

KATALOG : 64.012.17.17

STATISTIK KESEJAHTERAAN RAKYAT KABUPATEN PASER 2017



**BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN PASER**

Halaman kosong

<https://pasurkab.bps.go.id>

KATALOG : 64.012.17.17

STATISTIK KESEJAHTERAAN RAKYAT KABUPATEN PASER 2017



**BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN PASER**

STATISTIK KESEJAHTERAAN RAKYAT KABUPATEN PASER 2017

ISBN:

Nomor Publikasi:

Katalog: 4101002.xxxx

Ukuran Buku: 18,2 x 25,7 cm

Jumlah Halaman: xii + 184 halaman

Naskah:

Badan Pusat Statistik Kabupaten Paser

Gambar Kulit:

Badan Pusat Statistik Kabupaten Paser

Infografis:

Badan Pusat Statistik Kabupaten Paser

Diterbitkan oleh:

©Badan Pusat Statistik Kabupaten Paser

Dicetak oleh:

.....

Dilarang mengumumkan, mendistribusikan, mengomunikasikan, dan/atau menggandakan sebagian atau seluruh isi buku ini untuk tujuan komersial tanpa izin tertulis dari Badan Pusat Statistik

KATA PENGANTAR

Buku Statistik Kesejahteraan Rakyat Kabupaten Paser 2017 merupakan publikasi yang memuat data hasil Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas) yang diselenggarakan setiap tahun.

Susenas dirancang untuk menghasilkan data yang memuat informasi sosial ekonomi penduduk di sektor pendidikan, kesehatan, perumahan, kriminalitas, sosial-budaya, perjalanan wisata, dan persepsi masyarakat mengenai kesejahteraan rumah tangga. Frekuensi pengumpulan data Susenas dalam setahun beberapa kali mengalami perubahan, sejak tahun 2015 pengumpulan data Susenas dilaksanakan dua kali dalam setahun yaitu pada bulan Maret dan bulan September.

Data dalam publikasi Statistik Kesejahteraan Rakyat Kabupaten Paser 2017 merupakan hasil pengumpulan data Susenas Maret 2017, yaitu dari kuesioner KOR (Daftar VSEN17.K) dan kuesioner Konsumsi/Pengeluaran (Daftar VSEN17.KP), dengan cakupan seluruh wilayah di Kabupaten Paser. Publikasi ini disajikan dalam bentuk angka persentase. Sejumlah data disajikan untuk memenuhi kebutuhan analisis kesenjangan gender. Pada publikasi kali ini disajikan pula besarnya nilai *RSE* pada beberapa tabel.

Harapan kami, dengan terbitnya buku ini, kebutuhan data statistik kesejahteraan rakyat sebagian besar sudah dapat dipenuhi. Tak lupa kami ucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah ikut berpartisipasi dalam terwujudnya publikasi ini.

Tana Paser, Desember 2017
**KEPALA BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN PASER**



IR. BAHRAMSYAH

<https://paserkab.bps.go.id>

DAFTAR ISI

Kata Pengantar	iii
Daftar Isi	v
Daftar Tabel	vii
Daftar Singkatan	xi
Bab 1. Pendahuluan.....	1
Bab 2. Kependudukan.....	7
Bab 3. Pendidikan.....	19
Bab 4. Kesehatan	35
Bab 5. Fertilitas dan KB.....	47
Bab 6. Perumahan	57
Bab 7. Lain-lain	75
Bab 8. Konsumsi dan Pengeluaran	83
Lampiran 1. Estimasi <i>Sampling Error</i>	91
Lampiran 2. Kuesioner VSENXX.K	115
Lampiran 3. Kuesioner VSENXX.KP	141

<https://pasurkab.bps.go.id>

Halaman kosong

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Persentase Penduduk menurut Kelompok Umur (5 Tahunan) dan Jenis Kelamin, 2017.....	11
Tabel 2.2	Persentase Penduduk menurut Karakteristik dan Kelompok Umur, 2017	12
Tabel 2.3	Persentase Penduduk Berumur 10 Tahun ke Atas menurut Karakteristik dan Status Perkawinan, 2017.....	13
Tabel 2.4	Persentase Penduduk Berumur 15-49 Tahun ke Atas menurut Karakteristik dan Status Perkawinan, 2017.....	14
Tabel 2.5	Persentase Perempuan Usia 20-24 Tahun yang Pernah Kawin menurut Karakteristik dan Usia Perkawinan Pertama, 2017	15
Tabel 2.6	Persentase Penduduk yang Memiliki Akta Kelahiran menurut Kelompok Umur, 2017	16
Tabel 2.7	Persentase Penduduk yang Memiliki Nomor Induk Kependudukan (NIK) menurut Karakteristik dan Kelompok Umur, 2017	17
Tabel 2.8	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Jenis Kelamin KRT, 2017	18
Tabel 3.1	Persentase Penduduk 15 Tahun ke Atas menurut Karakteristik dan Kemampuan Membaca dan Menulis, 2017	23
Tabel 3.2	Persentase Penduduk Berumur 15-24 Tahun menurut Karakteristik dan Kemampuan Membaca dan Menulis, 2017	24
Tabel 3.3	Persentase Penduduk Berumur 5 Tahun menurut Karakteristik dan Status Pendidikan, 2017	25
Tabel 3.4	Persentase Penduduk Berumur 7-24 Tahun menurut Karakteristik dan Status Pendidikan, 2017	26
Tabel 3.5	Angka Partisipasi Sekolah (APS) Formal Penduduk Berumur 5-18 Tahun menurut Karakteristik dan Kelompok Umur, 2017	27
Tabel 3.6	Angka Partisipasi Sekolah (APS) Formal dan Nonformal Penduduk Berumur 5-18 Tahun menurut Karakteristik dan Kelompok Umur, 2017	28
Tabel 3.7	Angka Partisipasi Murni (APM) Formal Penduduk menurut Karakteristik dan Jenjang Pendidikan, 2017	29
Tabel 3.8	Angka Partisipasi Murni (APM) Formal dan Nonformal Penduduk menurut Karakteristik dan Jenjang Pendidikan, 2017	30
Tabel 3.9	Angka Partisipasi Kasar (APK) Formal Penduduk menurut Karakteristik dan Jenjang Pendidikan, 2017	31
Tabel 3.10	Angka Partisipasi Kasar (APK) Formal dan Nonformal Penduduk menurut Karakteristik dan Jenjang Pendidikan, 2017	32

Tabel 3.11	Persentase Penduduk yang Pernah/Masih Mengikuti Pendidikan Prasekolah menurut Karakteristik dan Kelompok Umur, 2017	33
Tabel 4.1	Angka Kesakitan dan Rata-rata Lama Sakit (Hari), 2017	39
Tabel 4.2	Persentase Penduduk yang Menggunakan Jaminan Kesehatan untuk Berobat Jalan menurut Karakteristik dan Jenis Jaminan Kesehatan, 2017	40
Tabel 4.3	Persentase Penduduk yang Pernah Rawat Inap dalam Setahun menurut Karakteristik, Tempat Rawat Inap, dan Rata-rata Lama Rawat Inap, 2017	41
Tabel 4.4	Persentase Penduduk Usia 15 Tahun ke Atas yang Merokok dan Rata-rata Batang Rokok yang Dihisap per Minggu menurut Karakteristik, 2017	42
Tabel 4.5	Persentase Penduduk Umur 0-59 Bulan (Balita) yang Mempunyai Kartu Imunisasi dan Mendapat Imunisasi Lengkap menurut Karakteristik, 2017	43
Tabel 4.6	Persentase Penduduk Umur 0-59 Bulan (balita) yang Pernah Mendapat Imunisasi menurut Karakteristik dan Jenis Imunisasi, 2017	44
Tabel 4.7	Persentase Penduduk Umur 0-23 Bulan (Baduta) yang Pernah Diberi ASI dan Rata-rata Lama Pemberian ASI (Bulan) menurut Karakteristik, 2017.....	45
Tabel 5.1	Persentase Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Pernah Melahirkan menurut Karakteristik dan Tempat Melahirkan, 2017	51
Tabel 5.2	Persentase Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Pernah Melahirkan menurut Karakteristik dan Penolong Persalinan, 2017.....	52
Tabel 5.3	Persentase Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Pernah Melahirkan Dua Tahun Terakhir menurut Karakteristik dan Berat Badan Bayi yang Dilahirkan Terakhir, 2017	53
Tabel 5.4	Persentase Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Pernah Kawin menurut Karakteristik dan Status Penggunaan Alat/Cara KB, 2017	54
Tabel 5.5	Persentase Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Pernah Kawin dan Sedang Menggunakan Alat/Cara KB menurut Karakteristik dan Jenis Alat/Cara KB, 2017	55
Tabel 6.1	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Status Kepemilikan Bangunan Tempat Tinggal yang Ditempati, 2017	61
Tabel 6.2	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Jenis Bukti Kepemilikan Tanah Bangunan Tempat Tinggal Milik Sendiri, 2017.....	62
Tabel 6.3	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Luas Lantai per Kapita (m ²), 2017	63
Tabel 6.4	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Bahan Bangunan Utama Atap Rumah Terluas, 2017	64

Tabel 6.5	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Bahan Bangunan Utama Dinding Rumah Terluas, 2017.....	65
Tabel 6.6	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Bahan Bangunan Utama Lantai Rumah Terluas, 2017	66
Tabel 6.7	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar, 2017.....	67
Tabel 6.8	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Jenis Kloset yang Digunakan Rumah Tangga, 2017.....	68
Tabel 6.9	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Tempat Pembuangan Akhir Tinja, 2017	69
Tabel 6.10	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Sumber Air Utama yang Digunakan Rumah Tangga untuk Minum, 2017	70
Tabel 6.11	Persentase Rumah Tangga yang Menggunakan Sumber Air Minum Bersih dan Sumber Air Minum Layak menurut Karakteristik, 2017	71
Tabel 6.12	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Sumber Air Utama yang Digunakan Rumah Tangga untuk Memasak/Mandi/Cuci/dll, 2017... ..	72
Tabel 6.13	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Sumber Utama Penerangan Rumah Tangga, 2017.....	73
Tabel 6.14	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Bahan Bakar Utama yang Digunakan untuk Memasak, 2017	74
Tabel 7.1	Persentase Anggota Rumah Tangga Berusia 5 Tahun ke Atas menurut Karakteristik dan Penggunaan Teknologi Informasi selama Tiga Bulan Terakhir, 2017	79
Tabel 7.2	Persentase Rumah Tangga menurut Jenis Program Perlindungan Sosial yang Diterima , 2017.....	80
Tabel 7.3	Persentase Rumah Tangga yang Memiliki atau Menerima Jaminan Sosial dalam Setahun Terakhir menurut Jenis Jaminan Sosial, 2017.....	81
Tabel 7.4	Persentase Rumah Tangga yang Memiliki Aset menurut Jenis Aset, 2017	82
Tabel 8.1	Rata-Rata Pengeluaran (Rupiah) Per Kapita Sebulan menurut Kelompok Barang dan Kuintil Pengeluaran, 2017	87
Tabel 8.2	Rata-Rata Konsumsi Kalori (Kcal) per Kapita Sehari menurut Kelompok Barang dan Kuintil Pengeluaran, 2017	88
Tabel 8.3	Rata-Rata Konsumsi Protein (Gram) per Kapita Sehari menurut Kelompok Barang dan Kuintil Pengeluaran, 2017	89

<https://paserkab.bps.go.id>

Halaman kosong

DAFTAR SINGKATAN

BAB II. KEPENDUDUKAN

KRT	:	Kepala Rumah Tangga
NIK	:	Nomor Induk Kependudukan

BAB III. PENDIDIKAN

APS	:	Angka Partisipasi Sekolah
APM	:	Angka Partisipasi Murni
APK	:	Angka Partisipasi Kasar
PAUD	:	Pendidikan Anak Usia Dini
SD	:	Sekolah Dasar
SMP	:	Sekolah Menengah Pertama
SMA	:	Sekolah Menengah Atas
SMK	:	Sekolah Menengah Kejuruan

BAB IV. KESEHATAN

ASI	:	Air Susu Ibu
Baduta	:	Bawah Dua Tahun
Balita	:	Bawah Lima Tahun
BCG	:	<i>Bacillus Calmette Guerin</i>
BPJS	:	Badan Penyelenggara Jaminan Kesehatan
DPT	:	Difteri, Pertusis, Tetanus
Jamkesda	:	Jaminan Kesehatan Daerah
Jamsostek	:	Jaminan Sosial Tenaga Kerja
PBI	:	Penerima Bantuan Iuran
Puskesmas	:	Pusat Kesehatan Masyarakat
Pustu	:	Pusat Kesehatan Masyarakat Pembantu

BAB V. FERTILITAS DAN KB

AKDR	:	Alat Kontrasepsi Dalam Rahim
IUD	:	<i>Intra Uterine Device</i>
KB	:	Keluarga Berencana
MKJP	:	Metode Kontrasepsi Jangka Panjang
MOP	:	Metoda Operasi Pria
MOW	:	Metoda Operasi Wanita

BAB VI. PERUMAHAN

IPAL	:	Instalasi Pengolahan Air Limbah
MCK	:	Mandi, Cuci, Kakus
PLN	:	Perusahaan Listrik Negara
SHM	:	Surat Hak Milik
SHGB	:	Surat Hak Guna Bangunan
SHRS	:	Sertifikat Hak Satuan Rumah Susun
SPAL	:	Saluran Pembuangan Air Limbah

BAB VII. LAIN-LAIN

AC	:	<i>Air Conditioner</i>
BBM	:	Blackberry Messenger
BSM	:	Bantuan Siswa Miskin
HP	:	Handphone
KG	:	Kilogram
KIP	:	Kartu Indonesia Pintar
KKS	:	Kartu Keluarga Sejahtera
KPS	:	Kartu Perlindungan Sosial
PC	:	Personal Computer
PHK	:	Pemutusan Hubungan Kerja
PIP	:	Program Indonesia Pintar
PKH	:	Program Keluarga Harapan
Raskin	:	Beras Miskin
Rastra	:	Beras Sejahtera
KUB	:	Kelompok Usaha Bersama
KUBE	:	Kelompok Usaha Bersama
KUR	:	Kredit Usaha Rakyat



KEPENDUDUKAN



PENDIDIKAN



KESEHATAN



FERTILITAS DAN KB



PERUMAHAN

LAIN - LAIN



PHK	9,12%
Asuransi Kematian	7,71%
Asuransi Kecelakaan Kerja	11,24%
Jaminan Hari Tua	3,55%
Jaminan Pensiun	5,10%

KONSUMSI DAN PENGELUARAN



**STATISTIK KESEJAHTERAAN RAKYAT
KABUPATEN PASER
2017**

Halaman kosong

<https://paserkab.bps.go.id>

BAB I PENDAHULUAN

1.1 PENDAHULUAN

1.1.1 Umum

Monitoring terhadap hasil-hasil pembangunan mutlak diperlukan untuk melihat sejauh mana pembangunan yang telah dilaksanakan bermanfaat bagi peningkatan kesejahteraan rakyat, sehingga program-program pembangunan berikutnya dapat lebih optimal. Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas) yang diselenggarakan oleh BPS merupakan salah satu sumber informasi untuk mendapatkan gambaran mengenai kondisi sosial ekonomi masyarakat.

Otonomi daerah melahirkan kebutuhan data hingga level Kabupaten/Kota. Data-data tersebut diperlukan oleh pemerintah kabupaten/kota sebagai dasar perumusan kebijakan maupun evaluasi program pembangunan. Menjawab kebutuhan tersebut, mulai tahun 2015, pengumpulan data Susenas dilaksanakan pada Bulan Maret dengan sampel sebanyak 300.000 rumah tangga sehingga memungkinkan estimasi hingga level kabupaten/kota. Manajemen Susenas juga telah disempurnakan agar data-data hasil Susenas Maret dapat dipublikasikan pada tahun yang sama.

Susenas menghasilkan beragam statistik lintas sektor meliputi: partisipasi sekolah dan kemampuan membaca dan menulis untuk bidang pendidikan; gangguan kesehatan, pemanfaatan fasilitas kesehatan, jaminan kesehatan, pemberian ASI pada baduta, dan imunisasi pada balita untuk bidang kesehatan; penolong persalinan, umur perkawinan pertama, partisipasi KB, dan rata-rata jumlah anak yang dilahirkan untuk bidang fertilitas dan KB; kondisi tempat tinggal, sumber air untuk minum, memasak, mandi dan mencuci untuk bidang perumahan; kepemilikan HP, akses internet dalam pemanfaatan teknologi informasi, serta bantuan/program pemerintah untuk kesejahteraan masyarakat.

Susenas juga mengumpulkan data konsumsi dan pengeluaran rumah tangga baik untuk komoditi makanan maupun nonmakanan. Dari data tersebut diperoleh rata-rata konsumsi dan pengeluaran rumah tangga serta rata-rata konsumsi kalori dan protein per kapita. Data konsumsi dan pengeluaran yang dirinci menurut kelompok komoditi dapat memberikan gambaran mengenai pola konsumsi penduduk di suatu wilayah.

Publikasi ini menyajikan statistik yang telah dianggap cukup mewakili berbagai bidang dan kondisi sosial ekonomi masyarakat dengan mempertimbangkan syarat kelayakan estimasi di tingkat Kabupaten/Kota yang ditunjukkan oleh nilai *Relative Standard Error* (RSE) yang dicantumkan dalam lampiran.

1.1.2 Sistematika Penyajian

Publikasi ini terbagi atas sepuluh bab yang terdiri atas penjelasan dan tabel. Bagian pendahuluan memberikan penjelasan mengenai gambaran umum, metode survei yang meliputi ruang lingkup, kerangka sampel, rancangan penarikan sampel, metode pengumpulan data, dan pengolahan data. Tabel pada publikasi ini terdiri dari tabel data kependudukan, pendidikan, kesehatan, fertilitas dan keluarga berencana, perumahan, teknologi informasi dan komunikasi, perlindungan sosial, jaminan sosial, serta konsumsi dan pengeluaran. Bab terakhir berisi ulasan mengenai topik mengenai perkembangan terkini di masyarakat.

Data-data yang disajikan dalam publikasi ini disajikan menurut karakteristik individu maupun rumah tangga. Secara umum disagregasi data dalam publikasi ini meliputi:

- a. Daerah tempat tinggal yaitu perkotaan dan perdesaan.
- b. Jenis kelamin
- c. Kuintil pengeluaran yaitu adalah pengelompokan pengeluaran ke dalam lima kelompok yang sama besar setelah diurutkan mulai pengeluaran yang terkecil hingga terbesar. Kuintil terdiri atas kuintil pertama hingga kelima. Semakin tinggi kelompok kuintil menunjukkan pengeluaran yang semakin tinggi.
- d. Pendidikan tertinggi kepala rumah tangga (KRT) adalah pendidikan tertinggi yang ditamatkan oleh KRT yang dinyatakan dengan ijazah tertinggi yang dimiliki oleh KRT. Pendidikan tertinggi KRT dikelompokkan menjadi:
 - i. Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD adalah KRT yang tidak pernah sekolah dan KRT yang pernah sekolah hingga jenjang Sekolah Dasar (SD)/sederajat tetapi tidak tamat/lulus.
 - ii. SD dan sederajat adalah KRT yang pernah bersekolah dan memiliki ijazah tertinggi SD/MI/SDLB/Paket A.
 - iii. SMP dan sederajat SD dan sederajat adalah KRT yang pernah bersekolah dan memiliki ijazah tertinggi SMP/MTs/SMPLB/Paket B
 - iv. SMA ke atas SD dan sederajat adalah KRT yang pernah bersekolah dan memiliki ijazah tertinggi SMA/SMK/MA/MAK/SMLB/Paket C, Diploma, S1, S2 atau S3.
- e. Pendidikan tertinggi adalah pendidikan tertinggi yang ditamatkan oleh penduduk. Pendidikan tertinggi penduduk dikelompokkan menjadi:
 - i. Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD adalah penduduk yang tidak pernah sekolah dan KRT yang pernah sekolah hingga jenjang Sekolah Dasar (SD)/sederajat tetapi tidak tamat/lulus.
 - ii. SD dan sederajat adalah penduduk yang pernah bersekolah dan memiliki ijazah tertinggi SD/MI/SDLB/Paket A.
 - iii. SMP dan sederajat SD dan sederajat adalah penduduk yang pernah bersekolah dan memiliki ijazah tertinggi SMP/MTs/SMPLB/Paket B

- iv. SMA ke atas SD dan sederajat adalah penduduk yang pernah bersekolah dan memiliki ijazah tertinggi SMA/SMK/MA/SMAK/SMLB/Paket C, Diploma, S1, S2 atau S3.

Penyajian data dalam tabel-tabel pada publikasi ini menggunakan tanda-tanda sebagai berikut:

- a. Tidak ada atau nol : -
- b. Data tidak dapat ditampilkan : NA

1.2 METODE SURVEI

1.2.1 Ruang Lingkup

Susenas dilaksanakan di seluruh provinsi di Indonesia dengan ukuran sampel secara nasional sebesar 300.000 rumah tangga yang tersebar di 514 kabupaten/kota. Sampel susenas hanya mencakup rumah tangga biasa, tidak termasuk rumah tangga khusus seperti barak militer, asrama, penjara, dan sejenisnya.

Sampel Susenas Maret 2017 untuk Kabupaten Paser sebesar 520 rumah tangga yang tersebar di 10 kecamatan. Data yang dihasilkan cukup representatif untuk menghasilkan estimasi sampai dengan tingkat kabupaten/kota namun tidak dapat dibedakan menurut daerah tempat tinggal (perkotaan/perdesaan).

1.2.2 Kerangka Sampel

Kerangka sampel induk atau *sampling frame* induk kegiatan Susenas, adalah 25 persen (sekitar 180.000 blok sensus) dari *master frame* blok sensus hasil Sensus Penduduk (SP) 2010 yang ditarik secara *Probability Proportional to Size* (PPS) dengan ukuran rumah tangga hasil SP2010.

Tahapan pembentukan kerangka sampel Susenas adalah sebagai berikut:

1. Kerangka sampel tahap pertama adalah daftar blok sensus biasa SP2010.
2. Kerangka sampel tahap kedua adalah daftar 25 persen blok sensus SP2010 yang sudah ada kode stratanya. 25 persen blok sensus ini disebut *sampling frame* induk.
3. Kerangka sampel tahap ketiga adalah daftar rumah tangga hasil pemutakhiran di setiap blok sensus terpilih.

1.2.3 Desain Sampel untuk Estimasi Kabupaten/Kota

Sampel dipilih dengan metode *two stages one phase stratified sampling*:

- Tahap 1: Memilih 25 persen blok sensus populasi secara *Probability Proportional to Size* (PPS), dengan *size* jumlah rumah tangga hasil SP2010 di setiap strata.
- Tahap 2: Memilih sejumlah *n* blok sensus sesuai alokasi secara *systematic* di setiap strata *urban/rural* per kabupaten/kota per strata kesejahteraan.
- Tahap 3: Memilih 10 rumah tangga hasil pemutakhiran secara *systematic sampling* dengan *implicit stratification* menurut pendidikan tertinggi yang ditamatkan KRT.

1.2.4 Metode Pengumpulan Data

Pengumpulan data Susenas Maret 2017 menggunakan dua kuesioner yaitu kuesioner Kor (VSEN17.K) dan kuesioner Konsumsi dan Pengeluaran (VSEN17.KP), contoh kuesioner disajikan pada lampiran.

Pengumpulan data dari rumah tangga terpilih dilakukan melalui wawancara tatap muka antara pencacah dengan responden. Untuk pertanyaan-pertanyaan dalam kuesioner yang ditujukan kepada individu diusahakan agar individu yang bersangkutan memberikan jawaban secara langsung kepada pencacah. Keterangan tentang rumah tangga dikumpulkan melalui wawancara dengan kepala rumah tangga, suami/isteri kepala rumah tangga atau anggota rumah tangga lain yang mengetahui karakteristik yang ditanyakan.

1.2.5 Pengolahan Data

Proses pengolahan data dimulai dengan pengecekan awal atas kelengkapan isian kuesioner dan pemeriksaan konsistensi antar isian yang berkaitan. Selanjutnya dilakukan perekaman data, pemeriksaan konsistensi antar-isian dalam kuesioner sampai dengan tahap tabulasi, sepenuhnya dilakukan dengan menggunakan komputer. Sebelum tahap ini dimulai, terlebih dahulu dilakukan cek awal atas kelengkapan isian daftar pertanyaan, penyuntingan terhadap isian yang tidak wajar, termasuk konsistensi antara satu jawaban dengan jawaban yang lainnya.

KEPENDUDUKAN



Status Perkawinan Usia 10 Tahun Ke Atas

35,01% Belum Kawin
59,23% Kawin
2,02% Cerai Hidup
3,74% Cerai Mati

28,66% Penduduk Usia 0-14 Tahun
68,24% Penduduk Usia 15-64 Tahun
3,10% Penduduk Usia 65+

94,40%
Anak Usia 0-17 Tahun
Yang Memiliki AKTA KELAHIRAN

99,26%
Penduduk Usia 5 Tahun Ke Atas
Yang Memiliki NIK

Halaman kosong

<https://paserkab.bps.go.id>

BAB II KEPENDUDUKAN

PENJELASAN TEKNIS

1. **Penduduk** adalah semua orang yang telah berdomisili selama 6 bulan atau lebih dan/atau mereka yang berdomisili kurang dari 6 bulan tetapi bertujuan menetap.
2. **Belum kawin** adalah status dari mereka yang pada saat pencacahan belum terikat dalam perkawinan.
3. **Kawin** adalah status dari mereka yang terikat perkawinan pada saat pencacahan, baik tinggal bersama maupun terpisah. Dalam hal ini yang dicakup adalah yang kawin secara sah menurut hukum (adat, agama, negara, dan sebagainya) dan mereka yang hidup bersama dan oleh masyarakat sekelilingnya dianggap sebagai suami isteri.
4. **Cerai hidup** adalah status dari mereka yang hidup berpisah sebagai suami isteri karena bercerai dan belum kawin lagi. Dalam hal ini termasuk mereka yang mengaku cerai walaupun belum resmi secara hukum. Sebaliknya, tidak termasuk mereka yang hanya hidup terpisah tetapi masih berstatus kawin, misalnya suami/isteri ditinggalkan oleh isteri/suami ke tempat lain karena sekolah, bekerja, mencari pekerjaan, atau untuk keperluan lain. Wanita yang mengaku belum pernah kawin tetapi pernah hamil, dianggap cerai hidup.
5. **Cerai mati** adalah status dari mereka yang ditinggal mati oleh suami/isterinya dan belum kawin lagi.
6. **Pernah Kawin** adalah status dari mereka yang pada saat pencacahan status perkawinannya kawin, cerai hidup, atau cerai mati.
7. **Umur kawin pertama** adalah usia saat melangsungkan perkawinan pertama kali
8. **Akta kelahiran** adalah surat tanda bukti kelahiran yang dikeluarkan oleh kantor catatan sipil.
9. **Nomor Induk Kependudukan (NIK)** adalah nomor identitas penduduk yang bersifat unik atau khas, tunggal dan melekat pada seseorang yang terdaftar sebagai penduduk Indonesia.

Tabel 2.1 Persentase Penduduk menurut Kelompok Umur (5 Tahunan) dan Jenis Kelamin, 2017

Kelompok Umur	Jenis Kelamin		
	Laki-laki	Perempuan	Laki-laki + Perempuan
(1)	(2)	(3)	(4)
0 - 4	9,50	10,32	9,88
5 - 9	9,47	9,84	9,64
10 -14	8,90	9,41	9,14
15 -19	8,69	8,89	8,79
20 -24	8,55	8,59	8,57
25 - 29	8,89	8,65	8,78
30 - 34	8,94	8,69	8,82
35 - 39	8,36	8,27	8,32
40 - 44	7,54	7,49	7,52
45 - 49	6,76	6,37	6,58
50 - 54	5,15	4,92	5,04
55 - 59	3,67	3,22	3,46
60 - 64	2,46	2,29	2,38
65 - 69	1,58	1,34	1,47
70 - 74	0,81	0,88	0,84
75 +	0,74	0,85	0,79
Paser	100,00	100,00	100,00

Tabel 2.2 Persentase Penduduk menurut Karakteristik dan Kelompok Umur, 2017

Karakteristik	Kelompok Umur			Jumlah
	0-14	15-64	65+	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin				
Laki-laki	27,87	69,00	3,13	100,00
Perempuan	29,56	67,37	3,07	100,00
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	32,73	62,86	4,41	100,00
Kuintil 2	34,04	64,59	1,36	100,00
Kuintil 3	27,76	68,95	3,28	100,00
Kuintil 4	26,85	70,76	2,38	100,00
Kuintil 5	21,97	73,98	4,05	100,00
Pendidikan Tertinggi				
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	73,42	21,66	4,92	100,00
SD dan sederajat	9,56	86,81	3,63	100,00
SMP dan sederajat	0,25	99,10	0,65	100,00
SMA ke atas	0,00	98,66	1,34	100,00
Paser	28,66	68,24	3,10	100,00

Tabel 2.3 Persentase Penduduk Berumur 10 Tahun ke Atas menurut Karakteristik dan Status Perkawinan, 2017

Karakteristik	Status Perkawinan				Jumlah
	Belum Kawin	Kawin	Cerai Hidup	Cerai Mati	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jenis Kelamin					
Laki-laki	40,15	55,53	1,86	2,45	100,00
Perempuan	29,10	63,47	2,21	5,23	100,00
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	33,39	62,30	1,61	2,70	100,00
Kuintil 2	36,09	56,07	5,16	2,68	100,00
Kuintil 3	39,00	56,72	0,60	3,68	100,00
Kuintil 4	34,58	59,78	0,79	4,85	100,00
Kuintil 5	31,95	61,32	2,10	4,63	100,00
Pendidikan Tertinggi					
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	49,17	38,41	1,69	10,73	100,00
SD dan sederajat	26,67	66,12	3,37	3,85	100,00
SMP dan sederajat	39,79	57,45	2,07	0,69	100,00
SMA ke atas	31,12	67,47	0,64	0,77	100,00
Paser	35,01	59,23	2,02	3,74	100,00

Tabel 2.4 Persentase Penduduk Berumur 15-49 Tahun ke Atas menurut Karakteristik dan Status Perkawinan, 2017

Karakteristik	Status Perkawinan				Jumlah
	Belum Kawin	Kawin	Cerai Hidup	Cerai Mati	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jenis Kelamin					
Laki-laki	40,79	56,61	2,29	0,31	100,00
Perempuan	23,47	72,81	3,04	0,68	100,00
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	29,65	68,06	2,08	0,21	100,00
Kuintil 2	27,94	64,92	7,13	-	100,00
Kuintil 3	40,00	59,67	-	0,33	100,00
Kuintil 4	32,05	65,73	0,97	1,25	100,00
Kuintil 5	34,10	62,26	3,04	0,60	100,00
Pendidikan Tertinggi					
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	27,57	66,01	4,46	1,96	100,00
SD dan sederajat	23,92	70,67	4,65	0,76	100,00
SMP dan sederajat	43,07	54,53	2,25	0,15	100,00
SMA ke atas	34,27	64,84	0,71	0,18	100,00
Paser	32,73	64,15	2,64	0,48	100,00

Tabel 2.5 Persentase Perempuan Usia 20-24 Tahun yang Pernah Kawin menurut Karakteristik dan Usia Perkawinan Pertama, 2017

Karakteristik	Umur Perkawinan Pertama	
	< 18 Tahun	18 Tahun ke Atas
(1)	(2)	(3)
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	32,73	67,27
Kuintil 2	48,19	51,81
Kuintil 3	-	100,00
Kuintil 4	35,40	64,60
Kuintil 5	11,32	88,68
Pendidikan Tertinggi		
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	-	100,00
SD dan sederajat	67,22	32,78
SMP dan sederajat	49,76	50,24
SMA ke atas	11,97	88,03
Status Perkawinan		
Kawin	30,13	69,87
Cerai Hidup	-	-
Cerai Mati	-	-
Paser	30,13	69,87

Tabel 2.6 Persentase Penduduk yang Memiliki Akta Kelahiran menurut Kelompok Umur, 2017

Karakteristik	Kelompok Umur	
	0-4 Tahun	0-17 Tahun
(1)	(2)	(3)
Jenis Kelamin		
Laki-laki	81,80	94,07
Perempuan	84,22	94,75
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	76,12	91,14
Kuintil 2	77,24	91,82
Kuintil 3	89,68	96,60
Kuintil 4	85,21	96,49
Kuintil 5	92,42	97,55
Pendidikan Tertinggi KRT		
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	76,38	93,34
SD dan sederajat	67,14	88,91
SMP dan sederajat	90,80	97,24
SMA ke atas	95,94	98,76
Paser	82,99	94,40

Tabel 2.7 Persentase Penduduk yang Memiliki Nomor Induk Kependudukan (NIK) menurut Karakteristik dan Kelompok Umur, 2017

Karakteristik	Kelompok Umur	
	5 Tahun ke Atas	17 Tahun ke Atas
(1)	(2)	(3)
Jenis Kelamin		
Laki-laki	99,49	99,71
Perempuan	99,01	99,82
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	99,38	99,13
Kuintil 2	100,00	100,00
Kuintil 3	99,63	100,00
Kuintil 4	99,17	100,00
Kuintil 5	98,16	99,66
Pendidikan Tertinggi KRT		
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	99,30	99,14
SD dan sederajat	99,60	99,77
SMP dan sederajat	100,00	100,00
SMA ke atas	98,45	100,00
Paser	99,26	99,76

Tabel 2.8 Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Jenis Kelamin KRT, 2017

Karakteristik	Jenis Kelamin Kepala Rumah Tangga (KRT)		Jumlah
	Laki-laki	Perempuan	
(1)	(2)	(3)	
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	97,57	2,43	100,00
Kuintil 2	94,07	5,93	100,00
Kuintil 3	91,28	8,72	100,00
Kuintil 4	89,05	10,95	100,00
Kuintil 5	90,99	9,01	100,00
Pendidikan Tertinggi KRT			
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	76,51	23,49	100,00
SD dan sederajat	91,74	8,26	100,00
SMP dan sederajat	99,00	1,00	100,00
SMA ke atas	97,47	2,53	100,00
Status Perkawinan KRT			
Belum Kawin	88,23	11,77	100,00
Kawin	99,69	0,31	100,00
Cerai Hidup/Cerai Mati	41,28	58,72	100,00
Jumlah Anggota Rumah Tangga			
1	64,43	35,57	100,00
2-3	90,57	9,43	100,00
4 +	95,92	4,08	100,00
Paser	92,28	7,72	100,00

PENDIDIKAN

99,93% Angka Partisipasi Sekolah Usia 7-12 Tahun
99,93% Angka Partisipasi Murni SD
111,26% Angka Partisipasi Kasar SD



20,73%
Anak Usia 0-6 Tahun
Yang MASIH/PERNAH MENGIKUTI
Pendidikan PRASEKOLAH



71,47%
Penduduk Usia 7-24 Tahun
Yang MASIH SEKOLAH



5,11% Penduduk
Usia 5 Tahun Ke Atas Yang
TIDAK/BELUM PERNAH SEKOLAH



97,09% Penduduk Usia 15 Tahun Ke Atas Yang
Mampu Membaca dan Menulis Huruf Latin
1,51% Penduduk Usia 15 Tahun Ke Atas
Yang BUTA HURUF



Halaman kosong

<https://paserkab.bps.go.id>

BAB III PENDIDIKAN

PENJELASAN TEKNIS

1. **Dapat membaca dan menulis** artinya dapat membaca dan menulis kata-kata/kalimat sederhana dalam huruf latin/alfabet (a-z), huruf arab/hijaiyah, atau huruf lainnya (contoh huruf jawa, kanji, dll).
2. **Angka Buta Huruf** adalah proporsi penduduk kelompok umur tertentu yang tidak dapat membaca dan menulis.
3. **Tidak/belum pernah bersekolah** adalah anggota ruta berumur lima tahun ke atas yang tidak pernah atau belum pernah terdaftar dan tidak pernah/belum pernah aktif mengikuti pendidikan baik di suatu jenjang pendidikan formal maupun nonformal (Paket A/B/C), termasuk juga yang tamat/belum tamat taman kanak-kanak tetapi tidak melanjutkan ke sekolah dasar.
4. **Pendidikan formal** adalah jalur pendidikan yang terstruktur dan berjenjang yang terdiri atas pendidikan dasar, menengah, dan pendidikan tinggi, meliputi SD/ sederajat, SMP/ sederajat, SMA/ sederajat, dan Perguruan Tinggi.
5. **Pendidikan nonformal** adalah jalur pendidikan diluar pendidikan formal yang dapat dilaksanakan secara terstruktur dan berjenjang, meliputi pendidikan kecakapan hidup (kursus), Pendidikan Anak Usia Dini (PAUD), pendidikan kepemudaan, pendidikan pemberdayaan perempuan, pendidikan keaksaraan, pendidikan keterampilan, dan pelatihan kerja, pendidikan kesetaraan (paket A, B, C), serta pendidikan lainnya untuk mengembangkan kemampuan peserta didik.
6. **Masih bersekolah** adalah anggota ruta berumur lima tahun ke atas yang terdaftar dan aktif mengikuti pendidikan baik di suatu jenjang pendidikan formal maupun nonformal (Paket A/B/C). Termasuk bagi mahasiswa yang sedang cuti dianggap masih bersekolah.
7. **Tidak bersekolah lagi** adalah anggota ruta berumur lima tahun ke atas yang pernah terdaftar dan aktif mengikuti pendidikan baik di jenjang pendidikan formal maupun nonformal (Paket A/B/C), tetapi pada saat pencacahan tidak terdaftar atau tidak aktif mengikuti pendidikan lagi.
8. **Pendidikan tertinggi yang ditamatkan** adalah jenjang pendidikan tertinggi yang ditamatkan oleh seseorang, ditandai dengan sertifikat/ijazah.
9. **Tamat sekolah** adalah menyelesaikan pelajaran yang ditandai dengan lulus ujian akhir pada kelas atau tingkat terakhir suatu jenjang pendidikan formal dan nonformal (Paket A/B/C) di sekolah negeri maupun swasta dengan mendapatkan tanda tamat belajar/ijazah. Seseorang yang belum mengikuti pelajaran pada kelas tertinggi tetapi sudah mengikuti ujian akhir dan lulus, dianggap tamat sekolah.
10. **Angka Partisipasi Sekolah (APS)** adalah proporsi penduduk pada kelompok umur jenjang pendidikan tertentu yang masih bersekolah terhadap penduduk pada kelompok umur tersebut.

11. **Angka Partisipasi Murni (APM)** adalah proporsi penduduk pada kelompok umur jenjang pendidikan tertentu yang masih bersekolah pada jenjang pendidikan yang sesuai dengan kelompok umurnya terhadap penduduk pada kelompok umur tersebut.
12. **Angka Partisipasi Kasar (APK)** adalah proporsi anak sekolah pada suatu jenjang tertentu dalam kelompok usia yang sesuai dengan jenjang pendidikan tersebut.
13. **Pendidikan prasekolah** adalah pendidikan yang diselenggarakan sebelum jenjang pendidikan dasar, baik melalui jalur pendidikan formal maupun nonformal.

<https://paserkab.bps.go.id>

Tabel 3.1 Persentase Penduduk 15 Tahun ke Atas menurut Karakteristik dan Kemampuan Membaca dan Menulis, 2017

Karakteristik	Huruf Latin	Huruf Arab	Huruf Lainnya	Buta Huruf
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin				
Laki-laki	98,10	7,24	0,97	0,75
Perempuan	95,92	6,92	0,55	2,40
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	97,99	4,64	-	1,72
Kuintil 2	96,65	4,39	-	0,67
Kuintil 3	96,24	10,42	1,94	0,88
Kuintil 4	95,72	7,27	-	3,16
Kuintil 5	98,77	8,17	1,71	1,10
Paser	97,09	7,09	0,77	1,51

Tabel 3.2 Persentase Penduduk Berumur 15-24 Tahun menurut Karakteristik dan Kemampuan Membaca dan Menulis, 2017

Karakteristik	Huruf Latin	Huruf Arab	Huruf Lainnya	Buta Huruf
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin				
Laki-laki	99,61	4,80	-	-
Perempuan	99,15	9,54	1,74	0,60
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	98,62	7,21	-	1,38
Kuintil 2	99,45	2,02	-	-
Kuintil 3	100,00	10,71	3,80	-
Kuintil 4	98,93	6,88	-	-
Kuintil 5	100,00	8,57	-	-
Paser	99,39	7,04	0,82	0,28

Tabel 3.3 Persentase Penduduk Berumur 5 Tahun menurut Karakteristik dan Status Pendidikan, 2017

Karakteristik	Tidak/ belum pernah bersekolah	Masih Bersekolah			Tidak bersekolah lagi	Jumlah
		SD/ sederajat	SMP/ sederajat	SMA/ sederajat Ke Atas		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jenis Kelamin						
Laki-laki	4,94	13,92	5,58	6,26	69,29	100,00
Perempuan	5,29	16,99	4,13	7,41	66,17	100,00
Kuintil Pengeluaran						
Kuintil 1	5,16	17,65	4,73	4,92	67,54	100,00
Kuintil 2	5,36	18,77	6,44	5,63	63,80	100,00
Kuintil 3	5,36	16,42	5,57	7,63	65,02	100,00
Kuintil 4	6,79	13,78	4,53	8,85	66,04	100,00
Kuintil 5	2,86	10,41	3,30	6,82	76,61	100,00
Paser	5,11	15,36	4,90	6,80	67,84	100,00

Tabel 3.4 Persentase Penduduk Berumur 7-24 Tahun menurut Karakteristik dan Status Pendidikan, 2017

Karakteristik	Tidak/ belum pernah bersekolah	Masih Bersekolah			Tidak bersekolah lagi	Jumlah
		SD/ sederajat	SMP/ sederajat	SMA/ sederajat Ke Atas		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jenis Kelamin						
Laki-laki	0,26	37,85	15,75	17,68	28,46	100,00
Perempuan	0,44	40,62	11,11	19,93	27,90	100,00
Kuintil Pengeluaran						
Kuintil 1	0,80	43,79	11,94	12,41	31,07	100,00
Kuintil 2	0,33	40,57	15,63	13,66	29,81	100,00
Kuintil 3	.	39,65	14,69	20,10	25,56	100,00
Kuintil 4	0,58	35,64	13,42	26,22	24,14	100,00
Kuintil 5	.	34,77	11,34	23,43	30,46	100,00
Paser	0,35	39,18	13,53	18,76	28,19	100,00

Tabel 3.5 Angka Partisipasi Sekolah (APS) Formal Penduduk Berumur 5-18 Tahun menurut Karakteristik dan Kelompok Umur, 2017

Karakteristik	5-6	7-12	13-15	16-18
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin				
Laki-laki	13,17	99,86	98,73	77,10
Perempuan	50,00	98,63	96,26	73,83
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	7,57	99,81	98,82	64,00
Kuintil 2	42,11	96,79	100,00	64,81
Kuintil 3	41,86	100,00	96,54	66,86
Kuintil 4	34,01	100,00	93,79	100,00
Kuintil 5	13,76	100,00	100,00	78,75
Paser	29,98	99,23	97,69	75,43

Tabel 3.6 Angka Partisipasi Sekolah (APS) Formal dan Nonformal Penduduk Berumur 5-18 Tahun menurut Karakteristik dan Kelompok Umur, 2017

Karakteristik	5-6	7-12	13-15	16-18
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin				
Laki-laki	13,17	99,86	98,73	77,10
Perempuan	50,00	100,00	96,26	73,83
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	7,57	99,81	98,82	64,00
Kuintil 2	42,11	99,89	100,00	64,81
Kuintil 3	41,86	100,00	96,54	66,86
Kuintil 4	34,01	100,00	93,79	100,00
Kuintil 5	13,76	100,00	100,00	78,75
Paser	29,98	99,93	97,69	75,43

Tabel 3.7 Angka Partisipasi Murni (APM) Formal Penduduk menurut Karakteristik dan Jenjang Pendidikan, 2017

Karakteristik	SD	SMP	SMA
(1)	(2)	(3)	(4)
Jenis Kelamin			
Laki-laki	99,86	81,09	66,07
Perempuan	98,63	74,88	64,29
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	99,81	73,17	40,61
Kuintil 2	96,79	88,07	59,46
Kuintil 3	100,00	80,26	56,55
Kuintil 4	100,00	72,75	95,65
Kuintil 5	100,00	74,56	75,55
Paser	99,23	78,48	65,16

Tabel 3.8 Angka Partisipasi Murni (APM) Formal dan Nonformal Penduduk menurut Karakteristik dan Jenjang Pendidikan, 2017

Karakteristik	SD	SMP	SMA
(1)	(2)	(3)	(4)
Jenis Kelamin			
Laki-laki	99,86	81,09	66,07
Perempuan	100,00	74,88	64,29
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	99,81	73,17	40,61
Kuintil 2	99,89	88,07	59,46
Kuintil 3	100,00	80,26	56,55
Kuintil 4	100,00	72,75	95,65
Kuintil 5	100,00	74,56	75,55
Paser	99,93	78,48	65,16

Tabel 3.9 Angka Partisipasi Kasar (APK) Formal Penduduk menurut Karakteristik dan Jenjang Pendidikan, 2017

Karakteristik	SD	SMP	SMA
(1)	(2)	(3)	(4)
Jenis Kelamin			
Laki-laki	108,82	93,44	93,73
Perempuan	112,27	83,86	90,97
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	104,40	109,29	58,24
Kuintil 2	114,16	92,21	85,21
Kuintil 3	112,55	98,56	104,02
Kuintil 4	118,58	74,98	110,23
Kuintil 5	102,87	74,56	115,37
Paser	110,56	89,42	92,33

Tabel 3.10 Angka Partisipasi Kasar (APK) Formal dan Nonformal Penduduk menurut Karakteristik dan Jenjang Pendidikan, 2017

Karakteristik	SD	SMP	SMA
(1)	(2)	(3)	(4)
Jenis Kelamin			
Laki-laki	108,82	93,44	93,73
Perempuan	113,64	83,86	90,97
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	104,40	109,29	58,24
Kuintil 2	117,25	92,21	85,21
Kuintil 3	112,55	98,56	104,02
Kuintil 4	118,58	74,98	110,23
Kuintil 5	102,87	74,56	115,37
Paser	111,26	89,42	92,33

Tabel 3.11 Persentase Penduduk yang Pernah/Masih Mengikuti Pendidikan Prasekolah menurut Karakteristik dan Kelompok Umur, 2017

Karakteristik	Kelompok Umur	
	0-6 Tahun	3-6 Tahun
(1)	(2)	(3)
Jenis Kelamin		
Laki-laki	18,66	28,48
Perempuan	22,96	36,57
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	5,62	9,67
Kuintil 2	19,88	28,94
Kuintil 3	30,78	40,06
Kuintil 4	35,66	53,23
Kuintil 5	15,71	32,15
Paser	20,73	32,29

KESEHATAN



8,36% Penduduk Mengalami **KESAKITAN**
5,22 Hari Rata-Rata Lamanya Mengalami Kesakitan

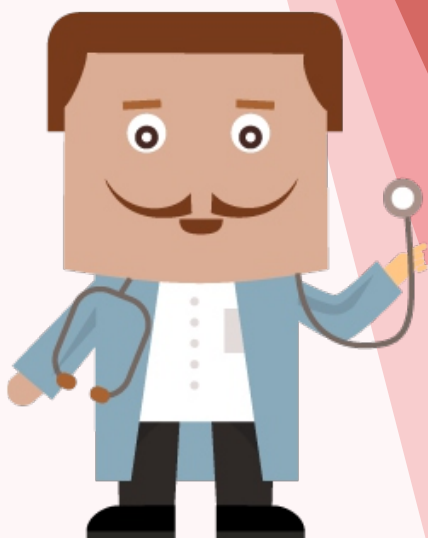
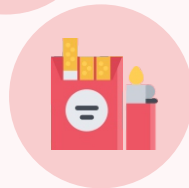
69,87% Masyarakat Memilih **RUMAH SAKIT**
Sebagai Tempat Rawat Inap
(paling dominan dibandingkan lainnya)

51,24% Anak Usia Dibawah 5 Tahun (Balita)
Yang Sudah Mendapatkan
IMUNISASI LENGKAP (1-3-3-1-3)

97,32% Anak Usia Dibawah 2 Tahun
Yang Pernah Diberi ASI

24,26% Penduduk Usia 15 Tahun Keatas Yang **MEROKOK**

106 **BATANG ROKOK** Rata-rata Per **MINGGU** Yang Dihisap
Penduduk Usia 15 Tahun Keatas Yang Merokok



Halaman kosong

<https://paserkab.bps.go.id>

BAB IV KESEHATAN

PENJELASAN TEKNIS

1. **Keluhan kesehatan** adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan, baik karena gangguan/penyakit yang sering dialami penduduk seperti panas, pilek, diare, pusing, sakit kepala, maupun karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminalitas, atau keluhan lainnya.
2. **Angka kesakitan** adalah persentase penduduk yang mengalami keluhan kesehatan dan merasa terganggu dalam aktivitas sehari-hari (tidak dapat melakukan kegiatan secara normal seperti bekerja, sekolah, atau kegiatan sehari-hari sebagaimana biasanya).
3. **Berobat jalan** adalah upaya anggota ruta yang mempunyai keluhan kesehatan untuk memeriksakan diri dan mendapatkan pengobatan dengan mendatangi tempat-tempat pelayanan kesehatan modern atau tradisional tanpa menginap, termasuk mendatangkan petugas kesehatan ke rumah anggota ruta.
4. **Jaminan kesehatan** adalah program bantuan sosial untuk pelayanan kesehatan. Menurut UU No. 40 Tahun 2004 tentang Sistem Jaminan Sosial Nasional, jaminan kesehatan diselenggarakan dengan tujuan menjamin agar peserta memperoleh manfaat pemeliharaan kesehatan dan perlindungan dalam memenuhi kebutuhan dasar kesehatan.
5. **Rawat inap** adalah upaya penyembuhan keluhan kesehatan dengan menginap satu malam atau lebih di unit pelayanan kesehatan modern atau tradisional, termasuk dalam kejadian ini adalah rawat inap untuk persalinan.
6. **Merokok** merupakan aktifitas membakar tembakau kemudian menghisap asapnya baik menggunakan rokok maupun pipa pada sebulan terakhir sampai saat pencacahan. Terdapat dua cara merokok yang umum dilakukan, yaitu pertama menghisap lalu menelan asap rokok ke dalam paru-paru dan dihembuskan; kedua hanya menghisap sampai mulut lalu dihembuskan melalui mulut atau hidung.
7. **Imunisasi** didefinisikan sebagai suatu upaya untuk menimbulkan/meningkatkan kekebalan seseorang secara aktif terhadap suatu penyakit, sehingga bila suatu saat terpajan dengan penyakit tersebut tidak akan sakit atau hanya mengalami sakit ringan. Vaksin adalah antigen berupa mikroorganisme yang sudah mati, masih hidup tapi dilemahkan, masih utuh atau bagiannya, yang telah diolah, berupa toksin mikroorganisme yang telah diolah menjadi toksoid, protein rekombinan yang bila diberikan kepada seseorang akan menimbulkan kekebalan spesifik secara aktif terhadap penyakit infeksi tertentu.
8. **Imunisasi Lengkap** adalah pemberian imunisasi DPT sebanyak tiga kali, polio sebanyak empat kali, BCG dan campak masing-masing satu kali

Tabel 4.1 Angka Kesakitan dan Rata-rata Lama Sakit (Hari), 2017

Karakteristik	Angka Kesakitan	Rata-Rata Lama Sakit (Hari)
(1)	(2)	(3)
Jenis Kelamin		
Laki-laki	7,81	5,08
Perempuan	8,99	5,36
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	4,50	5,65
Kuintil 2	11,23	3,32
Kuintil 3	8,42	5,92
Kuintil 4	7,65	5,24
Kuintil 5	10,03	6,55
Paser	8,36	5,22

Tabel 4.2 Persentase Penduduk yang Menggunakan Jaminan Kesehatan untuk Berobat Jalan menurut Karakteristik dan Jenis Jaminan Kesehatan, 2017

Karakteristik	Menggunakan Jaminan Kesehatan untuk Berobat Jalan	Jaminan Kesehatan yang Digunakan untuk Berobat Jalan			
		BPJS Kesehatan PBI	BPJS Kesehatan Non PBI	Jamkesda	Asuransi Swasta atau Perusahaan/Kantor
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jenis Kelamin					
Laki-laki	48,26	17,83	17,04	-	13,39
Perempuan	40,64	10,23	10,96	2,01	17,44
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	81,13	67,26	-	13,87	-
Kuintil 2	24,39	21,92	2,47	-	-
Kuintil 3	37,18	24,61	10,14	2,38	0,05
Kuintil 4	26,04	5,70	6,21	-	14,13
Kuintil 5	61,45	6,35	26,27	-	28,83
Paser	44,37	13,95	13,94	1,03	15,46

Tabel 4.3 Persentase Penduduk yang Pernah Rawat Inap dalam Setahun menurut Karakteristik, Tempat Rawat Inap, dan Rata-rata Lama Rawat Inap, 2017

Karakteristik	Pernah dirawat Inap Selama Setahun Terakhir	Rata-Rata Lama Rawat Inap (Hari)	Tempat Rawat Inap		
			Rumah Sakit	Puskesmas /Pustu	Lainnya
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jenis Kelamin					
Laki-laki	1,71	4,80	83,19	14,99	1,82
Perempuan	2,74	3,48	60,48	19,54	19,99
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	2,45	3,59	79,30	20,70	0,00
Kuintil 2	0,65	5,10	100,00	0,00	0,00
Kuintil 3	3,43	4,17	53,47	22,80	23,73
Kuintil 4	1,84	3,95	79,41	20,59	0,00
Kuintil 5	2,54	4,02	68,75	10,03	21,22
Paser	2,19	4,02	69,87	17,65	12,48

Tabel 4.4 Persentase Penduduk Usia 15 Tahun ke Atas yang Merokok dan Rata-rata Batang Rokok yang Dihisap per Minggu menurut Karakteristik, 2017

Karakteristik	Persentase Penduduk Usia 15 Tahun ke Atas yang Merokok	Rata-Rata Batang Rokok yang Dihisap per Minggu
(1)	(2)	(3)
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	17,90	96,85
Kuintil 2	24,87	91,90
Kuintil 3	24,35	103,68
Kuintil 4	25,68	117,32
Kuintil 5	27,81	115,04
Pendidikan Tertinggi		
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	26,60	92,72
SD dan sederajat	25,53	110,98
SMP dan sederajat	22,98	103,39
SMA ke atas	22,82	109,63
Paser	24,26	106,31

Tabel 4.5 Persentase Penduduk Umur 0-59 Bulan (Balita) yang Mempunyai Kartu Imunisasi dan Mendapat Imunisasi Lengkap menurut Karakteristik, 2017

Karakteristik	Memiliki Kartu Imunisasi	Mendapat Imunisasi Lengkap (1-3-3-1)	Mendapat Imunisasi Lengkap (1-3-3-1-3)
(1)	(2)	(3)	
Jenis Kelamin			
Laki-laki	93,49	64,04	57,36
Perempuan	86,12	60,46	44,86
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	94,69	70,25	60,20
Kuintil 2	76,99	34,38	28,82
Kuintil 3	100,00	85,28	56,61
Kuintil 4	89,77	62,15	55,36
Kuintil 5	90,73	66,55	60,24
Pendidikan Tertinggi KRT			
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	84,67	59,57	59,57
SD dan sederajat	87,13	53,38	44,66
SMP dan sederajat	93,55	69,12	56,39
SMA ke atas	91,95	68,02	52,78
Paser	89,88	62,29	51,24

Tabel 4.6 Persentase Penduduk Umur 0-59 Bulan (balita) yang Pernah Mendapat Imunisasi menurut Karakteristik dan Jenis Imunisasi, 2017

Karakteristik	Jenis Imunisasi				
	BCG	DPT	Polio	Campak/ Morbili	Hepatitis B
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jenis Kelamin					
Laki-laki	92,96	90,19	91,33	74,40	86,01
Perempuan	80,00	80,00	81,66	71,28	77,11
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	85,66	85,66	90,00	78,93	90,66
Kuintil 2	70,72	66,31	67,29	47,26	53,53
Kuintil 3	100,00	98,02	100,00	92,34	100,00
Kuintil 4	89,77	89,77	87,96	82,72	78,29
Kuintil 5	93,86	93,86	93,86	70,89	92,47
Pendidikan Tertinggi KRT					
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	87,87	76,38	76,38	59,57	80,24
SD dan sederajat	72,75	72,75	72,75	59,94	66,60
SMP dan sederajat	91,60	91,60	98,58	91,34	91,60
SMA ke atas	97,12	96,17	96,32	79,07	91,39
Paser	86,61	85,20	86,59	72,87	81,65

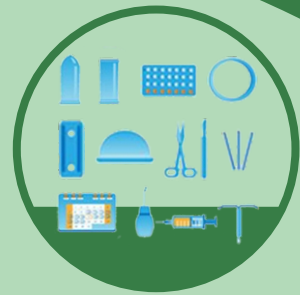
Tabel 4.7 Persentase Penduduk Umur 0-23 Bulan (Baduta) yang Pernah Diberi ASI dan Rata-rata Lama Pemberian ASI (Bulan) menurut Karakteristik, 2017

Karakteristik	Persentase Baduta Pernah diberi ASI	Rata-rata Lama Pemberian ASI (Bulan)
(1)	(2)	(3)
Jenis Kelamin		
Laki-laki	94,42	8,57
Perempuan	100,00	9,15
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	100,00	8,07
Kuintil 2	100,00	7,74
Kuintil 3	100,00	9,19
Kuintil 4	84,93	10,41
Kuintil 5	100,00	9,62
Pendidikan Tertinggi KRT		
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	71,44	4,51
SD dan sederajat	100,00	9,72
SMP dan sederajat	100,00	8,78
SMA ke atas	100,00	9,02
Paser	97,32	8,88

FERTILITAS DAN KB



76,45 %
Perempuan Usia 15-49 Tahun
Yang Melahirkan di FASILITAS KESEHATAN



100,00%
Perempuan Usia 15-49 Tahun
Saat Proses Melahirkan Ditolong
Oleh TENAGA KESEHATAN



53,34% Perempuan Usia 15-49 Tahun Yang
SEDANG BER-KB

65,49% Perempuan Usia 15-49 Tahun
Yang Pernah Kawin dan Dengan
BERAT BADAN Anak Lahir Hidup \geq 2,5 Kg



99,73%
Menggunakan Alat KB MODERN

92,59% NON MKJP

7,14% MKJP

0,27%
Menggunakan Cara Tradisional

Halaman kosong

<https://paserkab.bps.go.id>

BAB V

FERTILITAS DAN KB

PENJELASAN TEKNIS

1. **Anak lahir hidup** adalah anak yang pada waktu dilahirkan menunjukkan tanda-tanda kehidupan, walaupun mungkin hanya beberapa saat saja, seperti jantung berdenyut, bernafas, dan menangis.
2. **Alat/cara KB modern** meliputi:
 - a. **Sterilisasi wanita/tubektomi/MOW** adalah tindakan operasi menyumbat (mengikat dan/atau memotong) saluran keluar ovum, yakni tuba, sehingga perjalanan ovum dari ovarium saat ovulasi tidak sampai ke tempat pembuahan di uterus. Dengan demikian, kehadiran sperma tidak mengakibatkan konsepsi dan tidak terjadi kehamilan.
 - b. **Sterilisasi pria/vasektomi/MOP** adalah suatu operasi ringan yang dilakukan pada pria dengan maksud untuk mencegah terjadinya kehamilan. Operasi yang dimaksud adalah prosedur klinis untuk menghentikan kapasitas reproduksi pria dengan jalan mengikat/memotong saluran sperma, sehingga alur transportasi sperma terhambat dan proses pembuahan dengan sel telur tidak terjadi. Vasektomi biasanya bersifat permanen.
 - c. **IUD/AKDR/spiral (alat kontrasepsi dalam rahim)** adalah alat KB dari bahan plastik atau tembaga, dipasang dalam rongga rahim untuk mencegah kehamilan.
 - d. **Suntikan** adalah cara KB hormonal dengan cara menyuntikkan hormon progesteron dan/atau estrogen. Suntikan diberikan pada masa interval tujuh hari setelah haid, segera setelah persalinan atau keguguran atau kapan saja selama yakin tidak sedang hamil.
 - e. **Susuk KB/implan** adalah alat KB berupa batang susuk, yang tipis dan halus seperti korek api, ditanam di bawah kulit lengan kiri (atau kanan jika kidal) bagian atas perempuan untuk mencegah kehamilan.
 - f. **Pil** adalah alat KB berupa pil yang mengandung kombinasi progesteron dan estrogen untuk mencegah kehamilan.
 - g. **Kondom pria/karet KB** adalah alat KB berupa kantong karet tipis dan elastis dipakai oleh pria ketika melakukan hubungan seksual untuk mencegah kehamilan. Kondom berfungsi sebagai penampung sperma agar tidak tumpah ke vagina, sehingga konsepsi tidak terjadi.
 - h. **Intravag** adalah alat KB berupa tisu yang dimasukkan pada vagina ketika akan melakukan hubungan seksual.
 - i. **Diafragma** adalah alat/cara KB yang berbentuk mangkok terbuat dari karet lunak yang dimasukkan ke dalam vagina untuk menutup mulut rahim agar sperma tidak masuk ke dalam rahim dan bertemu dengan sel telur. Diafragma biasanya digunakan bersama *spermisida* (pembunuh sperma) berupa *jelly* atau krim yang berguna untuk menutup mulut rahim (*cervix*) sehingga menghalangi sperma bertemu sel telur.
 - j. **Kondom wanita** adalah alat/cara KB berupa karet tipis berbentuk tabung yang ujungnya terdapat semacam spong dan dimasukkan ke dalam vagina.

3. **Cara KB Tradisional** meliputi:

- a. **Metode menyusui alami/Amenorrhea Laktasi (MAL)** adalah kontrasepsi yang mengandalkan pemberian air susu ibu secara eksklusif (tanpa makanan dan minuman tambahan), belum haid dan bayi berumur kurang dari enam bulan.
 - b. **Pantang berkala/kalender** didasarkan pada pemikiran bahwa dengan tidak melakukan senggama pada hari-hari tertentu, yaitu pada masa subur dalam siklus bulanan maka dapat menghindarkan dari kehamilan
4. **Penolong persalinan** adalah pihak yang menolong pada saat proses kelahiran

<https://paserkab.bps.go.id>

Tabel 5.1 Persentase Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Pernah Melahirkan menurut Karakteristik dan Tempat Melahirkan, 2017

Karakteristik	Fasilitas Kesehatan*	Bukan Fasilitas Kesehatan
(1)	(2)	(3)
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	81,59	18,41
Kuintil 2	71,66	28,34
Kuintil 3	47,75	52,25
Kuintil 4	72,60	27,40
Kuintil 5	88,94	11,06
Pendidikan Tertinggi		
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	-	100,00
SD dan sederajat	71,15	28,85
SMP dan sederajat	94,39	5,61
SMA ke atas	89,65	10,35
Paser	76,45	23,55

*Fasilitas kesehatan : RS Pemerintah, RS Swasta, Rumah Bersalin/Klinik, Puskesmas, Pustu, Polindes, Tempat praktek tenaga kesehatan

Tabel 5.2 Persentase Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Pernah Melahirkan menurut Karakteristik dan Penolong Persalinan, 2017

Karakteristik	Tenaga Kesehatan*	Bukan Tenaga Kesehatan
(1)	(2)	(3)
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	100,00	-
Kuintil 2	100,00	-
Kuintil 3	100,00	-
Kuintil 4	100,00	-
Kuintil 5	100,00	-
Pendidikan Tertinggi		
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	100,00	-
SD dan sederajat	100,00	-
SMP dan sederajat	100,00	-
SMA ke atas	100,00	-
Paser	100,00	-

*Tenaga Kesehatan : dokter, bidan, perawat, dan tenaga kesehatan lainnya

Tabel 5.3 Persentase Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Pernah Melahirkan Dua Tahun Terakhir menurut Karakteristik dan Berat Badan Bayi yang Dilahirkan Terakhir, 2017

Karakteristik	< 2,5 kg	≥ 2,5 kg	Tidak Ditimbang /Tidak Tahu	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin KRT				
Laki-laki	28,65	65,88	5,47	100,00
Perempuan	41,81	58,19	-	100,00
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	24,04	71,76	4,19	100,00
Kuintil 2	-	90,86	9,14	100,00
Kuintil 3	19,97	80,03	-	100,00
Kuintil 4	68,46	17,67	13,87	100,00
Kuintil 5	30,86	69,14	-	100,00
Pendidikan Tertinggi				
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	23,56	61,32	15,13	100,00
SD dan sederajat	25,74	69,99	4,27	100,00
SMP dan sederajat	32,34	67,66	-	100,00
SMA ke atas	32,15	61,60	6,25	100,00
Paser	29,31	65,49	5,20	100,00

Tabel 5.4 Persentase Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Pernah Kawin menurut Karakteristik dan Status Penggunaan Alat/Cara KB, 2017

Karakteristik	Status Penggunaan Alat/Cara KB			Jumlah
	Pernah Menggunakan	Sedang Menggunakan	Tidak Pernah Menggunakan	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	9,16	53,54	37,29	100,00
Kuintil 2	16,42	51,22	32,36	100,00
Kuintil 3	23,72	59,75	16,53	100,00
Kuintil 4	30,74	51,10	18,16	100,00
Kuintil 5	25,94	51,74	22,32	100,00
Pendidikan Tertinggi				
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	35,48	38,78	25,74	100,00
SD dan sederajat	22,47	51,27	26,26	100,00
SMP dan sederajat	16,33	65,55	18,13	100,00
SMA ke atas	18,62	51,04	30,33	100,00
Paser	21,10	53,34	25,56	100,00

Tabel 5.5 Persentase Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Pernah Kawin dan Sedang Menggunakan Alat/Cara KB menurut Karakteristik dan Jenis Alat/Cara KB, 2017

Karakteristik	Alat/Cara KB Modern		Cara Tradisional	Jumlah
	MKJP*	Non MKJP		
(1)	(2)	(3)	(4)	(13)
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	7,03	92,97	-	100,00
Kuintil 2	3,44	96,56	-	100,00
Kuintil 3	11,86	88,14	-	100,00
Kuintil 4	-	100,00	-	100,00
Kuintil 5	14,19	84,30	1,51	100,00
Pendidikan Tertinggi				
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	19,55	80,45	-	100,00
SD dan sederajat	8,09	91,91	-	100,00
SMP dan sederajat	4,35	95,65	-	100,00
SMA ke atas	5,81	93,23	0,96	100,00
Paser	7,14	92,59	0,27	100,00

*MKJP atau Metode Kontrasepsi Jangka Panjang meliputi Tubektomi/MOW, Vasektomi/MOP, IUD dan Susuk KB/Implan

PERUMAHAN

81,52% Rumah Tangga Yang Sudah Memiliki RUMAH SENDIRI

88,50% Rumah Tangga Menggunakan Jenis Kloset Berupa LEHER ANGSA untuk Buang Air Besar

33,02% Rumah Tangga Yang Menggunakan SUMBER AIR MASAK/MANDI/CUCI Dari LEDING

93,74% Rumah Tangga Yang Memiliki LUAS LANTAI PERKAPITA $\geq 7,2m^2$

46,50% Rumah Tangga Yang Memiliki SUMBER AIR MINUM Dari AIR KEMASAN /ISI ULANG

98,50% Rumah Tangga Yang Memiliki Sumber Penerangan Dari LISTRIK



Halaman kosong

<https://paserkab.bps.go.id>

BAB VI

PERUMAHAN

PENJELASAN TEKNIS

1. **Keluarga** adalah hubungan yang didasarkan atas ikatan perkawinan, baik yang saat ini statusnya masih kawin atau sudah bercerai.
2. **Kepemilikan bangunan** adalah status penguasaan bangunan tempat tinggal atau rumah yang ditempati dilihat dari sisi anggota rupa yang mendiaminya. Terdiri dari milik sendiri, kontrak, sewa, rumah dinas, rumah bersama dan lainnya.
3. **Bukti kepemilikan tanah bangunan tempat tinggal** adalah alat yang dapat digunakan sebagai bukti kepemilikan yang sah atas tanah tempat bangunan tempat tinggal. Terdiri dari SHM, SHGB, SHRS, Girik, dan Letter C.
4. **Luas lantai** adalah luas lantai yang ditempati dan digunakan untuk keperluan sehari-hari (sebatas atap rumah).
5. **Luas lantai per kapita** adalah luas lantai bangunan yang ditempati oleh rumah tangga dibagi dengan jumlah anggota rumah tangga
6. **SPAL** adalah Sistem Pembuangan Air Limbah (SPAL) terpadu. Dalam sistem pembuangan limbah cair seperti ini, air limbah rupa tidak ditampung dalam tangki atau wadah semacamnya, tetapi langsung dialirkan ke suatu tempat pengolahan limbah cair.
7. **Sumber Air Minum Bersih** adalah sumber air minum yang berasal dari air kemasan, air isi ulang, leding, dan sumur bor/pompa, sumur terlindung serta mata air terlindung dengan jarak ke tempat penampungan limbah/kotoran/tinja terdekat lebih dari 10 m.
8. **Sumber Air Minum Layak** adalah sumber air minum yang berasal dari leding, air hujan, dan sumur bor/pompa, sumur terlindung serta mata air terlindung dengan jarak ke tempat penampungan limbah/kotoran/tinja terdekat lebih dari 10 m.

Tabel 6.1 Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Status Kepemilikan Bangunan Tempat Tinggal yang Ditempati, 2017

Karakteristik	Milik Sendiri	Kontrak/ Sewa	Bebas Sewa	Lainnya*	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jenis Kelamin KRT					
Laki-laki	80,85	10,26	6,36	2,53	-
Perempuan	89,51	5,07	3,10	2,32	-
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	91,41	2,85	4,49	1,25	-
Kuintil 2	83,68	5,53	10,79	0,00	-
Kuintil 3	81,86	11,92	6,08	0,13	-
Kuintil 4	78,34	11,81	6,40	3,44	-
Kuintil 5	75,94	14,29	3,80	5,97	-
Pendidikan Tertinggi KRT					
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	84,93	5,70	6,06	3,31	-
SD dan sederajat	82,97	9,84	5,76	1,43	-
SMP dan sederajat	84,30	8,54	4,70	2,46	-
SMA ke atas	76,66	12,85	7,28	3,21	-
Paser	81,52	9,86	6,11	2,51	-

*) Termasuk rumah lainnya adalah rumah dinas, rumah adat, dll

Tabel 6.2 Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Jenis Bukti Kepemilikan Tanah Bangunan Tempat Tinggal Milik Sendiri, 2017

Karakteristik	SHM atas nama ART	SHM bukan atas nama ART	SHGB/SHSRS	Lainnya (Girik/Letter C)	Tidak Punya	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jenis Kelamin KRT						
Laki-laki	53,55	12,75	3,88	22,59	7,23	100,00
Perempuan	44,61	13,61	5,90	32,42	3,46	100,00
Kuintil Pengeluaran						
Kuintil 1	54,77	18,27	4,39	21,20	1,37	100,00
Kuintil 2	46,16	10,86	7,80	32,70	2,46	100,00
Kuintil 3	32,00	17,88	-	28,90	21,22	100,00
Kuintil 4	57,10	11,69	-	23,74	7,47	100,00
Kuintil 5	68,66	7,00	7,62	13,77	2,95	100,00
Pendidikan Tertinggi KRT						
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	49,25	7,54	7,46	25,99	9,76	100,00
SD dan sederajat	47,19	12,88	1,76	31,95	6,22	100,00
SMP dan sederajat	57,06	18,15	-	19,06	5,73	100,00
SMA ke atas	58,43	12,61	7,06	15,18	6,71	100,00
Paser	52,79	12,83	4,05	23,42	6,91	100,00

Tabel 6.3 Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Luas Lantai per Kapita (m²), 2017

Karakteristik	Luas Lantai per Kapita		Jumlah
	< 7,2 m ²	≥ 7,2 m ²	
(1)	(2)	(3)	(4)
Jenis Kelamin KRT			
Laki-laki	6,79	93,21	100,00
Perempuan	-	100,00	100,00
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	8,73	91,27	100,00
Kuintil 2	14,66	85,34	100,00
Kuintil 3	7,51	92,49	100,00
Kuintil 4	3,06	96,94	100,00
Kuintil 5	0,75	99,25	100,00
Pendidikan Tertinggi KRT			
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	8,46	91,54	100,00
SD dan sederajat	5,42	94,58	100,00
SMP dan sederajat	5,87	94,13	100,00
SMA ke atas	6,17	93,83	100,00
Paser	6,26	93,74	100,00

Tabel 6.4 Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Bahan Bangunan Utama Atap Rumah Terluas, 2017

Karakteristik	Bahan Bangunan Utama Atap Rumah Terluas					Jumlah
	Beton	Genteng	Asbes	Seng	Lainnya*	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jenis Kelamin KRT						
Laki-laki	0,23	9,82	5,41	82,55	2,00	100,00
Perempuan	-	5,38	5,58	89,04	-	100,00
Kuintil Pengeluaran						
Kuintil 1	-	6,83	10,55	80,33	2,29	100,00
Kuintil 2	-	12,40	0,51	86,14	0,95	100,00
Kuintil 3	-	5,12	7,19	84,29	3,39	100,00
Kuintil 4	-	6,11	6,02	86,53	1,35	100,00
Kuintil 5	0,81	15,19	3,57	79,00	1,43	100,00
Pendidikan Tertinggi KRT						
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	-	8,92	7,44	79,29	4,36	100,00
SD dan sederajat	0,60	11,62	2,70	83,24	1,85	100,00
SMP dan sederajat	-	2,91	9,35	86,14	1,60	100,00
SMA ke atas	0,04	11,26	4,93	83,15	0,63	100,00
Paser	0,21	9,47	5,42	83,05	1,84	100,00

*Lainnya termasuk Bambu, Kayu/sirap, Jerami/ijuk/daun-daunan/rumbia, dll

Tabel 6.5 Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Bahan Bangunan Utama Dinding Rumah Terluas, 2017

Karakteristik	Bahan Bangunan Utama Dinding Rumah Terluas				Jumlah
	Tembok	Kayu/ Batang kayu	Anyaman bambu	Lainnya*	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
Jenis Kelamin KRT					
Laki-laki	32,83	65,64	1,10	0,43	100,00
Perempuan	11,58	88,00	-	0,41	100,00
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	11,86	88,14	-	-	100,00
Kuintil 2	23,49	74,05	2,46	-	100,00
Kuintil 3	8,94	90,23	-	0,82	100,00
Kuintil 4	41,17	57,57	0,80	0,46	100,00
Kuintil 5	56,92	40,79	1,61	0,68	100,00
Pendidikan Tertinggi KRT					
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	15,65	84,35	-	-	100,00
SD dan sederajat	21,64	77,21	0,52	0,63	100,00
SMP dan sederajat	32,58	65,05	2,37	-	100,00
SMA ke atas	48,44	49,59	1,29	0,68	100,00
Paser	31,19	67,37	1,01	0,43	100,00

*Lainnya termasuk Plesteran anyaman bambu/kawat, bambu, dll

Tabel 6.6 Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Bahan Bangunan Utama Lantai Rumah Terluas, 2017

Karakteristik	Bahan Bangunan Utama Lantai Rumah Terluas					Jumlah
	Marmer/ granit/ Keramik	Parket/vinil /karpel/ ubin/tegel/ teraso	Kayu/ papan	Semen /Bata merah	Lainnya*	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(9)
Jenis Kelamin KRT						
Laki-laki	24,03	2,04	53,14	18,81	1,96	100,00
Perempuan	18,17	2,87	76,27	2,69	-	100,00
Kuintil Pengeluaran						
Kuintil 1	3,58	1,25	64,83	20,78	9,56	100,00
Kuintil 2	9,49	0,26	60,35	28,79	1,11	100,00
Kuintil 3	12,19	2,47	72,05	13,30	-	100,00
Kuintil 4	28,52	2,90	51,47	17,11	-	100,00
Kuintil 5	50,37	2,99	35,26	11,39	-	100,00
Pendidikan Tertinggi KRT						
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	7,56	5,86	67,34	15,67	3,58	100,00
SD dan sederajat	13,16	1,56	63,85	20,14	1,29	100,00
SMP dan sederajat	25,14	2,46	47,43	22,12	2,85	100,00
SMA ke atas	41,87	0,47	43,42	13,41	0,83	100,00
Paser	23,58	2,11	54,93	17,57	1,81	100,00

*Lainnya termasuk bambu, tanah, dll

Tabel 6.7 Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar, 2017

Karakteristik	Sendiri	Bersama	Lainnya*	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin KRT				
Laki-laki	93,14	3,36	3,50	100,00
Perempuan	96,05	2,04	1,91	100,00
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	92,73	6,16	1,11	100,00
Kuintil 2	90,88	4,62	4,51	100,00
Kuintil 3	88,47	6,63	4,91	100,00
Kuintil 4	97,44	0,00	2,56	100,00
Kuintil 5	95,61	0,71	3,67	100,00
Pendidikan Tertinggi KRT				
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	90,19	3,45	6,36	100,00
SD dan sederajat	90,07	4,85	5,08	100,00
SMP dan sederajat	95,68	2,63	1,70	100,00
SMA ke atas	97,12	1,89	0,99	100,00
Paser	93,36	3,26	3,37	100,00

*Lainnya termasuk MCK Umum dan tidak ada/tidak menggunakan fasilitas buang air besar

Tabel 6.8 Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Jenis Kloset yang Digunakan Rumah Tangga, 2017

Karakteristik	Jenis Kloset			Jumlah
	Leher Angsa	Plengsengan	Cemplung /Cubluk	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin KRT				
Laki-laki	88,52	6,14	5,34	100,00
Perempuan	88,21	-	11,79	100,00
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	68,34	17,04	14,62	100,00
Kuintil 2	83,42	9,10	7,47	100,00
Kuintil 3	89,81	3,40	6,80	100,00
Kuintil 4	95,99	1,47	2,54	100,00
Kuintil 5	98,28	0,80	0,92	100,00
Pendidikan Tertinggi KRT				
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	75,89	5,23	18,88	100,00
SD dan sederajat	82,36	11,34	6,30	100,00
SMP dan sederajat	94,88	5,12	-	100,00
SMA ke atas	97,31	0,62	2,07	100,00
Paser	88,50	5,66	5,84	100,00

Tabel 6.9 Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Tempat Pembuangan Akhir Tinja, 2017

Karakteristik	Tempat Pembuangan Akhir Tinja					Jumlah
	Tangki septik/ IPAL/ SPAL	Kolam/ Sawah/ Sungai/ Danau/Laut	Lubang Tanah	Pantai/ Tanah Lapang/ Kebun	Lainnya	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jenis Kelamin KRT						
Laki-laki	57,57	1,93	37,87	2,63	-	100,00
Perempuan	39,61	3,87	51,14	5,39	-	100,00
Kuintil Pengeluaran						
Kuintil 1	33,12	7,76	57,39	1,73	-	100,00
Kuintil 2	55,30	1,81	40,42	2,47	-	100,00
Kuintil 3	49,56	0,68	43,84	5,92	-	100,00
Kuintil 4	60,83	1,41	37,76	-	-	100,00
Kuintil 5	73,09	-	22,87	4,05	-	100,00
Pendidikan Tertinggi KRT						
Tidak Pernah Sekolah /Tidak Tamat SD	38,28	5,89	50,96	4,86	-	100,00
SD dan sederajat	45,74	1,51	47,57	5,18	-	100,00
SMP dan sederajat	64,87	2,07	33,06	-	-	100,00
SMA ke atas	70,51	0,73	27,63	1,13	-	100,00
Paser	56,16	2,08	38,91	2,85	-	100,00

Tabel 6.10 Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Sumber Air Utama yang Digunakan Rumah Tangga untuk Minum, 2017

Karakteristik	Sumber Air Minum Utama					
	Air kemasan/ Isi ulang	Leding	Sumur bor/ Pompa	Sumur/ Mata air terlindung	Sumur/ Mata air tidak terlindung	Lainnya*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jenis Kelamin KRT						
Laki-laki	47,17	18,10	0,17	9,34	8,33	16,89
Perempuan	38,55	27,68	0,41	4,98	7,94	20,44
Kuintil Pengeluaran						
Kuintil 1	32,03	2,54	-	18,65	14,78	31,99
Kuintil 2	45,71	12,29	-	8,05	12,92	21,02
Kuintil 3	37,23	18,37	-	11,04	12,12	21,23
Kuintil 4	48,90	29,61	0,89	9,60	2,81	8,20
Kuintil 5	61,28	25,37	-	1,31	2,73	9,31
Pendidikan Tertinggi KRT						
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	37,42	13,02	-	8,50	9,35	31,70
SD dan sederajat	42,88	15,46	0,10	8,08	9,70	23,77
SMP dan sederajat	52,34	17,19	-	11,69	10,81	7,97
SMA ke atas	51,76	26,31	0,49	8,69	4,92	7,83
Paser	46,50	18,84	0,19	9,00	8,30	17,17

*Lainnya termasuk air permukaan (sungai, danau, waduk, kolam, irigasi), air hujan, dll.

Tabel 6.11 Persentase Rumah Tangga yang Menggunakan Sumber Air Minum Bersih dan Sumber Air Minum Layak menurut Karakteristik, 2017

Karakteristik	Sumber Air Minum Bersih	Sumber Air Minum Layak
(1)	(2)	(3)
Jenis Kelamin KRT		
Laki-laki	71,18	81,35
Perempuan	69,06	78,47
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	46,08	74,07
Kuintil 2	64,32	76,48
Kuintil 3	62,84	72,98
Kuintil 4	83,42	84,52
Kuintil 5	87,56	91,99
Pendidikan Tertinggi KRT		
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	58,02	81,00
SD dan sederajat	63,03	73,37
SMP dan sederajat	74,09	80,75
SMA ke atas	84,37	89,33
Paser	71,02	81,13

Tabel 6.12 Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Sumber Air Utama yang Digunakan Rumah Tangga untuk Memasak/ Mandi/Cuci/dll, 2017

Karakteristik	Sumber Air Utama untuk Memasak/ Mandi/Cuci/dll					
	Air kemasan/ Isi ulang	Leding	Sumur bor/ Pomba	Sumur/ Mata air terlindung	Sumur/ Mata air tidak terlindung	Lainnya*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jenis Kelamin KRT						
Laki-laki	0,52	32,12	1,23	19,41	26,69	20,04
Perempuan	-	43,76	-	10,77	18,19	27,27
Kuintil Pengeluaran						
Kuintil 1	-	4,14	-	31,07	45,32	19,47
Kuintil 2	-	14,97	0,95	15,44	41,45	27,19
Kuintil 3	0,70	32,93	1,37	21,21	16,90	26,89
Kuintil 4	1,62	48,11	0,74	14,45	16,69	18,39
Kuintil 5	-	51,70	2,16	14,61	17,35	14,19
Pendidikan Tertinggi KRT						
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	1,99	18,82	1,49	14,03	29,94	33,75
SD dan sederajat	-	25,42	0,50	18,81	27,14	28,13
SMP dan sederajat	-	36,04	0,30	23,43	31,06	9,17
SMA ke atas	0,42	46,63	2,05	18,55	20,03	12,31
Paser	0,48	33,02	1,13	18,74	26,04	20,60

*Lainnya termasuk air permukaan (sungai, danau, waduk, kolam, irigasi), air hujan, dll.

Tabel 6.13 Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Sumber Utama Penerangan Rumah Tangga, 2017

Karakteristik	Sumber Utama Penerangan Rumah Tangga			Jumlah
	Listrik PLN	Listrik Non PLN	Bukan Listrik	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin KRT				
Laki-laki	86,17	12,21	1,62	100,00
Perempuan	80,75	19,23	0,02	100,00
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	81,08	13,78	5,15	100,00
Kuintil 2	83,65	13,63	2,72	100,00
Kuintil 3	81,35	17,81	0,83	100,00
Kuintil 4	92,27	7,73	-	100,00
Kuintil 5	88,00	12,00	-	100,00
Pendidikan Tertinggi KRT				
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	81,04	15,30	3,65	100,00
SD dan sederajat	82,05	15,94	2,01	100,00
SMP dan sederajat	88,47	10,34	1,19	100,00
SMA ke atas	90,50	9,50	-	100,00
Paser	85,75	12,75	1,50	100,00

Tabel 6.14 Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Bahan Bakar Utama yang Digunakan untuk Memasak, 2017

Karakteristik	Tidak Memasak	Bahan Bakar Utama untuk Memasak				Jumlah
		Elpiji/ Gas kota/ Biogas	Minyak tanah	Briket/ Arang/ Kayu bakar	Lainnya*	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jenis Kelamin KRT						
Laki-laki	0,57	90,30	2,53	6,60	-	100,00
Perempuan	-	88,85	4,70	4,74	1,71	100,00
Kuintil Pengeluaran						
Kuintil 1	-	76,72	0,55	22,73	-	100,00
Kuintil 2	-	91,00	1,26	7,74	-	100,00
Kuintil 3	-	93,73	2,70	3,57	-	100,00
Kuintil 4	-	95,04	3,24	1,72	-	100,00
Kuintil 5	2,05	91,91	4,63	0,91	0,51	100,00
Pendidikan Tertinggi KRT						
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	-	86,71	3,38	9,90	-	100,00
SD dan sederajat	-	89,29	1,38	8,92	0,40	100,00
SMP dan sederajat	-	90,63	2,82	6,54	-	100,00
SMA ke atas	1,64	92,70	3,59	2,07	-	100,00
Paser	0,53	90,19	2,70	6,46	0,13	100,00

*Lainnya termasuk listrik dan serbuk kayu yang dipadatkan

LAIN - LAIN



91,58% Rumah Tangga Yang Memiliki SEPEDA MOTOR Sebagai Aset Rumah Tangga



70,33% Anggota Usia 5 Tahun Ke Atas Yang Memiliki Telepon Seluler (HP)/Nirkabel

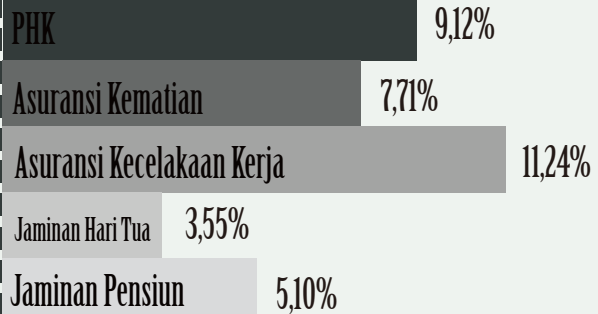


70,33% Anggota Usia 5 Tahun Ke Atas Yang Mengakses Internet

10,45% Rumah Tangga Menerima KARTU PERLINDUNGAN SOSIAL



20,67% Rumah Tangga Menerima RASKIN/RASTRA



Halaman kosong

<https://paserkab.bps.go.id>

BAB VII LAIN – LAIN

PENJELASAN TEKNIS

1. **Telepon seluler (HP)** adalah perangkat telekomunikasi elektronik yang mempunyai kemampuan dasar yang sama dengan telepon tetap kabel, namun dapat dibawa ke mana-mana (*portable, mobile*) dan tidak perlu disambungkan dengan jaringan telekomunikasi kabel. Selain berfungsi sebagai telepon, telepon selular modern biasanya mendukung layanan tambahan seperti *Short Messages Services (SMS)*, *Multimedia Messages Service (MMS)*, *e-mail* dan akses Internet, aplikasi bisnis dan permainan, serta fotografi. Saat ini, Indonesia mempunyai dua sistem jaringan telepon bergerak seluler yaitu *Global System for Mobile Telecommunications (GSM)* dan *Code Division Multiple Access (CDMA)*.
2. **Komputer** mengacu pada komputer *desktop, laptop (portable)* atau *tablet* (atau komputer genggam yang serupa).
 - a. **Personal Computer (PC)/Desktop** adalah komputer yang biasanya tetap di satu tempat, biasanya pengguna ditempatkan di depannya, di belakang *keyboard*.
 - b. **Laptop (Portable)** adalah komputer yang cukup kecil untuk dibawa dan biasanya memungkinkan tugas yang sama sebagai komputer *desktop*, tetapi juga mencakup *notebook* dan *netbook* tetapi tidak termasuk *tablet* dan sejenisnya komputer genggam.
 - c. **Tablet (atau sejenisnya komputer genggam)** adalah komputer yang terintegrasi ke layar sentuh datar, yang dioperasikan dengan menyentuh layar daripada menggunakan *keyboard* fisik. Dalam hal ini tidak termasuk peralatan dengan beberapa kemampuan komputasi, seperti set TV pintar dan perangkat dengan telepon sebagai fungsi utama mereka, seperti *smartphone*. Tablet meskipun bisa digunakan untuk menelpon, tidak dimasukan dalam kelompok telepon seluler karena fungsi utama tablet adalah sebagai komputer.
3. **Internet** adalah sebuah jaringan komputer publik di seluruh dunia. Internet menyediakan akses ke sejumlah layanan komunikasi termasuk *world wide web* dan membawa *e-mail*, berita, hiburan, dan *file data*.
4. **Beras untuk rakyat miskin (raskin)** adalah program bantuan dari pemerintah untuk keluarga miskin berupa pendistribusian beras khusus kepada keluarga miskin yang harganya telah disubsidi oleh pemerintah.
5. **Kartu Perlindungan Sosial (KPS)/Kartu Keluarga Sejahtera (KKS)** adalah adalah kartu yang diterbitkan oleh pemerintah dalam rangka pelaksanaan Program Percepatan dan Perluasan Perlindungan Sosial (P4S) dan BLSM di tahun 2013.

Tabel 7.1 Persentase Anggota Rumah Tangga Berusia 5 Tahun ke Atas menurut Karakteristik dan Penggunaan Teknologi Informasi selama Tiga Bulan Terakhir, 2017

Karakteristik	Menggunakan Telepon Seluler (HP)/ Nirkabel	Memiliki Telepon Seluler (HP)/ Nirkabel	Menggunakan Komputer (PC/ Desktop, Laptop/ Notebook, Tablet)	Mengakses Internet (Termasuk Facebook, Twitter, BBM, Whatsapp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin KRT				
Laki-laki	85,88	76,96	19,09	34,12
Perempuan	78,40	62,76	17,66	28,96
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	75,94	59,31	7,48	20,39
Kuintil 2	79,96	66,04	10,63	22,56
Kuintil 3	78,09	68,47	14,19	25,08
Kuintil 4	85,63	71,72	23,21	38,26
Kuintil 5	91,99	85,42	35,77	51,40
Pendidikan Tertinggi				
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	56,46	31,05	6,61	8,71
SD dan sederajat	85,77	73,34	6,72	20,22
SMP dan sederajat	97,10	91,67	23,19	42,83
SMA ke atas	97,78	96,85	42,55	63,96
Paser	82,39	70,33	18,42	31,71

Tabel 7.2 Persentase Rumah Tangga menurut Jenis Program Perlindungan Sosial yang Diterima , 2017

Jenis Program Perlindungan Sosial	Persentase Rumah Tangga yang Menerima
(1)	(2)
Raskin/Rastra	20,67
Program Indonesia Pintar (PIP)	6,34
Kartu Perlindungan Sosial (KPS)/Kartu Keluarga Sejahtera (KKS)	10,45
Program Keluarga Harapan (PKH)	3,29

Tabel 7.3 Persentase Rumah Tangga yang Memiliki atau Menerima Jaminan Sosial dalam Setahun Terakhir menurut Jenis Jaminan Sosial, 2017

Jenis Jaminan Sosial	Persentase RT yang Memiliki/ Menerima Jaminan Sosial
(1)	(2)
Jaminan pensiun/veteran	5,10
Jaminan hari tua	3,55
Asuransi kecelakaan kerja	11,24
Jaminan/asuransi kematian	7,71
Pesangon Pemutusan Hubungan Kerja (PHK)	9,12

Tabel 7.4 Persentase Rumah Tangga yang Memiliki Aset menurut Jenis Aset, 2017

Jenis Aset	Persentase Rumah Tangga yang Memiliki Aset
(1)	(2)
Tabung gas 5,5 kg atau lebih	21,83
Lemari es/ kulkas	61,85
AC/Pemanas air	11,30
Emas/perhiasan (minimal 10 gram)	26,81
Sepeda motor	91,58
Perahu/ perahu motor	5,73
Mobil	18,17
Televisi layar datar (minimal 30 inci)	12,42

KONSUMSI DAN PENGELUARAN

448.218 RUPIAH

Rata-Rata Pengeluaran Bukan Makanan Per Kapita Sebulan

552.687 RUPIAH

Rata-Rata Pengeluaran Makanan Per Kapita Sebulan



1879,88 KCAL

Rata-Rata Konsumsi Kalori Per Kapita Sehari

56,72 GRAM

Rata-Rata Konsumsi Protein Per Kapita Sehari

Halaman kosong

<https://paserkab.bps.go.id>

BAB VIII

KONSUMSI DAN PENGELUARAN

PENJELASAN TEKNIS

1. **Rata-rata pengeluaran per kapita** sebulan adalah biaya yang dikeluarkan untuk konsumsi semua anggota rumah tangga selama sebulan dibagi dengan banyaknya anggota rumah tangga. Pengeluaran untuk konsumsi makanan dihitung selama seminggu terakhir, sedangkan konsumsi bukan makanan dihitung sebulan dan setahun terakhir. Baik konsumsi makanan maupun bukan makanan selanjutnya dikonversikan ke dalam pengeluaran rata-rata sebulan. Angka konsumsi/ pengeluaran rata-rata per kapita yang disajikan dalam publikasi ini diperoleh dari hasil bagi jumlah konsumsi seluruh rumah tangga (baik mengonsumsi makanan maupun tidak) terhadap jumlah penduduk.
2. **Konsumsi kalori dan protein** dihitung dengan mengalikan kuantitas setiap makanan yang dikonsumsi dengan nilai kandungan kalori dan protein setiap jenis makanan berdasarkan daftar konversi zat gizi.

Tabel 8.1 Rata-Rata Pengeluaran (Rupiah) Per Kapita Sebulan menurut Kelompok Barang dan Kuintil Pengeluaran, 2017

Kelompok Barang	Kuintil Pengeluaran					Rata-rata
	Kuintil 1	Kuintil 2	Kuintil 3	Kuintil 4	Kuintil 5	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Padi-padian	56.488	58.030	65.805	68.102	80.477	65.794
2. Umbi-umbian	1.483	2.014	3.505	4.016	6.501	3.506
3. Ikan/udang/ cumi/kerang	33.287	53.589	63.956	69.989	111.677	66.517
4. Daging	4.351	6.914	17.952	27.909	42.642	19.965
5. Telur dan susu	15.065	24.469	24.963	40.052	52.442	31.384
6. Sayur-sayuran	30.286	37.521	42.911	53.404	68.973	46.619
7. Kacang-kacangan	9.710	10.952	10.733	15.571	15.655	12.519
8. Buah-buahan	3.151	10.676	18.580	21.360	48.306	20.429
9. Minyak dan kelapa	10.221	12.830	14.235	15.709	17.936	14.188
10. Bahan minuman	14.831	15.965	17.474	20.160	27.735	19.233
11. Bumbu-bumbuan	9.012	10.309	11.783	13.718	16.084	12.182
12. Konsumsi lainnya	10.004	11.143	13.282	18.127	21.252	14.761
13. Makanan dan minuman jadi	57.647	89.332	125.660	157.367	265.202	139.084
14. Rokok dan tembakau	45.891	68.280	82.058	105.444	130.832	86.506
Jumlah Makanan	301.429	412.025	512.898	630.927	905.714	552.687
15. Perumahan dan fasilitas rumah tangga	125.601	170.357	206.172	321.983	550.367	274.844
16. Aneka barang dan jasa	35.911	44.569	78.752	94.365	197.561	90.284
17. Pakaian, alas kaki, dan tutup kepala	12.648	14.782	20.420	29.022	48.209	25.018
18. Barang tahan lama	2.880	7.062	7.857	17.788	100.580	27.225
19. Pajak, pungutan, dan asuransi	10.584	13.386	16.325	23.757	71.018	27.012
20. Keperluan pesta dan upacara/kenduri	2.335	1.015	237	1.927	13.682	3.835
Jumlah Bukan Makanan	189.959	251.171	329.762	488.842	981.417	448.218
Paser	491.388	663.196	842.660	1.119.769	1.887.131	1.000.904

Tabel 8.2 Rata-Rata Konsumsi Kalori (Kcal) per Kapita Sehari menurut Kelompok Barang dan Kuintil Pengeluaran, 2017

Kelompok Barang	Kuintil Pengeluaran					Rata-rata
	Kuintil 1	Kuintil 2	Kuintil 3	Kuintil 4	Kuintil 5	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Padi-padian	743,05	765,98	828,49	789,85	825,56	790,76
2. Umbi-umbian	18,95	20,87	29,54	30,38	40,22	28,01
3. Ikan/udang/cumi/ kerang	50,69	67,69	73,98	70,00	98,98	72,29
4. Daging	17,19	25,22	64,80	84,24	107,78	59,90
5. Telur dan susu	27,01	48,36	48,87	64,54	75,08	52,76
6. Sayur-sayuran	27,04	29,29	30,78	35,59	41,71	32,88
7. Kacang-kacangan	35,87	45,40	41,42	72,08	61,91	51,29
8. Buah-buahan	10,66	19,57	29,57	28,73	57,85	29,30
9. Minyak dan kelapa	161,94	195,38	237,17	249,30	285,87	226,01
10. Bahan minuman	97,07	103,40	108,03	119,40	144,28	114,43
11. Bumbu-bumbuan	12,18	15,12	14,43	15,52	14,60	14,36
12. Konsumsi lainnya	58,28	59,53	72,25	100,20	101,33	78,31
13. Makanan dan minuman jadi	183,96	285,86	342,74	359,07	475,64	329,57
14. Rokok dan tembakau	-	-	-	-	-	-
Paser	1.443,88	1.681,67	1.922,07	2.018,90	2.330,81	1.879,88

Tabel 8.3 Rata-Rata Konsumsi Protein (Gram) per Kapita Sehari menurut Kelompok Barang dan Kuintil Pengeluaran, 2017

Kelompok Barang	Kuintil Pengeluaran					Rata-rata
	Kuintil 1	Kuintil 2	Kuintil 3	Kuintil 4	Kuintil 5	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Padi-padian	17,41	17,97	19,47	18,57	19,41	18,57
2. Umbi-umbian	0,12	0,14	0,27	0,27	0,34	0,23
3. Ikan/udang/cumi/ kerang	8,26	11,34	12,25	11,76	17,31	12,18
4. Daging	1,04	1,56	4,10	5,24	6,67	3,73
5. Telur dan susu	1,83	2,49	2,58	3,60	3,87	2,87
6. Sayur-sayuran	1,79	1,76	1,92	2,17	2,43	2,01
7. Kacang-kacangan	3,58	4,31	4,02	5,96	5,61	4,69
8. Buah-buahan	0,10	0,22	0,33	0,31	0,62	0,32
9. Minyak dan kelapa	0,02	0,08	0,10	0,11	0,06	0,08
10. Bahan minuman	0,78	0,73	0,85	1,00	0,83	0,84
11. Bumbu-bumbuan	0,51	0,62	0,56	0,66	0,64	0,60
12. Konsumsi lainnya	1,25	1,25	1,52	1,87	1,85	1,55
13. Makanan dan minuman jadi	4,67	7,52	8,61	9,83	14,67	9,06
14. Rokok dan tembakau	-	-	-	-	-	-
Paser	41,37	49,99	56,57	61,33	74,30	56,72

LAMPIRAN

<https://paseh.kopras.go.id>

Halaman kosong

<https://paserkab.bps.go.id>

Tabel 1 RSE Persentase Penduduk menurut Kelompok Umur (5 Tahunan) dan Jenis Kelamin, 2017

Kelompok Umur	Jenis Kelamin		
	Laki-laki	Perempuan	Laki-laki + Perempuan
(1)	(2)	(3)	(4)
0 - 4	14,61	12,50	10,51
5 - 9	9,91	11,75	7,87
10 -14	10,01	9,63	6,60
15 -19	13,80	11,77	10,39
20 -24	14,36	12,96	9,44
25 - 29	15,97	12,75	9,91
30 - 34	13,18	13,73	9,61
35 - 39	11,67	14,83	9,12
40 - 44	11,42	11,80	8,04
45 - 49	12,18	12,89	9,78
50 - 54	11,82	15,36	10,37
55 - 59	15,26	19,36	12,74
60 - 64	21,94	30,20	20,99
65 - 69	33,05	25,43	23,73
70 - 74	38,48	49,28	38,38
75 +	40,55	48,49	32,29
Paser	0,00	0,00	0,00

Tabel 2 RSE Persentase Penduduk yang Memiliki Nomor Induk Kependudukan (NIK) menurut Karakteristik dan Kelompok Umur, 2017

Karakteristik	Kelompok Umur	
	5 Tahun ke Atas	17 Tahun ke Atas
(1)	(2)	(3)
Jenis Kelamin		
Laki-laki	0,34	0,20
Perempuan	0,88	0,18
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	0,60	0,84
Kuintil 2	0,00	0,00
Kuintil 3	0,38	0,00
Kuintil 4	0,84	0,00
Kuintil 5	1,58	0,34
Pendidikan Tertinggi KRT		
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	1,51	1,17
SD dan sederajat	0,10	0,00
SMP dan sederajat	0,73	0,00
SMA ke atas	0,23	0,23
Paser	0,58	0,18

Tabel 3 RSE Persentase Penduduk Berumur 5 Tahun menurut Karakteristik dan Status Pendidikan, 2017

Karakteristik	Tidak/ belum pernah bersekolah	Masih Bersekolah			Tidak bersekolah lagi
		SD/ sederajat	SMP/ sederajat	SMA/ sederajat Ke Atas	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jenis Kelamin					
Laki-laki	14,71	7,41	15,06	15,44	2,57
Perempuan	23,71	6,01	19,61	16,03	2,92
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	34,71	12,59	28,77	39,37	5,30
Kuintil 2	27,99	8,23	30,58	24,87	3,91
Kuintil 3	29,46	10,02	20,09	18,05	4,80
Kuintil 4	29,60	11,76	21,07	18,25	3,56
Kuintil 5	29,44	10,66	32,06	23,30	3,05
Paser	14,96	5,57	14,18	12,12	1,93

Tabel 4 RSE Persentase Penduduk Berumur 7-24 Tahun menurut Karakteristik dan Status Pendidikan, 2017

Karakteristik	Tidak/ belum pernah bersekolah	Masih Bersekolah			Tidak bersekolah lagi
		SD/ sederajat	SMP/ sederajat	SMA/ sederajat Ke Atas	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jenis Kelamin					
Laki-laki	14,71	7,41	15,06	15,44	2,57
Perempuan	23,71	6,01	19,61	16,03	2,92
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	34,71	12,59	28,77	39,37	5,30
Kuintil 2	27,99	8,23	30,58	24,87	3,91
Kuintil 3	29,46	10,02	20,09	18,05	4,80
Kuintil 4	29,60	11,76	21,07	18,25	3,56
Kuintil 5	29,44	10,66	32,06	23,30	3,05
Paser	14,96	5,57	14,18	12,12	1,93

Tabel 5 RSE Angka Partisipasi Murni (APM) Formal Penduduk menurut Karakteristik dan Jenjang Pendidikan, 2017

Karakteristik	SD	SMP	SMA
(1)	(2)	(3)	(4)
Jenis Kelamin			
Laki-laki	0,11	8,83	12,41
Perempuan	1,41	10,78	14,13
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	0,18	10,13	38,15
Kuintil 2	3,13	11,59	21,90
Kuintil 3	0,00	11,48	21,24
Kuintil 4	0,00	15,28	3,34
Kuintil 5	0,00	16,61	12,90
Paser	0,70	6,82	10,61

Tabel 6 RSE Angka Partisipasi Murni (APM) Formal dan Nonformal Penduduk menurut Karakteristik dan Jenjang Pendidikan, 2017

Karakteristik	SD	SMP	SMA
(1)	(2)	(3)	(4)
Jenis Kelamin			
Laki-laki	0,11	8,83	12,41
Perempuan	0,00	10,78	14,13
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	0,18	10,13	38,15
Kuintil 2	0,12	11,59	21,90
Kuintil 3	0,00	11,48	21,24
Kuintil 4	0,00	15,28	3,34
Kuintil 5	0,00	16,61	12,90
Paser	0,05	6,82	10,61

Tabel 7 RSE Angka Partisipasi Kasar (APK) Formal Penduduk menurut Karakteristik dan Jenjang Pendidikan, 2017

Karakteristik	SD	SMP	SMA
(1)	(2)	(3)	(4)
Jenis Kelamin			
Laki-laki	0,10	7,57	9,44
Perempuan	1,24	9,56	10,85
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	0,17	7,73	32,53
Kuintil 2	2,66	11,11	16,31
Kuintil 3	0,00	9,76	15,07
Kuintil 4	0,00	14,83	2,89
Kuintil 5	0,00	16,61	8,98
Paser	0,63	5,96	8,41

Tabel 8 RSE Angka Partisipasi Kasar (APK) Formal dan Nonformal Penduduk menurut Karakteristik dan Jenjang Pendidikan, 2017

Karakteristik	SD	SMP	SMA
(1)	(2)	(3)	(4)
Jenis Kelamin			
Laki-laki	0,10	7,57	9,44
Perempuan	0,00	9,56	10,85
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	0,17	7,73	32,53
Kuintil 2	0,10	11,11	16,31
Kuintil 3	0,00	9,76	15,07
Kuintil 4	0,00	14,83	2,89
Kuintil 5	0,00	16,61	8,98
Paser	0,05	5,96	8,41

Tabel 9 RSE Angka Kesakitan dan Rata-rata Lama Sakit (Hari), 2017

Karakteristik	Angka Kesakitan	Rata-Rata Lama Sakit (Hari)
(1)	(2)	(3)
Jenis Kelamin		
Laki-laki	16,25	1,13
Perempuan	19,95	1,10
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	37,75	2,41
Kuintil 2	28,57	2,11
Kuintil 3	25,89	2,33
Kuintil 4	21,30	1,67
Kuintil 5	30,45	1,87
Paser	16,26	0,96

Tabel 10 *RSE* Persentase Penduduk Usia 15 Tahun ke Atas yang Merokok dan Rata-rata Batang Rokok yang Dihisap per Minggu menurut Karakteristik, 2017

Karakteristik	Persentase Penduduk Usia 15 Tahun ke Atas yang Merokok	Rata-Rata Batang Rokok yang Dihisap per Minggu
(1)	(2)	(3)
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	22,90	4,87
Kuintil 2	17,90	5,28
Kuintil 3	16,35	3,62
Kuintil 4	13,10	6,68
Kuintil 5	14,68	8,50
Pendidikan Tertinggi		
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	15,27	6,55
SD dan sederajat	14,81	4,11
SMP dan sederajat	14,69	5,51
SMA ke atas	12,21	6,93
Paser	8,95	3,36

Tabel 11 RSE Persentase Penduduk Umur 0-59 Bulan (balita) yang Pernah Mendapat Imunisasi menurut Karakteristik dan Jenis Imunisasi, 2017

Karakteristik	Jenis Imunisasi				
	BCG	DPT	Polio	Campak/ Morbili	Hepatitis B
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jenis Kelamin					
Laki-laki	4,14	4,29	3,39	9,73	6,47
Perempuan	0,00	4,79	3,41	13,17	4,64
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	7,88	11,39	8,27	16,88	20,34
Kuintil 2	6,93	3,96	3,18	14,23	0,00
Kuintil 3	0,00	7,31	2,54	16,62	7,24
Kuintil 4	0,00	11,28	0,00	15,99	11,28
Kuintil 5	0,00	0,00	5,59	19,80	2,57
Pendidikan Tertinggi KRT					
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	14,22	17,52	14,22	26,44	#DIV/0!
SD dan sederajat	7,30	10,37	7,30	20,04	#DIV/0!
SMP dan sederajat	8,14	12,05	8,37	21,08	#DIV/0!
SMA ke atas	1,74	2,11	2,48	7,65	#DIV/0!
Paser	2,46	3,71	2,61	8,36	4,94

Tabel 12 RSE Persentase Penduduk Umur 0-23 Bulan (Baduta) yang Pernah Diberi ASI dan Rata-rata Lama Pemberian ASI (Bulan) menurut Karakteristik, 2017

Karakteristik	Persentase Baduta Pernah diberi ASI	Rata-rata Lama Pemberian ASI (Bulan)
(1)	(2)	(3)
Jenis Kelamin		
Laki-laki	6,02	13,88
Perempuan	0,00	13,38
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	0,00	13,70
Kuintil 2	0,00	21,02
Kuintil 3	0,00	16,53
Kuintil 4	17,85	22,02
Kuintil 5	0,00	27,17
Pendidikan Tertinggi KRT		
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	39,16	21,93
SD dan sederajat	0,00	14,49
SMP dan sederajat	0,00	18,30
SMA ke atas	0,00	17,98
Paser	2,81	9,59

Tabel 13 RSE Persentase Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Pernah Melahirkan menurut Karakteristik dan Penolong Persalinan, 2017

Karakteristik	Tenaga Kesehatan*	Bukan Tenaga Kesehatan
(1)	(2)	(3)
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	27,67	-
Kuintil 2	40,17	-
Kuintil 3	44,31	-
Kuintil 4	28,61	-
Kuintil 5	21,77	-
Pendidikan Tertinggi		
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	44,02	-
SD dan sederajat	28,54	-
SMP dan sederajat	28,68	-
SMA ke atas	17,86	-
Paser	14,46	-

*Tenaga Kesehatan : dokter, bidan, perawat, dan tenaga kesehatan lainnya

Tabel 14

RSE Persentase Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Pernah Kawin menurut Karakteristik dan Status Penggunaan Alat/Cara KB, 2017

Karakteristik	Status Penggunaan Alat/Cara KB		
	Pernah Menggunakan	Sedang Menggunakan	Tidak Pernah Menggunakan
(1)	(2)	(3)	(4)
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	40,08	15,88	20,39
Kuintil 2	35,82	10,86	15,85
Kuintil 3	29,20	14,51	35,39
Kuintil 4	21,25	12,85	24,02
Kuintil 5	20,68	14,02	19,46
Pendidikan Tertinggi			
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	30,05	27,14	35,45
SD dan sederajat	27,83	13,49	20,15
SMP dan sederajat	29,79	10,58	31,88
SMA ke atas	18,68	10,26	14,18
Paser	16,89	7,46	11,01

Tabel 15 RSE Persentase Rumah Tangga yang Menggunakan Sumber Air Minum Bersih dan Sumber Air Minum Layak menurut Karakteristik, 2017

Karakteristik	Sumber Air Minum Bersih	Sumber Air Minum Layak
(1)	(2)	(3)
Jenis Kelamin KRT		
Laki-laki	7,43	16,27
Perempuan	14,39	21,11
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	17,28	24,52
Kuintil 2	13,11	27,28
Kuintil 3	14,46	21,46
Kuintil 4	5,64	19,18
Kuintil 5	5,32	24,37
Pendidikan Tertinggi KRT		
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	15,35	18,92
SD dan sederajat	11,31	23,59
SMP dan sederajat	8,76	25,92
SMA ke atas	5,51	18,33
Paser	7,41	15,68

Tabel 16 RSE Persentase Rumah Tangga menurut Jenis Program Perlindungan Sosial yang Diterima , 2017

Jenis Program Perlindungan Sosial	Persentase Rumah Tangga yang Menerima
(1)	(2)
Raskin/Rastra	23,96
Program Indonesia Pintar (PIP)	32,00
Kartu Perlindungan Sosial (KPS)/Kartu Keluarga Sejahtera (KKS)	24,76
Program Keluarga Harapan (PKH)	47,43

Tabel 17 RSE Persentase Rumah Tangga yang Memiliki atau Menerima Jaminan Sosial dalam Setahun Terakhir menurut Jenis Jaminan Sosial, 2017

Jenis Jaminan Sosial	Persentase RT yang Memiliki/ Menerima Jaminan Sosial
(1)	(2)
Jaminan pensiun/veteran	24,53
Jaminan hari tua	48,83
Asuransi kecelakaan kerja	27,28
Jaminan/asuransi kematian	34,61
Pesangon Pemutusan Hubungan Kerja (PHK)	28,16

Tabel 18 RSE Persentase Rumah Tangga yang Memiliki Aset menurut Jenis Aset, 2017

Jenis Aset	Persentase Rumah Tangga yang Memiliki Aset
(1)	(2)
Tabung gas 5,5 kg atau lebih	15,41
Lemari es/ kulkas	8,43
AC/Pemanas air	21,10
Emas/perhiasan (minimal 10 gram)	14,36
Sepeda motor	1,82
Perahu/ perahu motor	45,47
Mobil	12,57
Televisi layar datar (minimal 30 inci)	21,21

Tabel 19

RSE Rata-Rata Pengeluaran (Rupiah) Per Kapita Sebulan menurut Kelompok Barang dan Kuintil Pengeluaran, 2017

Kelompok Barang	Kuintil Pengeluaran					Rata-rata
	Kuintil 1	Kuintil 2	Kuintil 3	Kuintil 4	Kuintil 5	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
1. Padi-padian	7,21	5,13	7,43	7,54	6,09	3,30
2. Umbi-umbian	13,89	17,95	19,61	16,71	8,47	7,40
3. Ikan/udang/ cumi/kerang	7,32	7,63	10,62	7,51	8,50	6,13
4. Daging	7,49	15,99	8,48	19,74	10,30	9,16
5. Telur dan susu	11,51	16,61	11,84	11,83	15,86	9,46
6. Sayur-sayuran	7,63	7,02	5,34	6,21	6,34	4,44
7. Kacang-kacangan	7,60	8,77	11,37	9,48	7,22	5,81
8. Buah-buahan	11,10	14,93	27,52	10,73	10,86	10,91
9. Minyak dan kelapa	7,36	6,19	7,31	6,30	6,43	4,62
10. Bahan minuman	5,83	4,98	7,72	9,37	8,06	4,11
11. Bumbu-bumbuan	9,04	8,21	8,97	10,81	8,79	6,15
12. Konsumsi lainnya	12,87	8,81	10,04	13,06	6,44	5,41
13. Makanan dan minuman jadi	15,99	12,79	12,89	7,88	7,31	8,02
14. Rokok dan tembakau	15,58	6,33	9,02	16,32	12,77	7,92
Jumlah Makanan	3,56	2,41	2,78	3,21	3,94	3,93
15. Perumahan dan fasilitas rumah tangga	6,22	4,32	5,13	4,75	4,75	5,78
16. Aneka barang dan jasa	10,68	10,04	8,39	7,03	11,72	9,57
17. Pakaian, alas kaki, dan tutup kepala	9,16	7,98	9,16	9,39	8,02	7,11
18. Barang tahan lama	34,03	31,51	18,67	36,43	29,52	23,40
19. Pajak, pungutan, dan asuransi	18,90	12,01	13,88	11,47	8,20	9,87
20. Keperluan pesta dan upacara/kenduri	61,97	89,07	34,72	42,10	46,52	39,89
Jumlah Bukan Makanan	4,63	3,63	4,68	4,93	4,51	6,46
Paser	2,02	1,24	0,89	1,07	2,37	4,48

Tabel 20

RSE Rata-Rata Konsumsi Kalori (Kcal) per Kapita Sehari menurut Kelompok Barang dan Kuintil Pengeluaran, 2017

Kelompok Barang	Kuintil Pengeluaran					Rata-rata
	Kuintil 1	Kuintil 2	Kuintil 3	Kuintil 4	Kuintil 5	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
1. Padi-padian	6,87	4,87	7,06	7,13	5,17	3,06
2. Umbi-umbian	14,63	15,14	26,18	19,41	8,72	9,57
3. Ikan/udang/cumi/kerang	8,22	9,03	11,02	10,32	6,89	5,44
4. Daging	9,40	13,75	8,80	18,23	7,63	8,61
5. Telur dan susu	11,33	10,38	11,46	9,11	10,23	6,69
6. Sayur-sayuran	8,20	9,52	8,37	6,10	5,74	4,65
7. Kacang-kacangan	10,81	10,20	15,53	21,73	11,46	9,97
8. Buah-buahan	13,83	9,61	12,52	9,77	10,39	5,21
9. Minyak dan kelapa	7,22	5,95	5,87	5,34	5,67	3,99
10. Bahan minuman	5,08	6,55	8,36	7,11	7,49	3,62
11. Bumbu-bumbuan	19,13	19,73	20,56	15,51	14,14	13,34
12. Konsumsi lainnya	12,30	8,71	11,53	14,83	8,86	6,52
13. Makanan dan minuman jadi	14,69	13,29	14,40	8,93	8,83	7,94
14. Rokok dan tembakau	-	-	-	-	-	-
Paser	2,64	3,08	2,86	3,80	4,27	2,62

Tabel 21

RSE Rata-Rata Konsumsi Protein (Gram) per Kapita Sehari menurut Kelompok Barang dan Kuintil Pengeluaran, 2017

Kelompok Barang	Kuintil Pengeluaran					Rata-rata
	Kuintil 1	Kuintil 2	Kuintil 3	Kuintil 4	Kuintil 5	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
1. Padi-padian	6,86	4,85	7,05	7,09	5,17	3,03
2. Umbi-umbian	14,47	11,34	24,14	12,43	6,97	8,97
3. Ikan/udang/cumi/ kerang	7,90	8,24	11,09	9,06	7,02	5,30
4. Daging	9,09	13,97	8,64	19,72	7,30	8,80
5. Telur dan susu	9,72	9,42	9,78	10,62	11,10	6,24
6. Sayur-sayuran	9,52	10,59	9,85	7,47	6,10	5,24
7. Kacang-kacangan	11,07	9,95	12,70	15,75	10,14	8,01
8. Buah-buahan	12,52	7,26	14,62	9,71	9,96	6,52
9. Minyak dan kelapa	51,55	31,59	30,55	24,61	29,17	23,98
10. Bahan minuman	19,52	20,72	26,36	17,72	17,47	11,25
11. Bumbu-bumbuan	15,24	16,78	15,97	14,72	12,56	10,85
12. Konsumsi lainnya	13,64	7,40	10,11	11,46	8,70	5,72
13. Makanan dan minuman jadi	13,51	13,67	16,79	10,45	11,10	8,65
14. Rokok dan tembakau	-	-	-	-	-	-
Paser	3,27	3,68	3,50	4,31	4,59	3,06

Halaman kosong

<https://paserkab.bps.go.id>



VSEN17.K
Dibuat 1 set untuk
BPS Kab/Kota

REPUBLIK INDONESIA

SURVEI SOSIAL EKONOMI NASIONAL 2017

KETERANGAN POKOK ANGGOTA RUMAH TANGGA

RAHASIA

MARET

BLOK I. KETERANGAN TEMPAT

101	Provinsi		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
102	Kabupaten/Kota*)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
103	Kecamatan		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
104	Desa/Kelurahan*)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
105	Klasifikasi Desa/Kelurahan	1. Perkotaan 2. Perdesaan	<input type="checkbox"/>	
106	Nomor Blok Sensus			
107	Nomor Kode Sampel		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
108	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
109	Nama Kepala Rumah Tangga		
110	Alamat (Nama Jalan/Gang, RT/RW/Dusun)		

*) Coret yang tidak perlu

SELAMAT PAGI/SIANG/SORE/MALAM. KAMI/SAYA DARI BPS SEDANG MENGUMPULKAN DATA/INFORMASI KEADAAN SOSIAL EKONOMI RUMAH TANGGA SEPERTI PENDIDIKAN, KESEHATAN, PEKERJAAN, PERUMAHAN DAN PENGELUARAN RUMAH TANGGA. UNTUK ITU KAMI/SAYA AKAN MEWAWANCARAI BAPAK/IBU BESERTA ANGGOTA RUMAH TANGGA (ART) LAINNYA. SELURUH DATA YANG BAPAK/IBU BERIKAN KEPADA KAMI, AKAN DIRAHASIKAN DAN HANYA AKAN DIGUNAKAN UNTUK KEPERLUAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN. BOLEH SAYA MULAI WAWANCARA SEKARANG?

- Ya bersedia → Mulai wawancara
 Bersedia dengan perjanjian di lain waktu → **Blok XXIV. Catatan**
 Tidak bersedia → Lengkapi isian Blok I dan II. Selesai dan segera laporkan ke pengawas

BLOK II. KETERANGAN PENCACAHAN

Uraian	Nama dan Kode/NIP	Jabatan	Waktu	Tanda Tangan
201. Pencacah		Staf BPS Provinsi 1	Tgl <input type="checkbox"/>	
		Staf BPS Kab/Kota 2	<input type="checkbox"/>	
		KSK 3	Bln <input type="checkbox"/>	
		Mitra 4	<input type="checkbox"/>	
202. Pengawas		Staf BPS Provinsi 1	Tgl <input type="checkbox"/>	
		Staf BPS Kab/Kota 2	<input type="checkbox"/>	
		KSK 3	Bln <input type="checkbox"/>	
		Mitra 4	<input type="checkbox"/>	
203. Hasil pencacahan rumah tangga		Terisi lengkap 1		<input type="checkbox"/>
		Terisi tidak lengkap 2		
		Tidak ada ART/responden yang dapat memberi jawaban sampai akhir masa pencacahan 3		
		Responden menolak 4		
		Rumah tangga pindah/bangunan sensus sudah tidak ada 5		

Blok XXIV. Catatan

BLOK III. RINGKASAN

301	Banyaknya anggota rumah tangga	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
302	Banyaknya anggota rumah tangga berumur 0-4 tahun		<input type="checkbox"/>
303	Banyaknya anggota rumah tangga berumur 5 tahun ke atas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
304	Banyaknya anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
305	Banyaknya perempuan berumur 15-49 tahun berstatus pernah kawin		<input type="checkbox"/>

PETUNJUK PENGISIAN

Dalam pengisian daftar, perlu diperhatikan tata tertib sebagai berikut:

1. Kuasai konsep, definisi, maksud, dan tujuan survei.
2. Tulis isian se jelas-jelasnya dengan pensil hitam pada tempat yang disediakan, agar mudah dibaca.
3. Gunakan blok catatan untuk mencatat hal-hal penting yang perlu diketahui oleh pengawas dan pengolah. Bagian kosong dari kuesioner juga dapat digunakan untuk mencatat hal-hal yang ditemui saat wawancara berlangsung.
4. Pencacah harus meneliti/memeriksa seluruh isian daftar dan memperbaiki setiap kesalahan, sebelum daftar isian diserahkan ke pengawas.
5. Perhatikan dan patuhi tanda-tanda atau alur pertanyaan yang tertera pada daftar isian.
6. Pertanyaan atau pilihan jawaban yang dicetak dengan huruf kapital harus dibacakan, sedangkan pertanyaan atau pilihan jawaban yang dicetak menggunakan huruf kecil tidak perlu dibacakan.
7. Kode pilihan jawaban yang menggunakan huruf kapital seperti A, B, C, dan seterusnya, boleh dilingkari lebih dari satu pilihan jawaban. Kode pilihan jawaban yang menggunakan angka seperti 1, 2, 3, dan seterusnya, hanya boleh dilingkari salah satu.
8. Blok I tentang keterangan tempat diisi sebelum ke lapangan.
9. Isikan Blok IV terlebih dahulu sampai selesai sebagai panduan untuk mengisi pertanyaan dalam format *roster*. Lipat bagian kertas yang ada tanda **garis putus-putus dan tulisan lipat disini** pada Blok IV halaman 2 untuk panduan mengisi pertanyaan-pertanyaan yang terdapat pada halaman genap. Sementara itu, untuk panduan mengisi pada halaman ganjil, kertas pada halaman 2 tidak perlu dilipat (dilebarkan saja).
10. Pertanyaan dalam format *roster* (nama anggota rumah tangga (ART) per baris) seperti pada Blok V sampai dengan Blok X diselesaikan dahulu dalam satu *roster* kemudian lanjut ke *roster* berikutnya.
11. Tanda garis tebal pada pertanyaan *roster* menunjukkan batas pertanyaan untuk ART, isikan jawaban pertanyaan di dalam tanda garis tebal untuk seluruh ART, lalu berpindah ke pertanyaan selanjutnya.
12. Tanda garis dua pada pertanyaan *roster* menunjukkan perbedaan tema pertanyaan dari setiap blok.
13. Contoh cara penulisan informasi pembelian/penerimaan Raskin/Rastra adalah menggunakan format rata kanan:

2002. DALAM 4 BULAN TERAKHIR, SEBUTKAN INFORMASI PEMBELIAN/PENERIMAAN RASKIN/RASTRA i. BERAPA JUMLAH RASKIN/RASTRA YANG DIBELI (KG)? ii. BERAPA RUPIAH TOTAL YANG DIBAYAR? iii. UNTUK PEMBELIAN BERAPABULAN? iv. BAGAIMANA KUALITAS RASKIN/RASTRAYANG DIBELI?	Bulan Februari 2017 i) 15,0 kg ii) Rp. 24.000,- iii) 1 bulan iv) SANGAT BAIK 1 BAIK 2 CUKUP 3 BURUK 4 SANGAT BURUK 5
---	---

14. Tabulasi umur responden yang sudah berulang tahun pada bulan Maret 2017:

Tahun lahir	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002
Umur	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Tahun lahir	2001	2000	1999	1998	1997	1996	1995	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988	1987
Umur	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Tahun lahir	1986	1985	1984	1983	1982	1981	1980	1979	1978	1977	1976	1975	1974	1973	1972
Umur	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
Tahun lahir	1971	1970	1969	1968	1967	1966	1965	1964	1963	1962	1961	1960	1959	1958	1957
Umur	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60

Waktu mulai wawancara: : :

BLOK IV. KETERANGAN DEMOGRAFI

No. urut ART	NAMA ANGGOTA RUMAH TANGGA <i>(Tuliskan terlebih dahulu semua orang yang biasanya tinggal dan makan di rumah tangga ini mulai dari kepala rumah tangga, pasangannya, anak yang belum menikah, anak yang sudah menikah, menantu, cucu, orang tua/mertua, pembantu, famili lain, dan lainnya)</i> Pastikan seluruh anggota rumah tangga tercatat dan tidak ada yang terlewat	APAKAH HUBUNGAN (nama) DENGAN KEPALA RUMAH TANGGA? (Kode)	APAKAH STATUS PER-KAWINAN (nama)?	APAKAH (nama) LAKI-LAKI ATAU PEREMPUAN?	KAPAN (nama) DILAHIRKAN?	BERAPAKAH UMUR (nama)? <i>Umur harus diisi, Jika ≥ 97 tahun, tulis '97' (Dalam tahun)</i>	Jika berstatus kawin (404= 2) <i>APAKAH SUAMI/ISTRI (nama) BIASANYA TINGGAL DI RUMAH TANGGA INI?</i>	Jika berstatus pernah kawin (404= 2, 3, atau 4) <i>PADA UMUR BERAPA (nama) MELANGSUNGKAN PER-KAWINAN PERTAMA?</i>
			1. Belum kawin 2. Kawin 3. Cerai hidup 4. Cerai mati	1. Laki-laki 2. Perempuan	Bulan/Tahun		1. Ya 5. Tidak	
401	402	403	404	405	406	407	408	409
1		1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Kode 403: Hubungan dengan Kepala Rumah Tangga (KRT)

- | | | |
|----------------------|---------------------|---|
| 1. KRT | 5. Menantu | 9. Lainnya (famili lain, orang yang tidak ada hubungan famili dengan KRT) |
| 2. Istri/suami | 6. Cucu | |
| 3. Anak kandung/tiri | 7. Orang tua/mertua | |
| 4. Anak angkat | 8. Pembantu/sopir | |

KONSEP DAN DEFINISI

➤ **Pertanyaan 203: Hasil Pencacahan Rumah Tangga**

- **Terisi lengkap**, apabila petugas berhasil menemui rumah tangga terpilih dan memperoleh informasi secara lengkap.
- **Terisi tidak lengkap**, apabila petugas berhasil menemui rumah tangga terpilih, tetapi tidak dapat memperoleh informasi secara lengkap. Misalnya sampai batas akhir waktu pencacahan, informasi mengenai rumah tangga tersebut tidak diperoleh secara lengkap karena responden pergi keluar kota.
- **Tidak ada ART/responden yang dapat memberi jawaban sampai akhir masa pencacahan**, apabila petugas berhasil menemui rumah tangga terpilih, namun tidak ada ART/responden yang dapat memberikan informasi mengenai rumah tangga sampai akhir masa pencacahan.
- **Responden menolak**, apabila responden menolak untuk diwawancarai.
- **Rumah tangga pindah/bangunan sensus sudah tidak ada**, apabila petugas tidak berhasil menemukan rumah tangga/bangunan sensus terpilih sampai batas akhir masa pencacahan. Misalnya: rumah tangga pindah keluar blok sensus, bangunan digusur, dan bangunan terbakar/runtuh karena gempa/banjir/bencana lain.

➤ **Pertanyaan 403: Hubungan dengan Kepala Rumah Tangga**

Kepala rumah tangga (KRT) adalah salah seorang dari anggota rumah tangga yang bertanggung jawab atas kebutuhan sehari-hari rumah tangga. Pada kasus tertentu, misalnya beberapa anak sekolah mengontrak/menyewa rumah bersama-sama, maka KRT adalah seseorang yang ditunjuk diantara anak sekolah tersebut sebagai KRT.

➤ **Pertanyaan 408: Apakah Suami/Istri Biasanya Tinggal di Rumah Tangga Ini?**

Yang dimaksud dengan suami/istri biasanya tinggal di rumah tangga ini adalah jika dalam 6 bulan terakhir, suami/istri tinggal di rumah lebih dari 3 bulan, meskipun tidak berturut-turut.

➤ **Pertanyaan 509: Apakah Pernah Mengikuti Pendidikan Prasekolah?**

Pendidikan prasekolah adalah pendidikan yang diselenggarakan sebelum jenjang pendidikan dasar, baik melalui jalur pendidikan formal maupun nonformal.

➤ **Pertanyaan 511, 512, dan 513: Apakah Dapat Membaca dan Menulis Kalimat Sederhana dalam Bahasa Sehari-Hari?**

Dapat membaca dan menulis yang dimaksud adalah jika seseorang dapat membaca dan menulis kalimat sederhana dalam huruf latin, huruf arab, atau huruf lainnya.

Kalimat sederhana adalah kalimat yang mengandung kata-kata yang umum dipakai dalam kehidupan sehari-hari dan setidaknya mengandung subjek dan predikat, misalnya "saya membaca".

➤ **Pertanyaan 514: Apakah Bersekolah (Termasuk Mengikuti Program Paket A/B/C)?**

Bersekolah: apabila seseorang terdaftar dan aktif mengikuti proses belajar baik di suatu jenjang pendidikan formal maupun nonformal, khususnya program kesetaraan (Paket A/B/C) yang berada di bawah pengawasan Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan (Kemdikbud) maupun kementerian lainnya. **Aktif mengikuti paket A, paket B, atau paket C**: apabila dalam **sebulan terakhir** pernah mengikuti proses belajar pada kegiatan paket.

➤ **Pertanyaan 515: Apa Jenjang Pendidikan Tertinggi yang Sedang/Pernah Diikuti?**

Jenjang pendidikan tertinggi yang sedang/pernah diduduki: jenjang pendidikan tertinggi yang sedang diduduki oleh seseorang yang masih bersekolah atau yang pernah diduduki oleh seseorang yang sudah tidak bersekolah lagi, baik jenjang pendidikan formal maupun nonformal kesetaraan (Paket A/B/C).

KONSEP DAN DEFINISI

➤ **Pertanyaan 516: Apa Tingkat/Kelas Tertinggi yang Sedang/Pernah Diduduki?**

Tingkat/kelas tertinggi adalah tingkatan/kelas terakhir atau paling tinggi yang dilalui seseorang pada suatu jenjang pendidikan baik formal maupun nonformal (Paket A/B/C) di sekolah negeri maupun swasta.

Tamat sekolah/satuan pendidikan adalah menyelesaikan pelajaran yang ditandai dengan lulus ujian akhir pada kelas atau tingkat terakhir suatu jenjang pendidikan formal dan nonformal (Paket A/B/C) di sekolah negeri maupun swasta dengan mendapatkan tanda tamat belajar/ijazah. **Seseorang yang belum mengikuti pelajaran pada kelas tertinggi, tetapi sudah mengikuti ujian akhir dan lulus, dianggap tamat sekolah/satuan pendidikan.**

➤ **Pertanyaan 517: Apa Ijazah/STTB Tertinggi yang Dimiliki?**

Ijazah/STTB adalah lembaran atau tanda bukti kelulusan yang diberikan kepada seseorang yang sudah menyelesaikan semua persyaratan akademik pada suatu jenjang pendidikan tertentu.

➤ **Pertanyaan 518: Apakah (nama) Memiliki Kartu Indonesia Pintar (KIP)?**

Kartu Indonesia Pintar (KIP): kartu yang diberikan sebagai penanda/identitas untuk menjamin dan memastikan agar anak memperoleh bantuan PIP.

➤ **Pertanyaan 519: Apakah Memperoleh Program Indonesia Pintar (PIP)?**

Program Indonesia Pintar (PIP): bantuan dari pemerintah berupa sejumlah uang tunai yang diberikan langsung kepada siswa SD, SMP, dan SMA/SMK yang berasal dari keluarga miskin, rentan miskin, serta penyandang masalah kesejahteraan sosial.

➤ **Pertanyaan 601: Sejak Januari-Desember 2016, Apakah (nama) Pernah Bepergian yang Tidak untuk Sekolah atau Bekerja Secara Rutin, di Wilayah Indonesia?**

Bepergian: pergi/keluar dari tempat tinggal dalam wilayah geografis Indonesia secara sukarela kurang dari 6 bulan, baik dilakukan secara perorangan (sendiri) ataupun berkelompok (rombongan), serta bukan bertujuan untuk sekolah atau bekerja secara rutin.

Kegiatan rutin: kegiatan sekolah dan atau bekerja (memperoleh upah/gaji sesuai tugas pokoknya di tempat yang dituju), yang dilakukan secara rutin (reguler), baik frekuensinya, lokasinya, maupun kegiatannya.

➤ **Pertanyaan 602-605: Berapa Kali Melakukan Bepergian?**

Satu kali bepergian dihitung sejak meninggalkan tempat tinggal dan atau kembali lagi ke tempat tinggal semula dalam referensi waktu setahun terakhir. Bepergian yang belum selesai (yang bersangkutan belum kembali ke tempat tinggal semula) tidak dikategorikan sebagai bepergian.

➤ **Pertanyaan 606: Sejak Maret 2016-Februari 2017, Apakah Pernah Menjadi Korban Kejahatan Penganiayaan, Pencurian, Pencurian dengan Kekerasan, Pelecehan Seksual, atau Lainnya?**

Korban kejahatan adalah seseorang yang diri atau harta bendanya selama setahun terakhir mengalami atau terkena tindak kejahatan atau usaha/percobaan tindak kejahatan.

➤ **Pertanyaan 801: Selama Seminggu Terakhir, Apa Saja Kegiatan yang Dilakukan (nama)?**

Bekerja adalah kegiatan melakukan pekerjaan dengan maksud memperoleh atau membantu memperoleh penghasilan atau keuntungan paling sedikit selama satu jam dalam seminggu terakhir. Bekerja selama satu jam tersebut harus dilakukan berturut-turut dan tidak terputus.

Sekolah adalah kegiatan bersekolah di sekolah formal maupun sekolah non formal (Paket A/B/C), baik pada pendidikan dasar, pendidikan menengah atau pendidikan tinggi. Tidak termasuk yang sedang libur/cuti.

Mengurus rumah tangga adalah kegiatan mengurus ruta/membantu mengurus ruta tanpa mendapat upah/gaji. Ibu ruta atau anak-anaknya yang melakukan kegiatan kerumahtanggaan, seperti memasak, mencuci dsb. digolongkan sebagai mengurus ruta.

Lainnya selain kegiatan pribadi adalah kegiatan selain bekerja, sekolah dan mengurus ruta.

BLOK V. KETERANGAN MIGRASI, AKTA KELAHIRAN, DAN PENDIDIKAN

No. Urut ART	No. Urut Ibu Kandung Lihat Blok IV (Isikan 00 bila ibu kandung tidak tinggal di rumah tangga ini)	Untuk ART Semua Umur				Untuk ART berumur 5 tahun ke atas		Untuk ART berumur 0-17 tahun	Untuk ART berumur 0-10 tahun	
		DIMANAKAH TEMPAT LAHIR (nama)? Tuliskan nama tempat (Kode tempat diisi oleh pengawas)		APAKAH (nama) MEMPUNYAI NOMOR INDUK KEPENDUDUKAN (NIK)? 1. Ya 5. Tidak <input type="checkbox"/> 506 ←	DOKUMEN APA SUMBER DATA NIK (nama)? (Kode)	DIMANAKAH TEMPAT TINGGAL (nama) 5 TAHUN YANG LALU (MARET 2012)? Tuliskan nama tempat (Kode tempat diisi oleh pengawas)		APAKAH (nama) MEMILIKI AKTA KELAHIRAN DARI KANTOR CATATAN SIPIL? BOLEH SAYA MELIHATNYA? (Kode)	APAKAH (nama) PERNAH MENGIKUTI PENDIDIKAN PRA-SEKOLAH? (Kode)	Jika pernah/masih (509=1, 2 atau 3), APA JENIS PENDIDIKAN PRASEKOLAHNYA? (Kode)
		PROVINSI/NEGARA	KABUPATEN/KOTA Jika lahir di Kota, tuliskan "Kota" sebelum nama kota			PROVINSI/NEGARA	KABUPATEN/KOTA Jika di Kota, tuliskan "Kota" sebelum nama kota			
401	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510
1	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<p>Kode 505: Sumber Data NIK</p> <p>1. KTP 2. KK 3. Lainnya</p>	<p>Kode 508: Kepemilikan Akta Kelahiran</p> <p>1. Ya, dapat ditunjukkan 2. Ya, tidak dapat ditunjukkan 5. Tidak memiliki 8. Tidak tahu</p>	<p>Kode 509: Partisipasi Prasekolah</p> <p>1. Masih/pernah mengikuti pendidikan prasekolah tahun ajaran ini (2016/2017) 2. Pernah mengikuti pendidikan prasekolah tahun ajaran 2015/2016 3. Pernah mengikuti pendidikan prasekolah sebelum tahun ajaran 2015/2016 4. Tidak/belum pernah mengikuti pendidikan prasekolah</p>	<p>Kode 510: Jenis Prasekolah</p> <p>1. Taman Kanak-kanak 2. Bustanul Athfal/Raudatul Athfal 3. PAUD terintegrasi BKB/Taman Posyandu, PAUD-TAAM, PAUD-PAK, PAUD-BIA, TKQ, dan lain-lain 4. Kelompok Bermain 5. Taman Penitipan Anak</p>
--	---	--	--

BLOK V. KETERANGAN MIGRASI, AKTA KELAHIRAN, DAN PENDIDIKAN

No. urut ART	Untuk ART berumur 5 tahun ke atas							Untuk ART berumur 5-24 tahun							
	APAKAH (nama) DAPAT MEMBACA DAN MENULIS KALIMAT SEDERHANA DALAM BAHASA SEHARI-HARI DENGAN MENGGUNAKAN:			APAKAH (nama) BERSEKOLAH? (termasuk mengikuti program paket A/B/C) (Kode) Jika kode=1 Ke 518	APA JENJANG PENDIDIKAN TERTINGGI YANG PERNAH DIKUTI (nama)? (Kode)	APA TINGKAT/ KLAS YANG PERNAH DIDUDUKI (nama)? (Kode)	APA IJAZAH/ STTB YANG DIMILIKI (nama)? (Kode)	DALAM SETAHUN TERAKHIR, APAKAH (nama) MEMILIKI KARTU INDONESIA PINTAR (KIP)? 1. Ya, dapat ditunjukkan 2. Ya, tidak dapat ditunjukkan 5. Tidak	DALAM SETAHUN TERAKHIR, APAKAH (nama) MEMPEROLEH PROGRAM INDONESIA PINTAR (PIP)? 1. Ya 5. Tidak	Jika 514 = 1 atau 3 APA ALASAN UTAMA (nama) TIDAK/BELUM PERNAH BERSEKOLAH ATAU TIDAK BERSEKOLAH LAGI? 1. Tidak ada biaya sekolah 2. Bekerja/mencari nafkah 3. Menikah 4. Mengurus rumah tangga 5. Merasa pendidikan cukup 6. Malu karena ekonomi 7. Sekolah jauh 8. Cacat/disabilitas 9. Lainnya (misal: belum cukup umur, dll)	Jika 514 = 3, TAHUN BERAPA (nama) BERHENTI BERSEKOLAH? Jika berhenti sebelum tahun 2008 tuliskan "00"	Untuk ART yang masih bersekolah atau tidak bersekolah lagi (514 = 2 atau 3)			
	HURUF LATIN/ ALFABET? 1.Ya 5.Tidak	HURUF ARAB/ HIJAIYAH? 1.Ya 5.Tidak	HURUF LAINNYA? (CONTOH: JAWA, KANJI, CINA, DLL) 1.Ya 5.Tidak									APAKAH (nama) BERSEKOLAH PADA TAHUN AJARAN SEBELUMNYA (2015/2016)? (Kode) Jika kode = 1 atau 3 Ke ART berikutnya	APA JENJANG PENDIDIKAN YANG DIKUTI (nama) WAKTU ITU? (Kode)	APA TINGKAT/ KLAS YANG DIDUDUKI (nama) WAKTU ITU? (Kode)	
	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Kode 514 dan 522: Partisipasi Sekolah 1. Tidak/belum pernah bersekolah 2. Masih bersekolah 3. Tidak bersekolah lagi	Kode 515 dan 523: Jenjang Pendidikan 01. Paket A 02. SDLB 03. SD 04. MI 05. Paket B 06. SMP LB 07. SMP 08. MTs 09. Paket C 10. SMLB 11. SMA 12. MA 13. SMK 14. MAK 15. D1/D2 16. D3 17. D4 18. S1 19. S2 20. S3	Kode 516 dan 524: Tingkat/Kelas 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 (Tamat & Lulus)	Kode 517: Ijazah/STTB 01. Tidak punya ijazah SD 02. Paket A 03. SDLB 04. SD 05. MI 06. Paket B 07. SMP LB 08. SMP 09. MTs 10. Paket C 11. SMLB 12. SMA 13. MA 14. SMK 15. MAK 16. D1/D2 17. D3 18. D4 19. S1 20. S2 21. S3
---	--	--	--

BLOK VI. KETERANGAN BEPERGIAN DAN KORBAN KEJAHATAN

No. urut ART	SEJAK 1 JANUARI-31 DESEMBER 2016, APAKAH (<i>nama</i>) PERNAH BEPERGIAN (KE OBYEK WISATA KOMERSIAL, MENGINAP DI AKOMODASI KOMERSIAL, MENEMPUH JARAK ≥ 100 KM PP) YANG TIDAK UNTUK SEKOLAH ATAU BEKERJA SECARA RUTIN DI WILAYAH INDONESIA? 1. Ya 5. Tidak → 606	(Jika 601 = 1), BERAPA KALI (<i>nama</i>) MELAKUKAN BEPERGIAN SELAMA PERIODE				SEJAK MARET 2016-FEBRUARI 2017, APAKAH (<i>nama</i>) PERNAH MENJADI KORBAN KEJAHATAN PENCURIAN, PENGANIAYAAN, PENCURIAN DENGAN KEKERASAN, PELECEHAN SEKSUAL, ATAU LAINNYA? 1. Ya 5. Tidak → ART berikutnya ←	Jika 606 = 1 BERAPA KALI (<i>nama</i>) MENJADI KORBAN KEJAHATAN DAN DIMANA TEMPAT KEJADIAN?										BERAPA KEJADIAN YANG DILAPORKAN KE POLISI? Jika 0 → ART berikutnya ←	(Jika 617>0) BERAPA KEJADIAN DALAM PENANGANAN POLISI?
		1 Jan'16 s.d. 31 Maret '16?	1 April '16 s.d. 30 Juni '16?	1 Juli'16 s.d. 30 Sep '16?	1 Okt'16 s.d. 31 Des '16?		PENCURIAN		PENGANIAYAAN		PENCURIAN DENGAN KEKERASAN		PELECEHAN SEKSUAL		LAINNYA			
		JUMLAH	TEMPAT (Kode)	JUMLAH	TEMPAT (Kode)		JUMLAH	TEMPAT (Kode)	JUMLAH	TEMPAT (Kode)	JUMLAH	TEMPAT (Kode)	JUMLAH	TEMPAT (Kode)				
401	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Kode 608,610,612,614,616: Tempat Kejadian Kejahatan

- 0. Tidak ada
- 1. Di dalam rumah
- 2. Di luar rumah
- 3. Di dalam dan luar rumah
- 8. Tidak tahu

BLOK VII. KETERANGAN TEKNOLOGI, INFORMASI, DAN KOMUNIKASI (UNTUK ANGGOTA RUMAH TANGGA BERUMUR 5 TAHUN KE ATAS)

No. urut ART	DALAM 3 BULAN TERAKHIR, APAKAH (<i>nama</i>) MENGGUNAKAN TELEPON SELULER (HP)/NIRKABEL?	DALAM 3 BULAN TERAKHIR, APAKAH (<i>nama</i>) MEMILIKI TELEPON SELULER (HP)/NIRKABEL?	DALAM 3 BULAN TERAKHIR, APAKAH (<i>nama</i>) MENGGUNAKAN KOMPUTER (PC/DESKTOP, LAPTOP/NOTEBOOK, TABLET)?	DALAM 3 BULAN TERAKHIR, APAKAH (<i>nama</i>) PERNAH MENGGUNAKAN INTERNET (TERMASUK FACEBOOK, TWITTER, BBM, WHATS APP)?	APA SAJA YANG DIGUNAKAN (<i>nama</i>) UNTUK MENGGAKSES INTERNET? (<i>Pilihan jawaban harus dibaca</i>)	DIMANA SAJA (<i>nama</i>) MENGGAKSES INTERNET? (<i>Pilihan jawaban harus dibaca</i>)	UNTUK APA SAJA (<i>nama</i>) MENGGAKSES INTERNET? (<i>Pilihan jawaban harus dibaca</i>)
	1. Ya 5. Tidak	1. Ya 5. Tidak	1. Ya 5. Tidak	1. Ya 5. Tidak → Blok VIII	KOMPUTER DESKTOP A LAPTOP/NOTE BOOK B TABLET C HP/PONSEL D LAINNYA E	RUMAH SENDIRI A BUKAN RUMAH SENDIRI B TEMPAT BEKERJA/KANTOR C GEDUNG SEKOLAH/KAMPUS D TEMPAT UMUM (GRATIS) E TEMPAT UMUM (BERBAYAR) F DALAM KONDISI BERGERAK G LAINNYA H	MENDAPAT INFORMASI/BERITA A MENERJAKAN TUGAS SEKOLAH/KULIAH B MENGIRIM/MENERIMA E-MAIL C MEDIA SOSIAL/JEJARING SOSIAL (FACEBOOK, TWITTER, BBM, WHATS APP, SKYPE, DLL) D PEMBELIAN BARANG/JASA E PENJUALAN BARANG/JASA F HIBURAN (DOWNLOAD/MAIN GAME, NONTON TV, DOWNLOAD/ NONTON FILM/VIDEO, RADIO, DOWNLOAD GAMBAR DAN MUSIK) G FASILITAS FINANSIAL (E-BANKING) H MENDAPAT INFORMASI MENGENAI BARANG/JASA I LAINNYA J
401	701	702	703	704	705	706	707
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E	A B C D E F G H	A B C D E F G H I J
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E	A B C D E F G H	A B C D E F G H I J
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E	A B C D E F G H	A B C D E F G H I J
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E	A B C D E F G H	A B C D E F G H I J
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E	A B C D E F G H	A B C D E F G H I J
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E	A B C D E F G H	A B C D E F G H I J
7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E	A B C D E F G H	A B C D E F G H I J
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E	A B C D E F G H	A B C D E F G H I J
9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E	A B C D E F G H	A B C D E F G H I J
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E	A B C D E F G H	A B C D E F G H I J

- **Telepon seluler:** perangkat telekomunikasi elektronik yang mempunyai kemampuan dasar yang sama dengan telepon tetap kabel, namun dapat dibawa kemana-mana (*portable, mobile*) dan tidak perlu disambungkan dengan jaringan telekomunikasi kabel. Termasuk telepon seluler adalah *handphone* dan *smartphone*, tetapi tidak termasuk *tablet* meskipun bisa digunakan untuk menelepon.
- **Menggunakan HP** yang dimaksud, tidak harus menggunakan HP yang dimiliki sendiri atau dibeli/dibayar sendiri oleh individu yang menggunakan.
- **Memiliki HP:** apabila anggota rumah tangga tersebut memiliki HP dengan minimal 1 kartu yang aktif dalam 3 bulan terakhir.
- **Mengakses internet:** apabila seseorang meluangkan waktu untuk mengakses internet, sehingga ia dapat memanfaatkan atau menikmati fasilitas internet. Termasuk mengakses internet walaupun tidak memiliki kemampuan untuk membuka dan menutup (*log in* dan *log out*) internet. Siapa saja dimasukkan mengakses meskipun hanya tinggal melanjutkan.

BLOK VIII. KETERANGAN KETENAGAKERJAAN (UNTUK ANGGOTA RUMAH TANGGA BERUMUR 10 TAHUN KE ATAS)

No. urut ART	SELAMA SEMINGGU TERAKHIR, APA SAJA KEGIATAN YANG DILAKUKAN (<i>nama</i>)? (<i>Pilihan jawaban harus dibacakan</i>) BEKERJA..... A SEKOLAH B MENGURUS RUMAH TANGGA C LAINNYA SELAIN KEGIATAN PRIBADI D TIDAK MELAKUKAN KEGIATAN X Jika X terpilih → 803	DARI KEGIATAN YANG DILAKUKAN SELAMA SEMINGGU TERAKHIR, KEGIATAN APAKAH YANG MENGGUNAKAN WAKTU TERBANYAK? BEKERJA..... 1 SEKOLAH 2 MENGURUS RUMAH TANGGA 3 LAINNYA SELAIN KEGIATAN PRIBADI 4 804 ←	Jika tidak bekerja (801 pilihan A tidak dilingkari) SELAMA SEMINGGU TERAKHIR, APAKAH (<i>nama</i>) MEMPUNYAI PEKERJAAN/USAHA, TETAPI SEMENTARA TIDAK BEKERJA? 1. Ya 5. Tidak → 808	Jika bekerja atau sementara tidak bekerja (801 = pilihan A terpilih atau 803 =1)				SELAMA SEMINGGU TERAKHIR, APAKAH (<i>nama</i>) SEDANG MENCARI PEKERJAAN? 1. Ya 5. Tidak	SELAMA SEMINGGU TERAKHIR, APAKAH (<i>nama</i>) SEDANG MEMPERSIAPKAN USAHA BARU? 1. Ya 5. Tidak	Jika 808 = 5 dan 809 = 5 APAKAH ALASAN UTAMA (<i>nama</i>) TIDAK MENCARI PEKERJAAN/ MEMPERSIAPKAN USAHA BARU? (<i>Kode</i>) Jika kode 6 atau 7 ART berikutnya ← Jika kode 8, tuliskan alasan responden	JIKA ADA PENAWARAN PEKERJAAN, APAKAH (<i>nama</i>) MASIH MAU MENERIMA? 1. Ya 5. Tidak
				SELAMA SEMINGGU TERAKHIR, APA LAPANGAN USAHA ATAU BIDANG PEKERJAAN UTAMA DARI TEMPAT PEKERJAAN (<i>nama</i>)? Tuliskan selengkap-lengkapnyanya (<i>Kode lapangan usaha atau bidang pekerjaan utama diisi oleh pengawas</i>)	SELAMA SEMINGGU TERAKHIR, APA STATUS/ KEDUDUKAN (<i>nama</i>) DALAM PEKERJAAN UTAMA? (<i>Kode</i>)	SELAMA SEMINGGU TERAKHIR, BERAPA JUMLAH JAM KERJA DARI PEKERJAAN UTAMA? (<i>Jam</i>)	SELAMA SEMINGGU TERAKHIR, BERAPA JUMLAH JAM KERJA DARI SELURUH PEKERJAAN? (<i>Jam</i>)				
401	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811
1	A B C D X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	A B C D X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	A B C D X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	A B C D X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	A B C D X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	A B C D X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	A B C D X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	A B C D X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	A B C D X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	A B C D X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Kode 805: Kode Status/Kedudukan dalam Pekerjaan Utama

(Jika (803=1), 805 tidak boleh berkode 5 atau 6)

- Berusaha sendiri
- Berusaha dibantu buruh tidak tetap/buruh tidak dibayar
- Berusaha dibantu buruh tetap/buruh dibayar
- Buruh/karyawan/pegawai
- Pekerja bebas
- Pekerja keluarga atau tidak dibayar

Kode 810: Alasan Utama Tidak Mencari Pekerjaan/Mempersiapkan Usaha Baru

- Putus asa: Merasa tidak mungkin mendapatkan pekerjaan (alasan bagi mereka yang berkali-kali mencari pekerjaan tetapi tidak berhasil mendapatkan pekerjaan sehingga ia merasa tidak mungkin mendapatkan pekerjaan atau mereka yang merasa karena situasi/kondisi/iklim/musim, tidak mungkin mendapatkan pekerjaan yang diinginkan)
- Sudah diterima bekerja tetapi belum mulai bekerja
- Sedang bersekolah

- Mengurus rumah tangga
- Sudah mempunyai pekerjaan/usaha
- Merasa sudah cukup
- Tidak mampu melakukan pekerjaan
- Lainnya (tuliskan pada tempat yang tersedia)

BLOK IX. KETERANGAN KELUHAN KESEHATAN, RAWAT JALAN, DAN JAMINAN KESEHATAN

BLOK IX. KETERANGAN KELUHAN KESEHATAN, RAWAT JALAN, DAN JAMINAN KESEHATAN											
No. urut ART	JAMINAN KESEHATAN APA SAJA YANG DIMILIKI (<i>nama</i>)? BPJS Kesehatan Penerima Bantuan Iuran (PBI) A Non PBI..... B Jamkesda..... C Asuransi swasta..... D Perusahaan/kantor E Tidak punya X	DALAM SEBULAN TERAKHIR, APAKAH (<i>nama</i>) MEMPUYAI KELUHAN KESEHATAN (PANAS, BATUK, PILEK, DIARE, PUSING, PENYAKIT KRONIS, DSB.)? 1.Ya 5.Tidak ART berikutnya	APAKAH MENGAKIBATKAN TERGANGGUNYA PEKERJAAN, SEKOLAH ATAU KEGIATAN SEHARI-HARI? 1.Ya 5.Tidak → 906	BERAPA LAMA TERGANGGUKAN KESEHATAN-NYA? (<i>Hari</i>)	APAKAH GANGGUAN KESEHATAN YANG DIALAMI (<i>nama</i>) PARAH? 1.Ya 5.Tidak	DALAM SEBULAN TERAKHIR, APAKAH (<i>nama</i>) PERNAH MENGOBATI SENDIRI? 1.Ya 5.Tidak	DALAM SEBULAN TERAKHIR, APAKAH (<i>nama</i>) PERNAH BEROBAT JALAN? 1.Ya 5.Tidak 911	DALAM SEBULAN TERAKHIR, BERAPA KALI BEROBAT JALAN? (<i>Kali</i>)	DALAM SEBULAN TERAKHIR, DI MANA SAJA TEMPAT (<i>nama</i>) BEROBAT JALAN? RS Pemerintah A RS Swasta..... B Praktik dokter/bidan C Klinik/Praktik dokter bersama..... D Puskesmas/Pustu E UKBM (Poskesdes, Polindes, Posyandu, Balai Pengobatan)..... F Praktik pengobatan tradisional/ alternatif..... G Lainnya..... H	JAMINAN KESEHATAN APA SAJA YANG DIGUNAKAN (<i>nama</i>) UNTUK BEROBAT JALAN? BPJS Kesehatan Penerima Bantuan Iuran (PBI)..... A Non PBI B Jamkesda C Asuransi swasta..... D Perusahaan/kantor E Tidak menggunakan X (<i>lanjut ke ART berikutnya/ Blok X</i>)	APA ALASAN UTAMA (<i>nama</i>) TIDAK BEROBAT JALAN? Tidak punya biaya berobat ..1 Tidak ada biaya transpor2 Tidak ada sarana transportasi3 Waktu tunggu pelayanan lama4 Mengobati sendiri5 Tidak ada yang mendampingi6 Merasa tidak perlu7 Lainnya8
401	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911
1	A B C D E X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A B C D E F G H	A B C D E X	<input type="checkbox"/>
2	A B C D E X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A B C D E F G H	A B C D E X	<input type="checkbox"/>
3	A B C D E X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A B C D E F G H	A B C D E X	<input type="checkbox"/>
4	A B C D E X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A B C D E F G H	A B C D E X	<input type="checkbox"/>
5	A B C D E X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A B C D E F G H	A B C D E X	<input type="checkbox"/>
6	A B C D E X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A B C D E F G H	A B C D E X	<input type="checkbox"/>
7	A B C D E X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A B C D E F G H	A B C D E X	<input type="checkbox"/>
8	A B C D E X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A B C D E F G H	A B C D E X	<input type="checkbox"/>
9	A B C D E X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A B C D E F G H	A B C D E X	<input type="checkbox"/>
10	A B C D E X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A B C D E F G H	A B C D E X	<input type="checkbox"/>

• **Keluhan kesehatan:** keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan, baik karena gangguan/penyakit yang sering dialami penduduk seperti panas, pilek, diare, pusing, sakit kepala, maupun karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminalitas atau keluhan lainnya.

• **Terganggunya pekerjaan, sekolah, atau kegiatan sehari-hari:** tidak dapat melakukan kegiatan secara normal (bekerja, sekolah, atau kegiatan sehari-hari) sebagaimana biasanya.

• **Berobat jalan** adalah upaya anggota rumah tangga yang mempunyai keluhan kesehatan untuk memeriksakan diri dan mendapatkan pengobatan dengan mendatangi tempat-tempat pelayanan kesehatan modern atau tradisional tanpa menginap, termasuk mendatangkan petugas kesehatan ke rumah.

• **Menggunakan jaminan kesehatan untuk berobat jalan** adalah anggota rumah tangga yang berobat jalan tidak sepenuhnya membayar atau gratis ataupun membayar namun nantinya akan diganti oleh pihak asuransi/kantor.

BLOK X. KETERANGAN RAWAT INAP DAN MEROKOK

No. urut ART	DALAM SETAHUN TERAKHIR, APAKAH (nama) PERNAH DIRAWAT INAP? 1.Ya 5.Tidak <input type="checkbox"/> 1005	DALAM SETAHUN TERAKHIR, DI MANA SAJA TEMPAT (nama) DIRAWAT INAP? RS Pemerintah.....A RS SwastaB Praktik dokter/bidanC Klinik/Praktik dokter bersamaD Puskesmas/PustuE Praktik pengobatan tradisional/ alternatifF LainnyaG	DALAM SETAHUN TERAKHIR, BERAPA HARI (nama) DIRAWAT INAP? (Hari)	JAMINAN KESEHATAN APA SAJA YANG DIGUNAKAN (nama) UNTUK RAWAT INAP? BPJS Kesehatan Penerima Bantuan Iuran (PBI)....A Non PBI.....B JamkesdaC Asuransi swastaD Perusahaan/kantorE Tidak menggunakan.....X	Untuk ART berumur 5 tahun ke atas				
					SELAMA SEBULAN TERAKHIR, APAKAH (nama) MEROKOK MENGGUNAKAN ROKOK ELEKTRIK? 1.Ya, setiap hari 2.Ya, tidak setiap hari 5.Tidak 8.Tidak tahu	SELAMA SEBULAN TERAKHIR, APAKAH (nama) MEROKOK TEMBAKAU? 1.Ya, setiap hari <input type="checkbox"/> 1008 2.Ya, tidak setiap hari 5.Tidak → 1009 8.Tidak tahu <input type="checkbox"/> lanjut ke ART berikutnya	Jika 1006 = 2, APAKAH DULU, SEBELUM SEBULAN TERAKHIR (nama) PERNAH MEROKOK TEMBAKAU SETIAP HARI? 1.Ya 5.Tidak 8.Tidak tahu	SELAMA SEBULAN TERAKHIR, BERAPA BATANG ROKOK RATA-RATA PER MINGGU YANG (nama) HISAP? (Batang) (lanjut ke ART berikutnya)	Jika 1006 = 5, APAKAH DULU, SEBELUM SEBULAN TERAKHIR (nama) PERNAH MEROKOK TEMBAKAU? 1.Ya, setiap hari 2.Ya, tidak setiap hari 5.Tidak 8.Tidak tahu
401	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009
1	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A B C D E X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A B C D E X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A B C D E X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A B C D E X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A B C D E X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A B C D E X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A B C D E X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A B C D E X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A B C D E X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A B C D E X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

- **Rawat inap** adalah upaya penyembuhan keluhan kesehatan dengan menginap semalam atau lebih di unit pelayanan kesehatan modern atau tradisional, termasuk rawat inap untuk persalinan.
- Responden yang **pernah rawat inap** adalah responden yang telah **selesai** menjalani rawat inap, tidak termasuk bila pada saat pencacahan sedang menjalani rawat inap.
- **Menggunakan jaminan kesehatan untuk rawat inap** adalah bila biaya berobat anggota rumah tangga seluruhnya atau sebagian dibiayai oleh penjamin kesehatan.
- **Jumlah hari** adalah jumlah hari rawat inap yang terakhir dalam satu tahun terakhir.
- **Merokok** merupakan aktivitas membakar tembakau kemudian menghisap asapnya baik menggunakan rokok maupun pipa pada sebulan terakhir sampai saat pencacahan.
- **Rokok tembakau** meliputi rokok putih, rokok keretek, cerutu, lisong, pipa cangklong/linting/kawung yang diisi tembakau. Termasuk juga orang yang menghisap *shisha/waterpipe*.
- Penghitungan **jumlah batang rokok rata-rata per minggu** selama sebulan terakhir adalah jumlah rokok yang dihisap selama sebulan dikali 7 dibagi 30.

PERTANYAAN	BALITA 1	BALITA 2	BALITA 3						
Nama dan no. urut (Salin dari Blok IV 402 dan 401): Nama & no urut pemberi informasi__ ____ ____ ____ ____ ____ __						
BLOK XI. KETERANGAN IMUNISASI, ASI DAN MP-ASI (DITANYAKAN UNTUK SEMUA ANGGOTA RUMAH TANGGA UMUR 0-59 BULAN)									
1101. Umur (<i>nama balita</i>) dalam bulan (Hitung dari Blok IV 406)	<input type="text"/> <input type="text"/> bulan	<input type="text"/> <input type="text"/> bulan	<input type="text"/> <input type="text"/> bulan						
IMUNISASI BALITA									
SAYA INGIN MENANYAKAN BEBERAPA PERTANYAAN MENGENAI IMUNISASI									
1102. APAKAH BAPAK/IBU MEMPUNYAI BUKU KIA/KMS ATAU KARTU BEROBAT/DOKUMEN LAIN YANG TERTULIS TANGGAL IMUNISASI (<i>nama balita</i>)? BOLEHKAH SAYA MELIHATNYA?	Ya, dapat ditunjukkan 1 → 1104 Ya, tidak dapat ditunjukkan 2 → 1106 Tidak ada kartu/buku 5	Ya, dapat ditunjukkan 1 → 1104 Ya, tidak dapat ditunjukkan 2 → 1106 Tidak ada kartu/buku 5	Ya, dapat ditunjukkan 1 → 1104 Ya, tidak dapat ditunjukkan 2 → 1106 Tidak ada kartu/buku 5						
1103. APAKAH BAPAK/IBU PERNAH MEMPUNYAI BUKU KIA/KMS ATAU KARTU BEROBAT/DOKUMEN LAIN YANG TERTULIS TANGGAL IMUNISASI (<i>nama balita</i>)?	Ya 1 → 1106 Tidak 5 → 1106	Ya 1 → 1106 Tidak 5 → 1106	Ya 1 → 1106 Tidak 5 → 1106						
1104. Salin dari kartu, tanggal, bulan, dan tahun imunisasi, untuk setiap jenis imunisasi. Tulis '44' di kolom tanggal, bulan, dan tahun, jika kartu menunjukkan bahwa imunisasi diberikan, tetapi tanggal, bulan, dan tahun tidak ada.	Tanggal	Bulan	Tahun	Tanggal	Bulan	Tahun	Tanggal	Bulan	Tahun
a. BCG	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __
b. POLIO 1	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __
c. POLIO 2	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __
d. POLIO 3	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __
e. POLIO 4	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __
f. DPT1	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __
g. DPT2	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __
h. DPT3	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __
i. HB KETIKA LAHIR	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __
j. HB1	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __
k. HB2	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __

PERTANYAAN	BALITA 1			BALITA 2			BALITA 3		
Nama dan no. urut (Salin dari Blok IV 402 dan 401):__ __		__ __		__ __		
	Tanggal	Bulan	Tahun	Tanggal	Bulan	Tahun	Tanggal	Bulan	Tahun
l. HB3	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __
m. CAMPAK	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __
n. MMR	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __	__ __
1105. APAKAH (<i>nama balita</i>) MENERIMA IMUNISASI DASAR, YANG TIDAK TERCATAT DALAM KARTU, TERMASUK IMUNISASI YANG DITERIMA SAAT PEKAN IMUNISASI NASIONAL? <i>Lingkari kode 1 jika responden menyebutkan jenis imunisasi dasar (lihat pertanyaan 1104).</i>	Ya 1 → 1104 <i>(Tanyakan jenis imunisasinya tulis '66' pada kolom tanggal, bulan, dan tahun yang bersangkutan di 1104. Jika imunisasi tidak diberikan, tuliskan '00')</i> Tidak 5 → Balita berikutnya Tidak Tahu 8 → Balita berikutnya			Ya 1 → 1104 <i>(Tanyakan jenis imunisasinya tulis '66' pada kolom tanggal, bulan, dan tahun yang bersangkutan di 1104. Jika imunisasi tidak diberikan, tuliskan '00')</i> Tidak 5 → Balita berikutnya Tidak Tahu 8 → Balita berikutnya			Ya 1 → 1104 <i>(Tanyakan jenis imunisasinya tulis '66' pada kolom tanggal, bulan, dan tahun yang bersangkutan di 1104. Jika imunisasi tidak diberikan, tuliskan '00')</i> Tidak 5 → Balita berikutnya Tidak Tahu 8 → Balita berikutnya		
UNTUK BALITA YANG TIDAK MEMPUNYAI ATAU TIDAK DAPAT MENUNJUKKAN KARTU IMUNISASI									
1106. APAKAH (<i>nama balita</i>) PERNAH MENDAPAT IMUNISASI UNTUK MELINDUNGINYA DARI BERBAGAI PENYAKIT?	Ya 1 Tidak 5 → 1117 Tidak Tahu 8 → 1117			Ya 1 Tidak 5 → 1117 Tidak Tahu 8 → 1117			Ya 1 Tidak 5 → 1117 Tidak Tahu 8 → 1117		
1107. APAKAH (<i>nama balita</i>) PERNAH MENDAPAT VAKSIN BCG UNTUK MENCEGAH PENYAKIT TBC – BIASANYA DISUNTIKKAN PADA LENGAN ATAU BAHU DAN MENIMBULKAN BEKAS LUKA–?	Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8			Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8			Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8		
1108. APAKAH (<i>nama balita</i>) PERNAH MENDAPAT VAKSIN UNTUK MENCEGAH PENYAKIT POLIO – YANG “DITETESKAN KE MULUT” –?	Ya 1 Tidak 5 → 1111 Tidak Tahu 8 → 1111			Ya 1 Tidak 5 → 1111 Tidak Tahu 8 → 1111			Ya 1 Tidak 5 → 1111 Tidak Tahu 8 → 1111		
1109. KAPAN VAKSIN POLIO PERTAMA DITERIMA (<i>nama balita</i>), APAKAH PADA SEBULAN PERTAMA KELAHIRAN ATAU SETELAHNYA?	Sebulan pertama 1 Setelah sebulan pertama 2			Sebulan pertama 1 Setelah sebulan pertama 2			Sebulan pertama 1 Setelah sebulan pertama 2		
1110. SUDAH BERAPA KALI (<i>nama balita</i>) MENDAPATKAN VAKSIN POLIO?	__ kali			__ kali			__ kali		

PERTANYAAN	BALITA 1	BALITA 2	BALITA 3
Nama dan no. urut (Salin dari Blok IV 402 dan 401):__ ____ ____ __
1111. APAKAH (<i>nama balita</i>) PERNAH MENDAPAT VAKSIN DPT – YAITU SUNTIKAN DI PAHA ATAU BOKONG – UNTUK MENCEGAH PENYAKIT TETANUS, BATUK REJAN, ATAU DIPTERI? (<i>Probing dengan menyatakan bahwa pemberian vaksin DPT kadang-kadang bersamaan dengan vaksin Polio</i>)	Ya 1 Tidak 5 → 1113 Tidak Tahu 8 → 1113	Ya 1 Tidak 5 → 1113 Tidak Tahu 8 → 1113	Ya 1 Tidak 5 → 1113 Tidak Tahu 8 → 1113
1112. SUDAH BERAPA KALI (<i>nama balita</i>) MENDAPATKAN VAKSIN DPT? kali kali kali
1113. APAKAH (<i>nama balita</i>) PERNAH MENDAPAT VAKSIN HEPATITIS B – YAITU SUNTIKAN DI PAHA ATAU BOKONG – UNTUK MENCEGAH PENYAKIT HEPATITIS B? (<i>Probing dengan menyatakan bahwa pemberian vaksin Hepatitis B kadang-kadang bersamaan dengan vaksin Polio dan DPT</i>)	Ya 1 Tidak 5 → 1116 Tidak Tahu 8 → 1116	Ya 1 Tidak 5 → 1116 Tidak Tahu 8 → 1116	Ya 1 Tidak 5 → 1116 Tidak Tahu 8 → 1116
1114. SUDAH BERAPA KALI (<i>nama balita</i>) MENDAPATKAN VAKSIN HEPATITIS B? kali kali kali
1115. KAPAN VAKSINASI HEPATITIS B PERTAMA DITERIMA (NAMA BALITA), APAKAH PADA SEMINGGU PERTAMA SETELAH KELAHIRAN ATAU SETELAHNYA?	Seminggu pertama 1 Setelah seminggu pertama 2	Seminggu pertama 1 Setelah seminggu pertama 2	Seminggu pertama 1 Setelah seminggu pertama 2
1116. APAKAH (<i>nama balita</i>) PERNAH MENDAPAT SUNTIKAN CAMPAK ATAU MMR – YAITU PADA UMUR 9 BULAN ATAU LEBIH – UNTUK MENCEGAH PENYAKIT CAMPAK? i. CAMPAK	Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8	Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8	Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8
ii. MMR	Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8	Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8	Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8

PERTANYAAN	BALITA 1	BALITA 2	BALITA 3
Nama dan no. urut (Salin dari Blok IV 402 dan 401):__ ____ ____ __
A S I DAN MP-ASI DITANYAKAN UNTUK BADUTA (ANGGOTA RUMAH TANGGA UMUR 0-23 BULAN)			
<i>Cek umur balita dari 1101</i>			
Balita berumur 0-23 bulan Balita berumur ≥ 24 bulan	<input type="checkbox"/> → 1117 <input type="checkbox"/> → Balita/Blok berikutnya	<input type="checkbox"/> → 1117 <input type="checkbox"/> → Balita/Blok berikutnya	<input type="checkbox"/> → 1117 <input type="checkbox"/> → Balita/Blok berikutnya
1117. APAKAH (<i>nama baduta</i>) PERNAH DISUSUI/ DIBERI ASI?	Ya 1 Tidak5 → 1119 Tidak tahu.....8 → 1119	Ya 1 Tidak5 → 1119 Tidak tahu.....8 → 1119	Ya 1 Tidak5 → 1119 Tidak tahu.....8 → 1119
1118. A. APAKAH SAAT INI (<i>nama baduta</i>) MASIH DIBERI ASI?	Ya 1 Tidak 5→1118.C	Ya 1 Tidak 5→1118.C	Ya 1 Tidak 5→1118.C
B. APAKAH SEJAK LAHIR SAMPAI 24 JAM TERAKHIR (<i>nama baduta</i>) HANYA MENDAPAT AIR SUSU IBU (ASI) SAJA DAN TIDAK PERNAH DIBERI MINUMAN (CAIRAN) ATAU MAKANAN SELAIN ASI?	Ya 1 Tidak 5	Ya 1 Tidak 5	Ya 1 Tidak 5
C. LAMANYA PEMBERIAN ASI: I. TANPA MAKANAN PENDAMPING II. DENGAN MAKANAN PENDAMPING	C. ____ bulan I. ____ bulan II. ____ bulan	C. ____ bulan I. ____ bulan II. ____ bulan	C. ____ bulan I. ____ bulan II. ____ bulan
1119. SAYA INGIN MENANYAKAN TENTANG CAIRAN/ MAKANAN YANG DITERIMA (<i>nama baduta</i>) DALAM 24 JAM TERAKHIR, APAKAH (<i>nama baduta</i>) MAKAN/MINUM?			
	Ya Tidak	Ya Tidak	Ya Tidak
a. AIR PUTIH.....	a).....1 5	a).....1 5	a).....1 5
b. AIR TAJIN, MADU, TEH, KOPI, AIR GULA.....	b).....1 5	b).....1 5	b).....1 5
c. BUBUR, NASI, ROTI, MIE JAGUNG.....	c).....1 5	c).....1 5	c).....1 5
d. KACANG-KACANGAN.....	d).....1 5	d).....1 5	d).....1 5
e. SUSU SELAIN ASI, KEJU, YOGURT.....	e).....1 5	e).....1 5	e).....1 5
f. DAGING, HATI, JEROAN, IKAN.....	f).....1 5	f).....1 5	f).....1 5
g. TELUR.....	g).....1 5	g).....1 5	g).....1 5
h. SAYURAN (WORTEL, BAYAM, LABU, DLL)..	h).....1 5	h).....1 5	h).....1 5
i. BUAH-BUAHAN.....	i).....1 5	i).....1 5	i).....1 5
j. LAINNYA (KUE, GORENGAN, DLL).....	j).....1 5	j).....1 5	j).....1 5

PERTANYAAN	WANITA PERNAH KAWIN (WPK) UMUR 15-49 TAHUN (1)	WANITA PERNAH KAWIN (WPK) UMUR 15-49 TAHUN (2)	WANITA PERNAH KAWIN (WPK) UMUR 15-49 TAHUN (3)
Nama dan no. urut: (Salin dari Blok IV 402 dan 401) Umur (Salin dari Blok IV 407): Nama & no. urut pemberi informasi: tahun tahun tahun
KETERANGAN TENTANG FERTILITAS, PENOLONG PERSALINAN, DAN KELUARGA BERENCANA (DITANYAKAN KEPADA SEMUA WANITA PERNAH KAWIN (WPK) UMUR 15-49 TAHUN)			
BLOK XII. FERTILITAS			
1201. A. APAKAH (<i>nama</i>) PERNAH HAMIL? B. UMUR BERAPAKAH (<i>nama</i>) PADA SAAT HAMIL PERTAMA?	A) Ya 1 Tidak 5 → WPK berikutnya/Blok XIV B) ____ tahun	A) Ya 1 Tidak 5 → WPK berikutnya/Blok XIV B) ____ tahun	A) Ya ... 1 Tidak 5 → WPK berikutnya/Blok XIV B) ____ tahun
1202. A. APAKAH (<i>nama</i>) PERNAH MELAHIRKAN ANAK LAHIR HIDUP? B. UMUR BERAPAKAH (<i>nama</i>) PADA SAAT MELAHIRKAN ANAK LAHIR HIDUP YANG PERTAMA KALI?	A) Ya 1 Tidak 5 → WPK berikutnya/Blok XIV B) ____ tahun	A) Ya 1 Tidak 5 → WPK berikutnya/Blok XIV B) ____ tahun	A) Ya 1 Tidak 5 → WPK berikutnya/Blok XIV B) ____ tahun
1203. APAKAH (<i>nama</i>) MEMPUNYAI ANAK KANDUNG YANG SEKARANG TINGGAL BERSAMA?	Ya 1 Tidak 5 → 1205	Ya 1 Tidak 5 → 1205	Ya 1 Tidak 5 → 1205
1204. A. BERAPA JUMLAH ANAK KANDUNG LAKI-LAKI YANG SEKARANG TINGGAL BERSAMA (<i>nama</i>)? B. BERAPA JUMLAH ANAK KANDUNG PEREMPUAN YANG SEKARANG TINGGAL BERSAMA (<i>nama</i>)?	A) ____ orang B) ____ orang <i>jika tidak ada, isi "00"</i>	A) ____ orang B) ____ orang <i>jika tidak ada, isi "00"</i>	A) ____ orang B) ____ orang <i>jika tidak ada, isi "00"</i>
1205. APAKAH (<i>nama</i>) MEMPUNYAI ANAK YANG DILAHIRKAN, YANG SEKARANG TIDAK TINGGAL BERSAMA?	Ya 1 Tidak 5 → 1207	Ya 1 Tidak 5 → 1207	Ya 1 Tidak 5 → 1207
1206. A. BERAPA JUMLAH ANAK LAKI-LAKI YANG MASIH HIDUP TETAPI SEKARANG TIDAK TINGGAL BERSAMA (<i>nama</i>)? B. BERAPA JUMLAH ANAK PEREMPUAN YANG MASIH HIDUP TETAPI SEKARANG TIDAK TINGGAL BERSAMA (<i>nama</i>)?	A) ____ orang B) ____ orang <i>jika tidak ada, isi "00"</i>	A) ____ orang B) ____ orang <i>jika tidak ada, isi "00"</i>	A) ____ orang B) ____ orang <i>jika tidak ada, isi "00"</i>
1207. APAKAH (<i>nama</i>) PERNAH MELAHIRKAN ANAK YANG LAHIR HIDUP TETAPI SEKARANG SUDAH MENINGGAL? <i>jika "tidak pernah", tanyakan: APAKAH ADA ANAK YANG LAHIR DALAM KEADAAN HIDUP MESKIPUN HANYA BEBERAPA SAAT?</i>	Ya 1 Tidak 5 → 1209	Ya 1 Tidak 5 → 1209	Ya 1 Tidak 5 → 1209
1208. A. BERAPA JUMLAH ANAK LAKI-LAKI YANG SUDAH MENINGGAL? B. BERAPA JUMLAH ANAK PEREMPUAN YANG SUDAH MENINGGAL?	A) ____ orang B) ____ orang <i>jika tidak ada, isi "00"</i>	A) ____ orang B) ____ orang <i>jika tidak ada, isi "00"</i>	A) ____ orang B) ____ orang <i>jika tidak ada, isi "00"</i>
1209. <i>Jumlahkan isian 1204+1206+1208 dan pastikan jumlah anak kepada responden. Bila jumlahnya tidak sama, tanyakan kembali dari 1202-1208</i>	A) Laki-laki= ____ orang B) Perempuan= ____ orang	A) Laki-laki= ____ orang B) Perempuan= ____ orang	A) Laki-laki= ____ orang B) Perempuan= ____ orang

PERTANYAAN	WANITA PERNAH KAWIN (WPK) UMUR 15-49 TAHUN (1)	WANITA PERNAH KAWIN (WPK) UMUR 15-49 TAHUN (2)	WANITA PERNAH KAWIN (WPK) UMUR 15-49 TAHUN (3)
Nama dan no. urut: Umur (<i>Salin dari Blok IV 407</i>): Nama & no. urut pemberi informasi: tahun tahun tahun
BLOK XIII. PENOLONG PERSALINAN			
1301. KAPAN MELAHIRKAN ANAK LAHIR HIDUP YANG TERAKHIR?	2 tahun yang lalu atau kurang...1 Lebih dari 2 tahun yang lalu.....2 WPK berikutnya/Blok XIV ←	2 tahun yang lalu atau kurang...1 Lebih dari 2 tahun yang lalu.....2 WPK berikutnya/Blok XIV ←	2 tahun yang lalu atau kurang...1 Lebih dari 2 tahun yang lalu.....2 WPK berikutnya/Blok XIV ←
1302.A. DIMANA (<i>nama</i>) MELAHIRKAN (<i>nama anak lahir hidup yang terakhir</i>)?	RS Pemerintah/RS Swasta/ RSIA..... 1 Rumah bersalin/Klinik.....2 Puskesmas.....3 Pustu.....4 Praktek nakes.....5 Polindes/Poskesdes.....6 Rumah.....7 Lainnya.....8	RS Pemerintah/RS Swasta/ RSIA..... 1 Rumah bersalin/Klinik.....2 Puskesmas.....3 Pustu.....4 Praktek nakes.....5 Polindes/Poskesdes.....6 Rumah.....7 Lainnya.....8	RS Pemerintah/RS Swasta/ RSIA..... 1 Rumah bersalin/Klinik.....2 Puskesmas.....3 Pustu.....4 Praktek nakes.....5 Polindes/Poskesdes.....6 Rumah.....7 Lainnya.....8
B. SIAPA YANG MENOLONG PROSES KELAHIRAN TERAKHIR? (<i>Probing: Jika responden menjawab tidak ada yang menolong, tanyakan APAKAH ADA ORANG DEWASA YANG MENEMANI PADA SAAT MELAHIRKAN?</i>)	Dokter kandungan..... 1 Dokter umum.....2 Bidan.....3 Perawat.....4 Dukun beranak/paraji.....5 Lainnya.....6 Tidak ada.....7	Dokter kandungan..... 1 Dokter umum.....2 Bidan.....3 Perawat.....4 Dukun beranak/paraji.....5 Lainnya.....6 Tidak ada.....7	Dokter kandungan..... 1 Dokter umum.....2 Bidan.....3 Perawat.....4 Dukun beranak/paraji.....5 Lainnya.....6 Tidak ada.....7
C. BERAPA BERAT (<i>nama anak lahir hidup yang terakhir</i>) KETIKA DILAHIRKAN?	< 2,5 kg..... 1 ≥ 2,5 kg.....2 Tidak ditimbang.....5 Tidak tahu.....8	< 2,5 kg..... 1 ≥ 2,5 kg.....2 Tidak ditimbang.....5 Tidak tahu.....8	< 2,5 kg..... 1 ≥ 2,5 kg.....2 Tidak ditimbang.....5 Tidak tahu.....8
1303.A. APAKAH (<i>nama anak lahir hidup yang terakhir</i>) SESAAT SETELAH LAHIR DILETAKKAN DI DADA IBU (INISIASI MENYUSUI DINI/ IMD)?	Ya..... 1 Tidak.....5→ Blok XIV	Ya..... 1 Tidak.....5→ Blok XIV	Ya..... 1 Tidak.....5→ Blok XIV
B. KAPAN (<i>nama anak lahir hidup yang terakhir</i>) MULAI DILETAKKAN DI DADA IBU SETELAH DILAHIRKAN?	< 1 jam..... 1 ≥ 1 jam.....2	< 1 jam..... 1 ≥ 1 jam.....2	< 1 jam..... 1 ≥ 1 jam.....2
C. BERAPA LAMA PROSES MENEMPELKAN BAYI BARU LAHIR DI DADA IBU?	< 1 jam..... 1 ≥ 1 jam.....2	< 1 jam..... 1 ≥ 1 jam.....2	< 1 jam..... 1 ≥ 1 jam.....2

PERTANYAAN	WANITA PERNAH KAWIN (WPK) UMUR 15-49 TAHUN (1)	WANITA PERNAH KAWIN (WPK) UMUR 15-49 TAHUN (2)	WANITA PERNAH KAWIN (WPK) UMUR 15-49 TAHUN (3)
Nama dan no. urut: Umur (<i>Salin dari Blok IV 407</i>): Nama & no. urut pemberi informasi: __ __ .. __ __ tahun __ __ .. __ __ tahun __ __ .. __ __ tahun
BLOK XIV. KELUARGA BERENCANA			
1401. APAKAH (<i>nama/pasangan</i>) PERNAH/SEDANG MENGGUNAKAN ALAT KB ATAU CARA TRADISIONAL UNTUK MENUNDA ATAU MENCEGAH KEHAMILAN?	Ya, pernah 1 → 1405 Ya, sedang 2 Tidak 5 → 1406	Ya, pernah 1 → 1405 Ya, sedang 2 Tidak 5 → 1406	Ya, pernah 1 → 1405 Ya, sedang 2 Tidak 5 → 1406
1402. ALAT KB ATAU CARA TRADISIONAL APA YANG SEDANG DIGUNAKAN? <i>Jika (nama) menyebutkan lebih dari satu, lingkari kode terkecil</i>	Sterilisasi wanita/ tubektomi/MOW 1 Sterilisasi pria/vasektomi/MOP 2 IUD/AKDR/spiral 3 Suntikan 4 Susuk KB/implan 5 Pil 6 Kondom pria/karet KB 7 Intravag/kondom wanita/diafragma ... 8 Metode menyusui alami 9 Pantang berkala/ kalender 10 Lainnya 11	Sterilisasi wanita/ tubektomi/MOW .. 1 Sterilisasi pria/vasektomi/MOP 2 IUD/AKDR/spiral 3 Suntikan 4 Susuk KB/implan 5 Pil 6 Kondom pria/karet KB 7 Intravag/kondom wanita/diafragma .. 8 Metode menyusui alami 9 Pantang berkala/ kalender 10 Lainnya 11	Sterilisasi wanita/ tubektomi/MOW ... 1 Sterilisasi pria/vasektomi/MOP 2 IUD/AKDR/spiral 3 Suntikan 4 Susuk KB/implan 5 Pil 6 Kondom pria/karet KB 7 Intravag/kondom wanita/diafragma ... 8 Metode menyusui alami 9 Pantang berkala/ kalender 10 Lainnya 11
1403. JIKA MENGGUNAKAN ALAT KB MODERN (1402 = 1-8), DIMANA (<i>nama/pasangan</i>) MEMPEROLEH (ALAT KB) TERAKHIR KALI?	Rumah Sakit 1 Puskesmas/Pustu/Klinik 2 TKBK/TMK/MUYAN 3 Polindes/Poskesdes 4 Posyandu/PosKB/ PPKBD 5 Rumah Bersalin 6 Praktik Dokter Umum/Kandungan ... 7 Praktik Bidan/Bidan di desa/ Perawat 8 Apotek/toko obat 9 Lainnya 10	Rumah Sakit 1 Puskesmas/Pustu/Klinik 2 TKBK/TMK/MUYAN 3 Polindes/Poskesdes 4 Posyandu/PosKB/ PPKBD 5 Rumah Bersalin 6 Praktik Dokter Umum/Kandungan ... 7 Praktik Bidan/Bidan di desa/ Perawat 8 Apotek/toko obat 9 Lainnya 10	Rumah Sakit 1 Puskesmas/Pustu/Klinik 2 TKBK/TMK/MUYAN 3 Polindes/Poskesdes 4 Posyandu/PosKB/ PPKBD 5 Rumah Bersalin 6 Praktik Dokter Umum/Kandungan ... 7 Praktik Bidan/Bidan di desa/ Perawat 8 Apotek/toko obat 9 Lainnya 10

PERTANYAAN	WANITA PERNAH KAWIN (WPK) UMUR 15-49 TAHUN (1)	WANITA PERNAH KAWIN (WPK) UMUR 15-49 TAHUN (2)	WANITA PERNAH KAWIN (WPK) UMUR 15-49 TAHUN (3)
Nama dan no. urut: Umur (<i>Salin dari Blok IV 407</i>): Nama & no. urut pemberi informasi: __ __ tahun __ __ tahun __ __ tahun
1404. APAKAH (<i>nama/pasangan</i>) PERNAH BERHENTI/BERGANTI ALAT/CARA KB?	Ya.....1 Tidak 5→1406	Ya1 Tidak 5→1406	Ya1 Tidak 5→1406
1405. APAKAH ALAT/CARA KB YANG DIGUNAKAN SEBELUMNYA?	IUD/AKDR/spiral1 Suntikan2 Susuk KB/implan3 Pil4 Kondom pria/karet KB5 Lainnya6	IUD/AKDR/spiral1 Suntikan2 Susuk KB/implan3 Pil4 Kondom pria/karet KB5 Lainnya6	IUD/AKDR/spiral1 Suntikan2 Susuk KB/implan3 Pil4 Kondom pria/karet KB5 Lainnya6
1406. APAKAH SAAT INI (<i>nama</i>) SEDANG HAMIL?	Ya.....1 Tidak 5→1408	Ya1 Tidak 5→1408	Ya1 Tidak 5→1408
1407. BILA YA, SAYA AKAN BERTANYA TENTANG KEHAMILAN (<i>nama</i>) SAAT INI. KETIKA (<i>nama</i>) TAHU BAHWA (<i>nama</i>) HAMIL, APAKAH (<i>nama</i>) INGIN HAMIL PADA SAAT ITU?	Ya.....1 Tidak 5	Ya1 Tidak 5	Ya1 Tidak 5
Pertanyaan 1408-1409 untuk wanita yang tidak menggunakan alat KB (1401 = 1 atau 5)			
1408. SAYA INGIN BERTANYA TENTANG RENCANA KE DEPAN. APAKAH (<i>nama</i>) INGIN PUNYA ANAK/ANAK LAGI, ATAU LEBIH SUKA TIDAK MEMPUNYAI ANAK/ANAK LAGI?	Ya, segera ingin punya anak/ anak lagi (< 2 tahun)1 Ya, ingin punya anak lagi kemudian (≥ 2 tahun)2 Tidak5	Ya, segera ingin punya anak/ anak lagi (< 2 tahun)1 Ya, ingin punya anak lagi kemudian (≥ 2 tahun)2 Tidak5	Ya, segera ingin punya anak/ anak lagi (< 2 tahun)1 Ya, ingin punya anak lagi kemudian (≥ 2 tahun)2 Tidak5
1409. APAKAH ALASAN UTAMA TIDAK MENGGUNAKAN ALAT/CARA KB?	Alasan fertilitas1 Tidak setuju KB2 Tidak tahu alat/cara KB3 Takut efek samping4 Lainnya5 Tidak tahu8	Alasan fertilitas1 Tidak setuju KB2 Tidak tahu alat/cara KB3 Takut efek samping4 Lainnya5 Tidak tahu8	Alasan fertilitas1 Tidak setuju KB2 Tidak tahu alat/cara KB3 Takut efek samping4 Lainnya5 Tidak tahu8

BLOK XV. AKSES TERHADAP MAKANAN

SEKARANG SAYA AKAN MENGAJUKAN BEBERAPA PERTANYAAN MENGENAI AKSES TERHADAP MAKANAN.
DALAM SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ADA SAAT DIMANA:

1501. SELAMA SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ANDA/ART LAINNYA KHAWATIR TIDAK AKAN MEMILIKI CUKUP MAKANAN UNTUK DISANTAP KARENA KURANGNYA UANG ATAU SUMBER DAYA LAINNYA?	Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8 Menolak menjawab 9
1502. SELAMA SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ADA SAAT DI MANA ANDA/ART LAINNYA TIDAK DAPAT MENYANTAP MAKANAN SEHAT DAN BERGIZI KARENA KURANGNYA UANG ATAU SUMBER DAYA LAINNYA?	Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8 Menolak menjawab 9
1503. SELAMA SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ANDA/ART LAINNYA HANYA MENYANTAP SEDIKIT JENIS MAKANAN KARENA TIDAK MEMILIKI UANG ATAU SUMBER DAYA LAINNYA?	Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8 Menolak menjawab 9
1504. SELAMA SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ANDA/ART LAINNYA PERNAH MELEWATKAN MAKAN PADA SUATU HARI TERTENTU KARENA TIDAK MEMILIKI UANG ATAU SUMBER DAYA LAIN YANG CUKUP UNTUK MENDAPATKAN MAKANAN?	Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8 Menolak menjawab 9
1505. SELAMA SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ANDA/ART LAINNYA MAKAN LEBIH SEDIKIT DARIPADA SEHARUSNYA KARENA KURANGNYA UANG ATAU SUMBER DAYA LAINNYA?	Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8 Menolak menjawab 9
1506. SELAMA SETAHUN TERAKHIR, APAKAH RUMAH TANGGA KEHABISAN MAKANAN KARENA KURANGNYA UANG ATAU SUMBER DAYA LAINNYA?	Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8 Menolak menjawab 9
1507. SELAMA SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ANDA/ART LAINNYA MERASA LAPAR TAPI TIDAK MAKAN KARENA KURANGNYA UANG ATAU SUMBER DAYA LAINNYA UNTUK MENDAPATKAN MAKANAN?	Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8 Menolak menjawab 9
1508. SELAMA SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ANDA/ART LAINNYA TIDAK MAKAN SEHARIAN KARENA KURANGNYA UANG ATAU SUMBER DAYA LAINNYA?	Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8 Menolak menjawab 9

BLOK XVI. KETERANGAN PERUMAHAN

1601. A. BERAPA JUMLAH RUMAH TANGGA YANG TINGGAL DI DALAM BANGUNAN SENSUS/ RUMAH INI?	<input type="text"/> rumah tangga (Isikan 7, jika terdapat 7 rumah tangga atau lebih)
B. BERAPA JUMLAH KELUARGA YANG TINGGAL DI DALAM BANGUNAN SENSUS/ RUMAH INI?	<input type="text"/> keluarga (Isikan 7, jika terdapat 7 keluarga atau lebih)

BLOK XVI. KETERANGAN PERUMAHAN

1602. APA STATUS KEPEMILIKAN BANGUNAN TEMPAT TINGGAL YANG DITEMPATI? (Pilihan jawaban boleh dibacakan)	Milik sendiri 1 Kontrak/sewa 2 Bebas sewa 3 Dinas 4 Lainnya 5
1603. APA JENIS BUKTI KEPEMILIKAN TANAH BANGUNAN TEMPAT TINGGAL INI? (Pilihan jawaban boleh dibacakan)	Sertifikat Hak Milik (SHM) atas nama ART 1 SHM bukan atas nama ART dengan perjanjian pemanfaatan tertulis 2 SHM bukan atas nama ART tanpa perjanjian pemanfaatan tertulis 3 Sertifikat selain SHM (SHGB, SHSRS) 4 Surat bukti lainnya (Girik, Letter C, dll) ... 5 Tidak punya 6
1604. BERAPA LUAS LANTAI RUMAH BANGUNAN TEMPAT TINGGAL? (Bulatkan dalam meter persegi)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> m ²
1605. APAKAH KEPALA RUMAH TANGGA/ PASANGANYA/ANAKNYA MEMILIKI RUMAH LAIN, SELAIN RUMAH YANG DITEMPATI SAAT INI?	Ya 1 Tidak 5
1606. BERAPA JUMLAH RUANGAN DI BANGUNAN SENSUS/RUMAH INI? (Lakukan pengamatan dengan memohon izin terlebih dahulu) (Isikan 7, jika terdapat 7 ruangan atau lebih)	a. Ruangan tidur <input type="text"/> ruang b. Ruangan keluarga <input type="text"/> ruang c. Ruangan tamu <input type="text"/> ruang d. Ruangan makan <input type="text"/> ruang e. Ruangan campuran <input type="text"/> ruang f. Dapur <input type="text"/> ruang g. Kamar mandi <input type="text"/> ruang h. Ruangan lainnya <input type="text"/> ruang
1607. APAKAH BAHAN BANGUNAN UTAMA ATAP RUMAH TERLUAS? (Pilihan jawaban boleh dibacakan)	Beton 1 Genteng 2 Asbes 3 Seng 4 Bambu 5 Kayu/sirap 6 Jerami/ijuk/daun-daunan/rumbia 7 Lainnya 8

BLOK XVI. KETERANGAN PERUMAHAN	
1608. APAKAH BAHAN BANGUNAN UTAMA DINDING RUMAH TERLUAS?	Tembok 1 Plesteran anyaman bambu/kawat 2 Kayu/papan 3 Anyaman bambu 4 Batang kayu 5 Bambu 6 Lainnya 7
1609. APAKAH BAHAN BANGUNAN UTAMA LANTAI RUMAH TERLUAS?	Marmer/granit 1 Keramik 2 Parket/vinil/karpet 3 Ubin/tegel/teraso 4 Kayu/papan 5 Semen/bata merah 6 Bambu 7 Tanah 8 Lainnya 9
1610. A. APAKAH MEMILIKI FASILITAS TEMPAT BUANG AIR BESAR DAN SIAPA SAJA YANG MENGGUNAKAN?	Ada, digunakan hanya ART sendiri 1 Ada, digunakan bersama ART rumah tangga tertentu 2 Ada di MCK umum/ siapapun menggunakan 3 Ada, ART tidak menggunakan 4 } 1611.A Tidak ada fasilitas 5
B. (Jika 1610.A = 1, 2), APAKAH JENIS KLOSET YANG DIGUNAKAN?	Leher angsa 1 Plengsengan dengan tutup 2 } 1610.D Plengsengan tanpa tutup 3 Cemplung/cubluk 4
C. (Jika 1610.A = 1 atau 2 dan 1610.B = 1), BERAPA JUMLAH KLOSET LEHER ANGSA YANG DIMILIKI RUMAH TANGGA?	<input type="checkbox"/> buah (Isikan 7, jika terdapat 7 buah atau lebih)
D. DIMANAKAH TEMPAT PEMBUANGAN AKHIR TINJA?	Tangki septik 1 IPAL 2 } 1611.A Kolam/sawah/sungai/danau/laut 3 Lubang tanah 4 Pantai/tanah lapang/kebun 5 Lainnya 6
E. SUDAH BERAPA LAMA TANGKI SEPTIK INI DIBUAT/DIBANGUN?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> tahun Tidak tahu 98

BLOK XVI. KETERANGAN PERUMAHAN																			
F. DALAM 5 TAHUN TERAKHIR, BERAPA KALI TANGKI SEPTIK INI DIKOSONGKAN/DILAKUKAN PENYEDOTAN?	<input type="checkbox"/> kali (Isikan 6, jika 6 kali atau lebih) Tidak pernah 7 Tidak tahu 8																		
1611. A. APA SUMBER AIR UTAMA YANG DIGUNAKAN RUMAH TANGGA UNTUK MINUM?	Air kemasan bermerk 1 Air isi ulang 2 } 1613 Leding 3 Sumur bor/pompa 4 Sumur terlindung 5 Sumur tak terlindung 6 Mata air terlindung 7 Mata air tak terlindung 8 Air permukaan seperti (sungai/ danau/waduk/kolam/irigasi) 9 Air hujan 10 } 1612.A Lainnya 11																		
B. [Jika 1611.A = 4, 5, 6, 7, 8, (sumur/pompa/mata air)], BERAPA JARAK KE TEMPAT PENAMPUNGAN LIMBAH/KOTORAN/TINJA TERDEKAT?	< 10 m 1 ≥ 10 m 2 Tidak tahu 8																		
1612. A. DI MANAKAH LOKASI SUMBER AIR MINUM TERSEBUT?	Di rumah/kawasan dalam pagar rumah 1 → 1613 Di luar kawasan pagar rumah 2 Tidak tahu 8																		
B. BERAPA JARAK DARI RUMAH KE SUMBER AIR MINUM?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> meter Tidak tahu 998																		
C. BERAPA LAMA WAKTU YANG DIBUTUHKAN UNTUK MENGAMBIL AIR KE SUMBER AIR SAMPAI KEMBALI LAGI KE RUMAH?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> menit Tidak tahu 998																		
1613. BAGAIMANA KONDISI FISIK AIR BAKU UNTUK MINUM MENURUT ANDA ?	<table border="0"> <thead> <tr> <th></th> <th>Ya</th> <th>Tidak</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A. KERUH</td> <td>1</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>B. BERWARNA.....</td> <td>1</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>C. BERASA</td> <td>1</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>D. BERBUSA</td> <td>1</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>E. BERBAU</td> <td>1</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>		Ya	Tidak	A. KERUH	1	5	B. BERWARNA.....	1	5	C. BERASA	1	5	D. BERBUSA	1	5	E. BERBAU	1	5
	Ya	Tidak																	
A. KERUH	1	5																	
B. BERWARNA.....	1	5																	
C. BERASA	1	5																	
D. BERBUSA	1	5																	
E. BERBAU	1	5																	

BLOK XVI. KETERANGAN PERUMAHAN		
1614. APA YANG BIASANYA DILAKUKAN SUPAYA AIR MENJADI LEBIH AMAN UNTUK DIMINUM?	Ya	Tidak
A. MEMBIARKAN SAMPAI MENGENDAP	1	5
B. MENYARING DENGAN KAIN	1	5
C. MENYARING DENGAN FILTER AIR TRADISIONAL (IJUK, PASIR, DLL).....	1	5
D. MENGGUNAKAN FILTER MODERN (KERAMIK, BIO-SAND, DLL).....	1	5
E. MENAMBAH PENJERNIH (TAWAS/KLORIN/DISINFECTANT).....	1	5
F. MENJEMUR DI BAWAH SINAR MATAHARI (SOLAR DISINFECTANT).....	1	5
G. MEREBUS/MEMASAK HINGGA MENDIDIH	1	5
H. LAINNYA (tuliskan).....	1	5
1615. BAGAIMANAKAH BIASANYA CARA MEMPEROLEH AIR MINUM?	Membeli	1
	Tidak membeli	5
1616. A. APA SUMBER AIR UTAMA YANG DIGUNAKAN RUTA UNTUK MEMASAK/MANDI/CUCI/DLL?	Air kemasan bermerk	1
	Air isi ulang	2
	Leding	3
	Sumur bor/pompa	4
	Sumur terlindung	5
	Sumur tak terlindung	6
	Mata air terlindung	7
	Mata air tak terlindung	8
	Air permukaan seperti (sungai/ danau/waduk/kolam/irigasi)	9
	Air hujan	10
	Lainnya	11
B. [JIKA 1616.A = 4, 5, 6, 7, ATAU 8 (SUMUR/POMPA/MATA AIR)] BERAPA JAUH JARAK KE TEMPAT PENAMPUNGAN LIMBAH/KOTORAN/ TINJA TERDEKAT?	< 10 m	1
	≥ 10 m	2
	Tidak tahu	8
1617. A. BOLEHKAH SAYA MELIHAT TEMPAT DI MANA ANGGOTA RUMAH TANGGA ANDA BIASA MENCUCI TANGAN?	Ya, di dalam rumah	1
	Ya, di luar rumah	2
	Tidak ada tempat cuci tangan	3
	Tidak diizinkan melihat	4

BLOK XVI. KETERANGAN PERUMAHAN			
B. Amati ketersediaan air di tempat mencuci tangan! Verifikasi dengan memeriksa kran/pompa atau baskom, ember, wadah air atau sejenisnya.	Tersedia air	1	
	Tidak tersedia air	5	
C. Cek ketersediaan sabun, deterjen, atau cairan antiseptik di tempat mencuci tangan!	Tersedia sabun khusus cuci tangan...	1	
	Tersedia cairan antiseptik	2	
	Tersedia sabun mandi	3	
	Tersedia sabun cuci pakaian/deterjen	4	
	Tersedia sabun cuci piring	5	
	Tidak ada	6	
1618. A. APAKAH SUMBER UTAMA PENERANGAN RUMAH TANGGA INI?	Listrik PLN dengan meteran	1	} 1619
	Listrik PLN tanpa meteran	2	
	Listrik non PLN	3	
	Bukan listrik	5	
B. BERAPA DAYA TERPASANG DI RUMAH INI?	Meteran 1	Meteran 2	Meteran 3
450 watt	1	2.200 watt	4
900 watt	2	> 2.200 watt	5
1.300 watt	3	Tidak tahu	8
	(Isikan daya untuk setiap meteran yang terpasang)		
1619. APAKAH JENIS BAHAN BAKAR UTAMA YANG DIGUNAKAN UNTUK MEMASAK?	Listrik	1	
	Elpiji 5,5 kg/blue gaz	2	
	Elpiji 12 kg	3	
	Elpiji 3 kg	4	
	Gas kota	5	
	Biogas	6	
	Minyak tanah	7	
	Briket	8	
	Arang	9	
	Kayu bakar	10	
	Lainnya	11	
	Tidak memasak di rumah	0	
1620. DALAM SETAHUN TERAKHIR, APAKAH RUMAH BAPAK/IBU PERNAH TERGENANG AIR LEBIH TINGGI DARI LUTUT ORANG DEWASA (LEBIH DARI 30 CM) SETELAH 2 (DUA) JAM HUJAN BERHENTI?	Ya	1	
	Tidak	5	

BLOK XVII. PEDULI LINGKUNGAN HIDUP (DITANYAKAN KEPADA KRT/PASANGAN KRT/ART USIA 17 TAHUN KE ATAS)

Nama dan No. urut pemberi informasi:

1701. PERILAKU DI RUMAH TANGGA:	PENERAPAN/BIASANYA: 1. TIDAK PERNAH 2. KADANG-KADANG 3. SERING 4. SELALU 6. TIDAK RELEVAN	1702. BAGAIMANA PENDAPAT (<i>nama</i>) TERHADAP PERNYATAAN-PERNYATAAN DI BAWAH INI ?	SKALA: 1. TIDAK SETUJU 2. KURANG SETUJU 3. SETUJU 4. SANGAT SETUJU
A. APAKAH RUMAH TANGGA (<i>nama</i>) SERING MEMBIARKAN AIR MENGALIR TANPA DIGUNAKAN?	<input type="checkbox"/>	A. MEMBIARKAN AIR MENGALIR TANPA DIGUNAKAN MENYEBABKAN PEMBOROSAN AIR.	<input type="checkbox"/>
B. APAKAH RUMAH TANGGA (<i>nama</i>) MEMANFAATKAN AIR BEKAS (CUCIAN SAYUR/BERAS/BUAH, DLL) UNTUK KEPERLUAN LAIN?	<input type="checkbox"/>	B. AIR BEKAS (CUCIAN SAYUR/BUAH/BERAS,WUDHU, DLL) DAPAT DIMANFAATKAN UNTUK KEPERLUAN LAIN.	<input type="checkbox"/>
C. APAKAH RUMAH TANGGA (<i>nama</i>) MENYEDIAKAN AREA RESAPAN AIR (SEPERTI: SUMUR RESAPAN, LUBANG RESAPAN/BIOPORI, TAMAN/TANAH BERUMPUT)? (jika rumahtangga menyediakan area resapan isikan kode (4), jika tidak berkode (1))	<input type="checkbox"/>	C. RUMAH TANGGA PERLU MENYEDIAKAN AREA RESAPAN AIR (SUMUR RESAPAN, LUBANG RESAPAN/BIOPORI, TAMAN/TANAH BERUMPUT).	<input type="checkbox"/>
D. PADA SIANG HARI YANG CERAH, APAKAH RUMAH TANGGA (<i>nama</i>) MEMANFAATKAN PENCAHAYAAN SINAR MATAHARI UNTUK PENERANGAN RUANGAN?	<input type="checkbox"/>	D. PENCAHAYAAN DARI SINAR MATAHARI PADA SIANG HARI YANG CERAH DAPAT DIMANFAATKAN UNTUK PENERANGAN RUANGAN.	<input type="checkbox"/>
E. APAKAH RUMAH TANGGA (<i>nama</i>) SERING MEMBIARKAN ALAT ELEKTRONIK (RADIO, TV, LAMPU, KIPAS ANGIN, DLL) MENYALA MESKIPUN TIDAK DIGUNAKAN?	<input type="checkbox"/>	E. TIDAK MEMBIARKAN ALAT ELEKTRONIK (RADIO, TV, LAMPU, KIPAS ANGIN, DLL) MENYALA SAAT TIDAK DIGUNAKAN MERUPAKAN PENGHEMATAN LISTRIK.	<input type="checkbox"/>
F. APAKAH RUMAH TANGGA (<i>nama</i>) SERING MEMBAKAR SAMPAH?	<input type="checkbox"/>	F. TIDAK MEMBAKAR SAMPAH DAPAT MENGURANGI POLUSI UDARA.	<input type="checkbox"/>
G. APAKAH RUMAH TANGGA (<i>nama</i>) MELAKUKAN PEMILAHAN SAMPAH PLASTIK, SAMPAH MAKANAN, SAMPAH KERTAS, DAN SAMPAH LAINNYA SEBELUM DIBUANG?	<input type="checkbox"/>	G. RUMAH TANGGA PERLU MELAKUKAN PEMILAHAN SAMPAH (SAMPAH PLASTIK, SAMPAH KERTAS, DAN SAMPAH LAINNYA) SEBELUM DIBUANG.	<input type="checkbox"/>
H. APAKAH RUMAH TANGGA (<i>nama</i>) MEMBAWA TAS BELANJA SENDIRI (TAS KANVAS, TAS ANYAMAN, DLL) KETIKA BERBELANJA?	<input type="checkbox"/>	H. RUMAH TANGGA PERLU MEMBAWA TAS BELANJA SENDIRI (TAS KANVAS, TAS ANYAMAN, DLL) KETIKA BERBELANJA.	<input type="checkbox"/>
I. APAKAH RUMAH TANGGA (<i>nama</i>) LEBIH MENGUTAMAKAN MENGGUNAKAN KENDARAAN UMUM UNTUK BEPERGIAN DIBANDINGKAN MENGGUNAKAN KENDARAAN PRIBADI?	<input type="checkbox"/>	I. LEBIH MENGUTAMAKAN MENGGUNAKAN KENDARAAN UMUM UNTUK BEPERGIAN DIBANDINGKAN MENGGUNAKAN KENDARAAN PRIBADI.	<input type="checkbox"/>
J. APAKAH RUMAH TANGGA (<i>nama</i>) MELAKUKAN PERAWATAN MESIN KENDARAAN BERMOTOR SECARA TERATUR?	<input type="checkbox"/>	J. MESIN KENDARAAN BERMOTOR PERLU DILAKUKAN PERAWATAN SECARA TERATUR.	<input type="checkbox"/>
K. APAKAH RUMAH TANGGA (<i>nama</i>) MENANAM ATAU MEMELIHARA TANAMAN DI RUMAH?	<input type="checkbox"/>	K. RUMAH TANGGA PERLU MENANAM ATAU MEMELIHARA TANAMAN DI RUMAH.	<input type="checkbox"/>
L. APAKAH RUMAH TANGGA (<i>nama</i>) PERNAH MENGIKUTI KEGIATAN KERJA BAKTI DI LINGKUNGAN TEMPAT TINGGAL?	<input type="checkbox"/>	L. RUMAH TANGGA PERLU MENGIKUTI KEGIATAN KERJA BAKTI DI LINGKUNGAN TEMPAT TINGGAL.	<input type="checkbox"/>

BLOK XVIII. BENCANA ALAM

Nama dan No. urut pemberi informasi:

1801.A. DALAM SETAHUN TERAKHR , APAKAH (<i>nama</i>) PERNAH MENGALAMI BENCANA ALAM (SEPERTI GEMPA BUMI, BANJIR, TSUNAMI, PUTING BELIUNG)?	Ya..... 1 Tidak 5 → 1802.A	1803. APAKAH (<i>nama</i>) MENGETAHUI ADANYA TANDA-TANDA ATAU PERINGATAN UNTUK MENGATASI KEJADIAN DARURAT BENCANA ALAM DI LINGKUNGAN TEMPAT TINGGAL (<i>nama</i>)? (<i>seperti area tempat kumpul, petunjuk jalur evakuasi, sirine pertanda bencana tsunami</i>)	Ya..... 1 Tidak 5
B. APAKAH ADA RASA TRAUMA AKIBAT BENCANA ALAM TERSEBUT?	Ya..... 1 Tidak 5	1804. DALAM SETAHUN TERAKHIR , APAKAH DI RUMAH TANGGA (<i>nama</i>), ADA YANG PERNAH MENGIKUTI PELATIHAN/ SIMULASI TERHADAP PENYELAMATAN BENCANA ALAM ?	Ya..... 1 Tidak 5
1802.A. APAKAH LINGKUNGAN TEMPAT TINGGAL (<i>nama</i>), TERMASUK LINGKUNGAN YANG RAWAN MENGALAMI BENCANA ALAM?	Ya..... 1 Tidak 5 → 1803		
B. APAKAH (<i>nama</i>) TAHU BAGAIMANA CARA MENYELAMATKAN DIRI DARI BENCANA ALAM TERSEBUT?	Ya..... 1 Tidak 5		

BLOK XIX. WISATA ALAM

Nama dan No. urut pemberi informasi:

1901. APAKAH LINGKUNGAN TEMPAT TINGGAL (<i>nama</i>) TERDAPAT OBJEK WISATA ALAM?	YA, PANTAI A YA, PEGUNUNGAN/LEMBAH B YA, LAINNYA..... C TIDAK X	Blok XX	1902. APAKAH TEMPAT TINGGAL (<i>nama</i>) BERADA DI KAWASAN WISATA ALAM?	YA, PANTAIA YA, PEGUNUNGAN/LEMBAHB YA, LAINNYAC TIDAKX
--	--	----------------	--	---

BLOK XX. KETERANGAN PERLINDUNGAN SOSIAL

2001. DALAM 4 BULAN TERAKHIR , APAKAH RUMAH TANGGA PERNAH MEMBELI/MENERIMA BERAS MISKIN (RASKIN)/BERAS SEJAHTERA (RASTRA)?	Ya 1 Tidak..... 5 → 2003			
2002. DALAM 4 BULAN TERAKHIR , SEBUTKAN INFORMASI PEMBELIAN/PENERIMAAN RASKIN/RASTRA	<i>Bulan Februari 2017</i>	<i>Bulan Januari 2017</i>	<i>Bulan Desember 2016</i>	<i>Bulan November 2016</i>
i. BERAPA JUMLAH RASKIN/RASTRA YANG DIBELI (KG)?	i) ____ , __ Kg	i) ____ , __ Kg	i) ____ , __ Kg	i) ____ , __ Kg
ii. BERAPA RUPIAH TOTAL YANG DIBAYAR?	ii) Rp. ____ . ____ ,-	ii) Rp. ____ . ____ ,-	ii) Rp. ____ . ____ ,-	ii) Rp. ____ . ____ ,-
iii. UNTUK PEMBELIAN BERAPA BULAN?	iii) __ bulan	iii) __ bulan	iii) __ bulan	iii) __ bulan
iv. BAGAIMANA KUALITAS RASKIN/RASTRA YANG DIBELI?	iv) SANGAT BAIK..... 1 BAIK 2 CUKUP 3 BURUK 4 SANGAT BURUK..... 5 Tidak relevan 6	iv) SANGAT BAIK 1 BAIK 2 CUKUP 3 BURUK 4 SANGAT BURUK 5 Tidak relevan 6	iv) SANGAT BAIK..... 1 BAIK..... 2 CUKUP 3 BURUK 4 SANGAT BURUK..... 5 Tidak relevan 6	iv) SANGAT BAIK 1 BAIK 2 CUKUP 3 BURUK 4 SANGAT BURUK 5 Tidak relevan 6

BLOK XXII. KETERANGAN KEPEMILIKAN BARANG

2201. APAKAH RUMAH TANGGA INI MEMILIKI BARANG-BARANG SEBAGAI BERIKUT? (lingkari kode 1 jika memiliki, kode 5 bila tidak)	A. TABUNG GAS 5,5 KG ATAU LEBIH..... B. LEMARI ES/KULKAS C. AC..... D. PEMANAS AIR (WATER HEATER)..... E. TELEPON RUMAH (PSTN)..... F. KOMPUTER/LAPTOP..... G. EMAS/PERHIASAN (MINIMAL 10 GRAM)..... H. SEPEDA MOTOR..... I. PERAHU..... J. PERAHU MOTOR..... K. MOBIL..... L. TELEVISI LAYAR DATAR (MINIMAL 30 INCH)..... M. TANAH/LAHAN.....	Ya 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Tidak 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
2202. (Jika 2201.L = 1), BERAPA JUMLAH TELEVISI LAYAR DATAR (MINIMAL 30 INCH) YANG DIMILIKI RUMAH TANGGA?	<input type="checkbox"/> Buah		
2203. JIKA MEMILIKI TANAH/LAHAN (2201.M = 1), SIAPA PEMILIK TANAH/LAHAN TERSEBUT?	KRT A Pasangan KRT B Anak C ART lainnya..... D		

BLOK XXIII. KETERANGAN SUMBER PENGHASILAN RUMAH TANGGA

2301.A. APAKAH SUMBER TERBESAR PEMBIAYAAN DI RUMAH TANGGA INI?	1. ART YANG BEKERJA → 2301.B 2. KIRIMAN UANG/BARANG → 2301.C 3. INVESTASI (DEPOSITO, ROYALTI, SAHAM, BUNGA BANK, DAN SEJENISNYA) → STOP <input type="checkbox"/> 4. PENSUNAN → STOP
B. APABILA 2301.A = 1, SIAPAKAH ART YANG MENANGGUNG PEMBIAYAAN TERBESAR?	NAMA: /No.URUT ART: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
C. APABILA MENERIMA KIRIMAN UANG/BARANG (2301.A = 2), DARIMANAKAH SUMBER UTAMANYA?	1. ORANG TUA 2. ANAK 3. FAMILI LAIN 4. LAINNYA <input type="checkbox"/>

BLOK XXIV. CATATAN

KUNJUNGAN I : TANGGAL:

MULAI: :

SELESAI: :

KUNJUNGAN II : TANGGAL:

MULAI: :

SELESAI: :

KUNJUNGAN III : TANGGAL:

MULAI: :

SELESAI: :

KUNJUNGAN IV : TANGGAL:

MULAI: :

SELESAI: :

<https://paserkab.bps.go.id>

Waktu selesai wawancara: :



REPUBLIK INDONESIA

VSEN17.KP
Dibuat 1 set untuk
BPS Kab/Kota

SURVEI SOSIAL EKONOMI NASIONAL 2017
KETERANGAN KONSUMSI/PENGELUARAN MAKANAN & BUKAN MAKANAN,
DAN PENDAPATAN/PENERIMAAN RUMAH TANGGA

SELAMAT PAGI/SIANG/SORE/MALAM. KAMI/SAYA DARI BPS SEDANG MENGUMPULKAN DATA/INFORMASI KEADAAN SOSIAL EKONOMI RUMAH TANGGA SEPERTI PENDIDIKAN, KESEHATAN, PEKERJAAN, DAN PENGELUARAN RUMAH TANGGA. UNTUK ITU, KAMI/SAYA AKAN MEWAWANCARAI BAPAK/IBU BESERTA ANGGOTA RUMAH TANGGA LAINNYA. SELURUH DATA YANG BAPAK/IBU BERIKAN KEPADA KAMI AKAN DIRAHASIAKAN DAN HANYA AKAN DIGUNAKAN UNTUK KEPERLUAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN. BOLEH SAYA MULAI WAWANCARA SEKARANG?

- Ya bersedia ⇒ Mulai wawancara
 Bersedia dengan perjanjian di lain waktu ⇒ **Blok VII. Catatan**
 Tidak bersedia ⇒ Lengkapi isian Blok I dan II. Selesai dan segera laporkan ke pengawas

RAHASIA

MARET

I. KETERANGAN TEMPAT			
101	Provinsi		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
102	Kabupaten/Kota*)		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
103	Kecamatan		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
104	Desa/Kelurahan*)		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
105	Klasifikasi Desa/Kelurahan	1. Perkotaan 2. Perdesaan	<input type="checkbox"/>
106	Nomor Blok Sensus		
107	Nomor Kode Sampel		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
108	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
109	Nama Kepala Rumah Tangga		
110	Alamat (Nama Jalan/Gang, RT/RW/Dusun)	

*) Coret yang tidak perlu

BLOK II. KETERANGAN PENCACAHAN

Uraian	Nama dan Kode	Jabatan	Waktu	Tanda Tangan
201	Pencacah <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Staf BPS Provinsi 1	Tgl <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
		Staf BPS Kab/Kota 2		
		KSK 3		
		Mitra 4		
202	Pengawas <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Staf BPS Provinsi 1	Tgl <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
		Staf BPS Kab/Kota 2		
		KSK 3		
		Mitra 4		
203	Hasil pencacahan rumah tangga	Terisi lengkap 1 Terisi tidak lengkap 2 Tidak ada ART/responden yang dapat memberi jawaban sampai akhir masa pencacahan 3 Responden menolak 4 Rumah tangga pindah/bangunan sensus sudah tidak ada 5		Blok VII. Catatan <input type="checkbox"/>

BLOK III. BANYAKNYA ART DAN PEMBERI INFORMASI

301	Banyaknya anggota rumah tangga	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
302	Nomor urut pemberi informasi	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
303	Nama pemberi informasi:	

Waktu mulai wawancara: : : **BLOK IV.1. KONSUMSI DAN PENGELUARAN BAHAN MAKANAN, BAHAN MINUMAN, DAN**

No. urut	Kode COICOP	Rincian	Satuan standar	Berasal dari pembelian (tunai/bon)	
				Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1		A. PADI-PADIAN [R.2 s.d. R.9]			
2	01111001	Beras (beras lokal, kualitas unggul, impor)	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3	01111003	Beras ketan	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4	01111006	Jagung basah dengan kulit	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5	01111005/2	Jagung pipilan/beras jagung/jagung titi	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
6	01111004	Tepung beras	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
7	01115004	Tepung jagung (maizena)	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
8	01115005	Tepung terigu	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
9	0111	Padi-padian lainnya (sebutkan):	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
10		B. UMBI-UMBIAN [R.11 s.d. R.19]			
11	01178001	Ketela pohon/singkong	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
12	01178002	Ketela rambat/ubi jalar	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
13	01115007	Sagu (bukan dari ketela pohon)	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
14	01178004	Talas/keladi	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
15	01177001	Kentang	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
16	01178001	Gaplek	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
17	01178001	Tepung gaplek (tiwul)	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
18	01115006	Tepung ketela pohon (tapioka/kanji)	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
19	01178	Umbi-umbian lainnya (sebutkan):	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
20		C. IKAN/UDANG/CUMI/KERANG [R.21 s.d. R.55]			
		1) Ikan segar/basah			
21	01131017	Ekor kuning	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
22	01131069/72/13	Tongkol, tuna, cakalang, ikan kayu	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
23	01131065	Tenggiri	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
24	01131057	Selar	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
25	01131028	Kembung, lema/tatare, banyar/banyara	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
26	01131067	Teri	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
27	01131003	Bandeng	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
28	01131018	Gabus	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
29	01131045	Mujair	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
30	01131041/46	Mas, Nila	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
31	01131035	Lele	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
32	01131023/24	Kakap	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
33	01131004	Baronang	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
34	01131051	Patin	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
35	01131006	Bawal	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
36	01131020	Gurame	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
37	01131	Ikan segar/basah lainnya (sebutkan):	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>

ROKOK SEMINGGU TERAKHIR

ROKOK SEMINGGU TERAKHIR				
No. urut	Berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb.		Jumlah konsumsi	
	Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)	Banyaknya (5) + (7) (0,00)	Nilai (6) + (8) (Rp)
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				

BLOK IV.1. KONSUMSI DAN PENGELUARAN BAHAN MAKANAN, BAHAN MINUMAN, DAN

No. urut	Kode COICOP	Rincian	Satuan standar	Berasal dari pembelian (tunai/bon)	
				Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
		2) Udang dan hewan air lainnya yang segar			
38	01132004	Udang, lobster	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
39	01132001/6	Cumi-cumi, sotong, gurita	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
40	01132007/2/8	Ketam, kepiting, rajungan	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
41	01132003/10/12	Kerang, siput, bekicot, remis	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
42	01132	Udang dan hewan air lainnya yang segar lainnya (sebutkan):	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
		3) Ikan diawetkan (diasinkan/diasap/dipresto/dsb.)			
43	01133021/26/37	Kembung diawetkan/peda	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
44	01133031	Tenggiri diawetkan	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
45	01133033/34/08	Tongkol/tuna/cakalang diawetkan	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
46	01133032	Teri diawetkan	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
47	01133029	Selar diawetkan	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
48	01133036	Sepat diawetkan	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
49	01133002/3/4	Bandeng diawetkan	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
50	01133011	Gabus diawetkan	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
51	01134001	Ikan dalam kaleng (sardencis, tuna dalam kaleng, dsb.)	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
52	01133	Ikan diawetkan lainnya (sebutkan):	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
		4) Udang dan hewan air lainnya yang diawetkan			
53	01133035	Udang diawetkan (ebi, rebon)	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
54	01133009	Cumi-cumi, sotong, gurita diawetkan	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
55	01133	Udang dan hewan air lainnya yang diawetkan lainnya (sebutkan):	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
56		D. DAGING [R.57 s.d. R.75]			<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
		1) Daging segar			
57	01121001	Daging sapi	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
58	01121014	Daging kerbau	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
59	01123001	Daging kambing, domba/biri-biri	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
60	01122001	Daging babi	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
61	01124003	Daging ayam ras	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
62	01124002	Daging ayam kampung	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
63	01124004	Daging bebek/itik, entok	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
64	01124	Daging unggas lainnya (sebutkan):	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
65	01121/22/23	Daging segar lainnya (sebutkan):	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
		2) Daging diawetkan			
66	01125006/7	Dendeng	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
67	11111004/95/96	Abon (sapi, ayam, rusa, dsb.)	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
68	01126001	Daging dalam kaleng (kornet, dsb.)	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
69	01125001/2/11/4	Sosis, nugget, daging asap, bakso diawetkan	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
70	01125	Daging diawetkan lainnya (sebutkan):	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

ROKOK SEMINGGU TERAKHIR (LANJUTAN)

No. urut	Berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb.		Jumlah konsumsi	
	Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)	Banyaknya (5) + (7) (0,00)	Nilai (6) + (8) (Rp)
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)
38	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
39	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
40	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
41	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
42	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
43	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
44	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
45	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
46	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
47	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
48	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
49	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
50	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
51	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
52	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
53	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
54	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
55	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
56	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
57	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
58	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
59	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
60	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
61	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
62	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
63	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
64	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
65	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
66	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
67	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
68	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
69	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
70	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

BLOK IV.1. KONSUMSI DAN PENGELUARAN BAHAN MAKANAN, BAHAN MINUMAN, DAN

No. urut	Kode COICOP	Rincian	Satuan standar	Berasal dari pembelian (tunai/bon)	
				Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
		3) Lainnya			
71	01124006/1006	Hati (ayam, sapi, dsb.)	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
72	01125008/1008/ 01121012	Jeroan (usus, paru, limpa, babat, ampela, dsb.)	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
73	01121005	Tetelan, sandung lamur	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
74	01121013/01123003/ 01121009	Tulang (iga, kaki, buntut, kepala, dsb.)	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
75	01127	Lainnya (sebutkan):	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
76		E. TELUR DAN SUSU [R.77 s.d. R.89]			<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
77	01147002	Telur ayam ras	Butir	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
78	01147001	Telur ayam kampung	Butir	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
79	01147003	Telur itik/telur itik manila	Butir	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
80	01147005	Telur puyuh	Butir	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
81	01147004	Telur lainnya (telur penyu, telur angsa, dsb.)	Butir	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
82	11111003	Telur asin (mentah maupun matang)	Butir	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
83	01141000	Susu murni	Liter	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
84	01143003	Susu cair pabrik	Kotak kecil (±250 ml)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
85	01143005	Susu kental manis	Kaleng (±397 gr)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
86	01143001/2	Susu bubuk	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
87	01143007	Susu bubuk bayi	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
88	01145000	Keju	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
89	01146	Hasil lain dari susu (sebutkan):	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
90		F. SAYUR-SAYURAN [R.91 s.d. R.119]			<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
91	01171012	Bayam	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
92	01171014	Kangkung	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
93	01172001/2/3	Kol/kubis	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
94	01171016	Sawi putih (petsai)	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
95	01171015	Sawi hijau	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
96	01173003	Buncis	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
97	01173008	Kacang panjang	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
98	01173005	Tomat sayur, tomat ceri	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
99	01174001	Wortel	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
100	01173004	Mentimun	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
101	01171010	Daun ketela pohon/daun singkong	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
102	01173023/26	Terong	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
103	01171017	Tauge	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
104	01173014/15	Labu, labu siam, labu parang	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
105	01173001	Jagung muda kecil	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
106	01171026	Bahan sayur sop/cap cay/kimlo (paket)	Bungkus	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

ROKOK SEMINGGU TERAKHIR (LANJUTAN)

No. urut (1)	Berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb.		Jumlah konsumsi	
	Banyaknya (0,00) (7)	Nilai (Rp) (8)	Banyaknya (5) + (7) (0,00) (9)	Nilai (6) + (8) (Rp) (10)
71	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
72	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
73	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
74	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
75	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
76		<input type="text"/>		<input type="text"/>
77	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
78	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
79	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
80	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
81	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
82	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
83	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
84	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
85	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
86	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
87	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
88	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
89	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
90		<input type="text"/>		<input type="text"/>
91	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
92	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
93	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
94	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
95	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
96	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
97	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
98	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
99	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
100	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
101	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
102	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
103	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
104	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
105	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
106	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

BLOK IV.1. KONSUMSI DAN PENGELUARAN BAHAN MAKANAN, BAHAN MINUMAN, DAN

No. urut	Kode COICOP	Rincian	Satuan standar	Berasal dari pembelian (tunai/bon)	
				Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
107	01171024/25	Bahan sayur asam/lodeh (paket)	Bungkus	<input type="text"/>	<input type="text"/>
108	01173017	Nangka muda	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
109	01173020	Pepaya muda	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
110	01174009	Jamur	Ons	<input type="text"/>	<input type="text"/>
111	01173021	Petai	Ons	<input type="text"/>	<input type="text"/>
112	01173022	Jengkol	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
113	01174006	Bawang merah	Ons	<input type="text"/>	<input type="text"/>
114	01174007	Bawang putih	Ons	<input type="text"/>	<input type="text"/>
115	01173012	Cabai merah	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
116	01173016	Cabai hijau	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
117	01173013	Cabai rawit	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
118	01176005	Sayur dalam kaleng	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
119	01176	Sayur-sayuran lainnya (sebutkan):	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
120		G. KACANG-KACANGAN [R.121 s.d. R.131]			<input type="text"/>
121	01168010	Kacang tanah tanpa kulit	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
122	01168011	Kacang tanah dengan kulit	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
123	01168004	Kacang kedelai	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
124	01168003	Kacang hijau	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
125	01168006	Kacang mede	Ons	<input type="text"/>	<input type="text"/>
126	01168	Kacang lainnya (sebutkan):	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
127	01194011	Tahu	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
128	01194013	Tempe	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
129	01194012	Tauco	Ons	<input type="text"/>	<input type="text"/>
130	01194010	Oncom	Ons	<input type="text"/>	<input type="text"/>
131		Hasil lain dari kacang-kacangan (sebutkan):	Ons	<input type="text"/>	<input type="text"/>
132		H. BUAH-BUAHAN [R.133 s.d. R.154]			<input type="text"/>
133	01161001-33	Jeruk, jeruk bali	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
134	01167002-14	Mangga	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
135	01163001-9	Apel	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
136	01165004-6	Alpoket	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
137	01167040-49	Rambutan	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
138	01167050/098	Duku, langsung	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
139	01167059-85	Durian	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
140	01165008-11	Salak	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
141	01167015-21	Nanas	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
142	01162001	Pisang ambon	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
143	01162002-14	Pisang lainnya (sebutkan):	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>

ROKOK SEMINGGU TERAKHIR (LANJUTAN)

No. urut	Berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb.		Jumlah konsumsi	
	Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)	Banyaknya (5) + (7) (0,00)	Nilai (6) + (8) (Rp)
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)
107	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
108	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
109	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
110	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
111	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
112	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
113	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
114	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
115	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
116	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
117	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
118	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
119	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
120	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
121	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
122	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
123	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
124	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
125	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
126	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
127	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
128	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
129	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
130	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
131	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
132	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
133	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
134	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
135	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
136	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
137	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
138	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
139	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
140	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
141	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
142	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
143	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

BLOK IV.1. KONSUMSI DAN PENGELUARAN BAHAN MAKANAN, BAHAN MINUMAN, DAN

No. urut	Kode COICOP	Rincian	Satuan standar	Berasal dari pembelian (tunai/bon)	
				Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
144	01167022-27	Pepaya	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
145	01167053-56	Jambu	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
146	01167035-39	Sawo	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
147	01167051	Belimbing	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
148	01167052	Kedondong	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
149	01167028-32	Semangka	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
150	01167001	Melon	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
151	01167057	Nangka	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
152	01173002	Tomat buah	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
153	01169001	Buah dalam kaleng	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
154		Buah-buahan lainnya (sebutkan):	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
155		I. MINYAK DAN KELAPA [R.156 s.d. R.161]			<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
156	01154003	Minyak kelapa	Liter	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
157	01154002	Minyak jagung	Liter	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
158	01154001/4/ 01153000	Minyak goreng (kelapa sawit, bunga matahari, buah zaitun)	Liter	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
159	01167033	Kelapa (tidak termasuk santan instan)	Butir	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
160	01152001/01151000	Margarine, mentega	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
161	01154	Minyak dan kelapa lainnya (sebutkan):	Liter	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
162		J. BAHAN MINUMAN [R.163 s.d. R.172]			<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
163	01181001	Gula pasir	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
164	01181002	Gula merah, gula air (pohon aren, kelapa, lontar)	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
165	01212001	Teh bubuk	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
166	01212002	Teh celup (sachet)	2 gr	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
167	01211001	Kopi (bubuk, biji)	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
168	01211002	Kopi instan (sachet)	20 gr	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
169	01213001	Cokelat instan	150 gr	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
170	01213002	Cokelat bubuk	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
171	01223002	Sirup	Botol (±620 ml)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
172	01222/3	Bahan minuman lainnya (sebutkan):	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
173		K. BUMBU-BUMBUAN [R.174 s.d. R.185]			<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
174	01192001	Garam	Gram	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
175	01192005	Kemiri	Gram	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
176	01192006	Ketumbar/jinten	Gram	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
177	01192007	Merica/lada	Gram	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
178	01173024	Asam	Gram	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
179	01194003/4	Terasi/petis	Gram	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

ROKOK SEMINGGU TERAKHIR (LANJUTAN)

No. urut	Berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb.		Jumlah konsumsi	
	Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)	Banyaknya (5) + (7) (0,00)	Nilai (6) + (8) (Rp)
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)
144	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
145	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
146	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
147	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
148	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
149	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
150	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
151	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
152	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
153	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
154	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
155	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
156	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
157	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
158	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
159	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
160	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
161	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
162	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
163	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
164	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
165	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
166	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
167	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
168	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
169	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
170	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
171	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
172	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
173	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
174	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
175	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
176	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
177	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
178	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
179	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

BLOK IV.1. KONSUMSI DAN PENGELUARAN BAHAN MAKANAN, BAHAN MINUMAN, DAN

No. urut	Kode COICOP	Rincian	Satuan standar	Berasal dari pembelian (tunai/bon)	
				Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
180	01191003	Kecap	100 ml	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
181	01194008	Penyedap masakan/vetsin	Gram	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
182	01191005	Sambal jadi	100 ml	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
183	01191006-7	Saus tomat	100 ml	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
184	01194007	Bumbu masak jadi/kemasan, bumbu racikan	Gram	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
185	01192003/4	Bumbu dapur lainnya (pala, jahe, kunyit, dsb.)	Gram	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
186		L. KONSUMSI LAINNYA [R.187 s.d. R.195]			<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
187	01115012	Mie instan	Bungkus (± 80 gr)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
188	01115010	Mie basah	Kg	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
189	01115008	Bihun, kwetiau kering	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
190	01115015/12	Makaroni, mie kering, spageti kering	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
191	01115018/19	Kerupuk	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
192	01194009	Emping	Ons	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
193	01176003	Bahan agar-agar	Bungkus (± 7 gr)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
194	01115013	Bubur bayi kemasan	Kotak kecil (± 150 gr)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
195	01115	Konsumsi lainnya (sebutkan):	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

ROKOK SEMINGGU TERAKHIR (LANJUTAN)

No. urut	Berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb.		Jumlah konsumsi	
	Banyaknya (0,00) (7)	Nilai (Rp) (8)	Banyaknya (5) + (7) (0,00) (9)	Nilai (6) + (8) (Rp) (10)
180	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
181	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
182	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
183	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
184	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
185	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
186		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
187	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
188	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
189	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
190	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
191	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
192	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
193	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
194	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
195	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

Nama:

Nomor Urut ART:
(VSEN17.K Blok IV P.401)

BLOK IV.1. KONSUMSI DAN PENGELUARAN BAHAN MAKANAN, BAHAN MINUMAN, DAN

No. urut	Kode COICOP	Rincian	Satuan standar	Berasal dari pembelian (tunai/bon)	
				Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
196		M. MAKANAN DAN MINUMAN JADI			
		1) Makanan dan minuman jadi			
197	01112005	Roti tawar	Potong		
198	01112003	Roti manis, roti lainnya	Potong		
199	11111025/044	Kue kering, biskuit, semprong	Ons		
200	11111024/103/123	Kue basah (kue lapis, bika ambon, lempur, dsb.)	Buah		
201	11111133/83-89	Makanan gorengan	Potong		
202	11111011	Bubur kacang hijau	Porsi		
203	11111015	Gado-gado, ketoprak, pecel	Porsi		
204	11113170	Nasi campur/rames	Porsi		
205	11113169	Nasi goreng	Porsi		
206	11111030	Nasi putih	Porsi		
207	11111023	Lontong/ketupat sayur	Porsi		
208	11120006/017/035/041/148	Soto, gule, sop, rawon, cincang	Porsi		
209	11111178-180	Sayur matang (ditumis, disantan, dsb.)	Porsi		
210	11111040	Sate, tongseng	Porsi/5 tusuk		
211	11111047	Mie bakso, mie rebus, mie goreng	Porsi		
212	11111029	Mie instan	Porsi		
213	11111027	Makanan ringan anak-anak, krupuk/kripek	Ons		
214	11111019	Ikan matang	Potong		
215	11111007/8/11113034	Ayam/daging matang (ayam goreng, rendang, dsb.)	Potong		
216	11111004/11111208	Daging olahan (sosis, nugget, daging asap, dsb.) matang	Potong		
217	11113008	Bubur ayam	Porsi		
218	11113003	Siomay, batagor	Porsi/5 potong		
219		Makanan jadi lainnya (sebutkan):		
220	11111058	Air kemasan	Liter		
221	01221000	Air kemasan galon	Galon		
222	11111055	Air teh kemasan	± 250 ml*)		
223	01223000	Sari buah kemasan	± 200 ml*)		
224	11111059	Minuman bersoda/mengandung CO ₂	Liter		
225	01225000	Minuman kesehatan, minuman berenergi	± 100 ml*)		
226	11111052-57	Minuman jadi (kopi, kopi susu, teh, susu coklat, dsb.)	Gelas		
227	11111049	Es krim	Mangkok kecil		
228	11111051	Es lainnya (sebutkan):.....	Porsi		
		2) Minuman mengandung alkohol			
229	02130001	Bir	Liter		
230	02110000	Minuman keras lainnya (sebutkan):.....	Liter		
231		N. ROKOK DAN TEMBAKAU			
232	02201001	Rokok kretek filter	Batang		
233	02201002	Rokok kretek tanpa filter	Batang		
234	02201003	Rokok putih	Batang		
235	02202000	Tembakau	Ons		
236		Rokok dan tembakau lainnya (sebutkan):.....		

*) = kotak/gelas kecil

ROKOK SEMINGGU TERAKHIR (LANJUTAN)

No. urut	Berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb.		Jumlah konsumsi	
	Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)	Banyaknya (5) + (7) (0,00)	Nilai (6) + (8) (Rp)
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)
196				
197				
198				
199				
200				
201				
202				
203				
204				
205				
206				
207				
208				
209				
210				
211				
212				
213				
214				
215				
216				
217				
218				
219				
220				
221				
222				
223				
224				
225				
226				
227				
228				
229				
230				
231				
232				
233				
234				
235				
236				

Nama:

Nomor Urut ART:
(VSEN17.K Blok IV P.401)

BLOK IV.1. KONSUMSI DAN PENGELUARAN BAHAN MAKANAN, BAHAN MINUMAN, DAN

No. urut	Kode COICOP	Rincian	Satuan standar	Berasal dari pembelian (tunai/bon)	
				Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
196		M. MAKANAN DAN MINUMAN JADI			
		1) Makanan dan minuman jadi			
197	01112005	Roti tawar	Potong		
198	01112003	Roti manis, roti lainnya	Potong		
199	11111025/044	Kue kering, biskuit, semprong	Ons		
200	11111024/103/123	Kue basah (kue lapis, bika ambon, lempur, dsb.)	Buah		
201	11111133/83-89	Makanan gorengan	Potong		
202	11111011	Bubur kacang hijau	Porsi		
203	11111015	Gado-gado, ketoprak, pecel	Porsi		
204	11113170	Nasi campur/rames	Porsi		
205	11113169	Nasi goreng	Porsi		
206	11111030	Nasi putih	Porsi		
207	11111023	Lontong/ketupat sayur	Porsi		
208	11120006/017/035/041/148	Soto, gule, sop, rawon, cincang	Porsi		
209	11111178-180	Sayur matang (ditumis, disantan, dsb.)	Porsi		
210	11111040	Sate, tongseng	Porsi/5 tusuk		
211	11111047	Mie bakso, mie rebus, mie goreng	Porsi		
212	11111029	Mie instan	Porsi		
213	11111027	Makanan ringan anak-anak, krupuk/kripek	Ons		
214	11111019	Ikan matang	Potong		
215	11111007/8/11113034	Ayam/daging matang (ayam goreng, rendang, dsb.)	Potong		
216	11111004/11111208	Daging olahan (sosis, nugget, daging asap, dsb.) matang	Potong		
217	11113008	Bubur ayam	Porsi		
218	11113003	Siomay, batagor	Porsi/5 potong		
219		Makanan jadi lainnya (sebutkan):		
220	11111058	Air kemasan	Liter		
221	01221000	Air kemasan galon	Galon		
222	11111055	Air teh kemasan	± 250 ml*)		
223	01223000	Sari buah kemasan	± 200 ml*)		
224	11111059	Minuman bersoda/mengandung CO ₂	Liter		
225	01225000	Minuman kesehatan, minuman berenergi	± 100 ml*)		
226	11111052-57	Minuman jadi (kopi, kopi susu, teh, susu coklat, dsb.)	Gelas		
227	11111049	Es krim	Mangkok kecil		
228	11111051	Es lainnya (sebutkan):.....	Porsi		
		2) Minuman mengandung alkohol			
229	02130001	Bir	Liter		
230	02110000	Minuman keras lainnya (sebutkan):.....	Liter		
231		N. ROKOK DAN TEMBAKAU			
232	02201001	Rokok kretek filter	Batang		
233	02201002	Rokok kretek tanpa filter	Batang		
234	02201003	Rokok putih	Batang		
235	02202000	Tembakau	Ons		
236		Rokok dan tembakau lainnya (sebutkan):.....		

*) = kotak/gelas kecil

ROKOK SEMINGGU TERAKHIR (LANJUTAN)

No. urut	Berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb.		Jumlah konsumsi	
	Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)	Banyaknya (5) + (7) (0,00)	Nilai (6) + (8) (Rp)
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)
196				
197				
198				
199				
200				
201				
202				
203				
204				
205				
206				
207				
208				
209				
210				
211				
212				
213				
214				
215				
216				
217				
218				
219				
220				
221				
222				
223				
224				
225				
226				
227				
228				
229				
230				
231				
232				
233				
234				
235				
236				

Nama:

Nomor Urut ART:
(VSEN17.K Blok IV P.401)

BLOK IV.1. KONSUMSI DAN PENGELUARAN BAHAN MAKANAN, BAHAN MINUMAN, DAN

No. urut	Kode COICOP	Rincian	Satuan standar	Berasal dari pembelian (tunai/bon)	
				Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
196		M. MAKANAN DAN MINUMAN JADI			
		1) Makanan dan minuman jadi			
197	01112005	Roti tawar	Potong		
198	01112003	Roti manis, roti lainnya	Potong		
199	11111025/044	Kue kering, biskuit, semprong	Ons		
200	11111024/103/123	Kue basah (kue lapis, bika ambon, lempur, dsb.)	Buah		
201	11111133/83-89	Makanan gorengan	Potong		
202	11111011	Bubur kacang hijau	Porsi		
203	11111015	Gado-gado, ketoprak, pecel	Porsi		
204	11113170	Nasi campur/rames	Porsi		
205	11113169	Nasi goreng	Porsi		
206	11111030	Nasi putih	Porsi		
207	11111023	Lontong/ketupat sayur	Porsi		
208	11120006/017/035/041/148	Soto, gule, sop, rawon, cincang	Porsi		
209	11111178-180	Sayur matang (ditumis, disantan, dsb.)	Porsi		
210	11111040	Sate, tongseng	Porsi/5 tusuk		
211	11111047	Mie bakso, mie rebus, mie goreng	Porsi		
212	11111029	Mie instan	Porsi		
213	11111027	Makanan ringan anak-anak, krupuk/kripek	Ons		
214	11111019	Ikan matang	Potong		
215	11111007/8/11113034	Ayam/daging matang (ayam goreng, rendang, dsb.)	Potong		
216	11111004/11111208	Daging olahan (sosis, nugget, daging asap, dsb.) matang	Potong		
217	11113008	Bubur ayam	Porsi		
218	11113003	Siomay, batagor	Porsi/5 potong		
219		Makanan jadi lainnya (sebutkan):		
220	11111058	Air kemasan	Liter		
221	01221000	Air kemasan galon	Galon		
222	11111055	Air teh kemasan	± 250 ml*)		
223	01223000	Sari buah kemasan	± 200 ml*)		
224	11111059	Minuman bersoda/mengandung CO ₂	Liter		
225	01225000	Minuman kesehatan, minuman berenergi	± 100 ml*)		
226	11111052-57	Minuman jadi (kopi, kopi susu, teh, susu coklat, dsb.)	Gelas		
227	11111049	Es krim	Mangkok kecil		
228	11111051	Es lainnya (sebutkan):.....	Porsi		
		2) Minuman mengandung alkohol			
229	02130001	Bir	Liter		
230	02110000	Minuman keras lainnya (sebutkan):.....	Liter		
231		N. ROKOK DAN TEMBAKAU			
232	02201001	Rokok kretek filter	Batang		
233	02201002	Rokok kretek tanpa filter	Batang		
234	02201003	Rokok putih	Batang		
235	02202000	Tembakau	Ons		
236		Rokok dan tembakau lainnya (sebutkan):.....		

*) = kotak/gelas kecil

ROKOK SEMINGGU TERAKHIR (LANJUTAN)

No. urut	Berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb.		Jumlah konsumsi	
	Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)	Banyaknya (5) + (7) (0,00)	Nilai (6) + (8) (Rp)
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)
196				
197				
198				
199				
200				
201				
202				
203				
204				
205				
206				
207				
208				
209				
210				
211				
212				
213				
214				
215				
216				
217				
218				
219				
220				
221				
222				
223				
224				
225				
226				
227				
228				
229				
230				
231				
232				
233				
234				
235				
236				

Nama:

Nomor Urut ART:
(VSEN17.K Blok IV P.401)

BLOK IV.1. KONSUMSI DAN PENGELUARAN BAHAN MAKANAN, BAHAN MINUMAN, DAN

No. urut	Kode COICOP	Rincian	Satuan standar	Berasal dari pembelian (tunai/bon)	
				Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
196		M. MAKANAN DAN MINUMAN JADI			
		1) Makanan dan minuman jadi			
197	01112005	Roti tawar	Potong		
198	01112003	Roti manis, roti lainnya	Potong		
199	11111025/044	Kue kering, biskuit, semprong	Ons		
200	11111024/103/123	Kue basah (kue lapis, bika ambon, lempur, dsb.)	Buah		
201	11111133/83-89	Makanan gorengan	Potong		
202	11111011	Bubur kacang hijau	Porsi		
203	11111015	Gado-gado, ketoprak, pecel	Porsi		
204	11113170	Nasi campur/rames	Porsi		
205	11113169	Nasi goreng	Porsi		
206	11111030	Nasi putih	Porsi		
207	11111023	Lontong/ketupat sayur	Porsi		
208	11120006/017/035/041/148	Soto, gule, sop, rawon, cincang	Porsi		
209	11111178-180	Sayur matang (ditumis, disantan, dsb.)	Porsi		
210	11111040	Sate, tongseng	Porsi/5 tusuk		
211	11111047	Mie bakso, mie rebus, mie goreng	Porsi		
212	11111029	Mie instan	Porsi		
213	11111027	Makanan ringan anak-anak, krupuk/kripek	Ons		
214	11111019	Ikan matang	Potong		
215	11111007/8/11113034	Ayam/daging matang (ayam goreng, rendang, dsb.)	Potong		
216	11111004/11111208	Daging olahan (sosis, nugget, daging asap, dsb.) matang	Potong		
217	11113008	Bubur ayam	Porsi		
218	11113003	Siomay, batagor	Porsi/5 potong		
219		Makanan jadi lainnya (sebutkan):		
220	11111058	Air kemasan	Liter		
221	01221000	Air kemasan galon	Galon		
222	11111055	Air teh kemasan	± 250 ml*)		
223	01223000	Sari buah kemasan	± 200 ml*)		
224	11111059	Minuman bersoda/mengandung CO ₂	Liter		
225	01225000	Minuman kesehatan, minuman berenergi	± 100 ml*)		
226	11111052-57	Minuman jadi (kopi, kopi susu, teh, susu coklat, dsb.)	Gelas		
227	11111049	Es krim	Mangkok kecil		
228	11111051	Es lainnya (sebutkan):.....	Porsi		
		2) Minuman mengandung alkohol			
229	02130001	Bir	Liter		
230	02110000	Minuman keras lainnya (sebutkan):.....	Liter		
231		N. ROKOK DAN TEMBAKAU			
232	02201001	Rokok kretek filter	Batang		
233	02201002	Rokok kretek tanpa filter	Batang		
234	02201003	Rokok putih	Batang		
235	02202000	Tembakau	Ons		
236		Rokok dan tembakau lainnya (sebutkan):.....		

*) = kotak/gelas kecil

ROKOK SEMINGGU TERAKHIR (LANJUTAN)

No. urut	Berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb.		Jumlah konsumsi	
	Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)	Banyaknya (5) + (7) (0,00)	Nilai (6) + (8) (Rp)
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)
196				
197				
198				
199				
200				
201				
202				
203				
204				
205				
206				
207				
208				
209				
210				
211				
212				
213				
214				
215				
216				
217				
218				
219				
220				
221				
222				
223				
224				
225				
226				
227				
228				
229				
230				
231				
232				
233				
234				
235				
236				

Nama:

Nomor Urut ART:
(VSEN17.K Blok IV P.401)

BLOK IV.1. KONSUMSI DAN PENGELUARAN BAHAN MAKANAN, BAHAN MINUMAN, DAN

No. urut	Kode COICOP	Rincian	Satuan standar	Berasal dari pembelian (tunai/bon)	
				Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
196		M. MAKANAN DAN MINUMAN JADI			
		1) Makanan dan minuman jadi			
197	01112005	Roti tawar	Potong		
198	01112003	Roti manis, roti lainnya	Potong		
199	11111025/044	Kue kering, biskuit, semprong	Ons		
200	11111024/103/123	Kue basah (kue lapis, bika ambon, lempur, dsb.)	Buah		
201	11111133/83-89	Makanan gorengan	Potong		
202	11111011	Bubur kacang hijau	Porsi		
203	11111015	Gado-gado, ketoprak, pecel	Porsi		
204	11113170	Nasi campur/rames	Porsi		
205	11113169	Nasi goreng	Porsi		
206	11111030	Nasi putih	Porsi		
207	11111023	Lontong/ketupat sayur	Porsi		
208	11120006/017/035/041/148	Soto, gule, sop, rawon, cincang	Porsi		
209	11111178-180	Sayur matang (ditumis, disantan, dsb.)	Porsi		
210	11111040	Sate, tongseng	Porsi/5 tusuk		
211	11111047	Mie bakso, mie rebus, mie goreng	Porsi		
212	11111029	Mie instan	Porsi		
213	11111027	Makanan ringan anak-anak, krupuk/kripek	Ons		
214	11111019	Ikan matang	Potong		
215	11111007/8/11113034	Ayam/daging matang (ayam goreng, rendang, dsb.)	Potong		
216	11111004/11111208	Daging olahan (sosis, nugget, daging asap, dsb.) matang	Potong		
217	11113008	Bubur ayam	Porsi		
218	11113003	Siomay, batagor	Porsi/5 potong		
219		Makanan jadi lainnya (sebutkan):		
220	11111058	Air kemasan	Liter		
221	01221000	Air kemasan galon	Galon		
222	11111055	Air teh kemasan	± 250 ml*)		
223	01223000	Sari buah kemasan	± 200 ml*)		
224	11111059	Minuman bersoda/mengandung CO ₂	Liter		
225	01225000	Minuman kesehatan, minuman berenergi	± 100 ml*)		
226	11111052-57	Minuman jadi (kopi, kopi susu, teh, susu coklat, dsb.)	Gelas		
227	11111049	Es krim	Mangkok kecil		
228	11111051	Es lainnya (sebutkan):.....	Porsi		
		2) Minuman mengandung alkohol			
229	02130001	Bir	Liter		
230	02110000	Minuman keras lainnya (sebutkan):.....	Liter		
231		N. ROKOK DAN TEMBAKAU			
232	02201001	Rokok kretek filter	Batang		
233	02201002	Rokok kretek tanpa filter	Batang		
234	02201003	Rokok putih	Batang		
235	02202000	Tembakau	Ons		
236		Rokok dan tembakau lainnya (sebutkan):.....		

*) = kotak/gelas kecil

ROKOK SEMINGGU TERAKHIR (LANJUTAN)

No. urut	Berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb.		Jumlah konsumsi	
	Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)	Banyaknya (5) + (7) (0,00)	Nilai (6) + (8) (Rp)
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)
196				
197				
198				
199				
200				
201				
202				
203				
204				
205				
206				
207				
208				
209				
210				
211				
212				
213				
214				
215				
216				
217				
218				
219				
220				
221				
222				
223				
224				
225				
226				
227				
228				
229				
230				
231				
232				
233				
234				
235				
236				

Nama:

Nomor Urut ART:
(VSEN17.K Blok IV P.401)

BLOK IV.1. KONSUMSI DAN PENGELUARAN BAHAN MAKANAN, BAHAN MINUMAN, DAN

No. urut	Kode COICOP	Rincian	Satuan standar	Berasal dari pembelian (tunai/bon)	
				Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
196		M. MAKANAN DAN MINUMAN JADI			
		1) Makanan dan minuman jadi			
197	01112005	Roti tawar	Potong		
198	01112003	Roti manis, roti lainnya	Potong		
199	11111025/044	Kue kering, biskuit, semprong	Ons		
200	11111024/103/123	Kue basah (kue lapis, bika ambon, lempur, dsb.)	Buah		
201	11111133/83-89	Makanan gorengan	Potong		
202	11111011	Bubur kacang hijau	Porsi		
203	11111015	Gado-gado, ketoprak, pecel	Porsi		
204	11113170	Nasi campur/rames	Porsi		
205	11113169	Nasi goreng	Porsi		
206	11111030	Nasi putih	Porsi		
207	11111023	Lontong/ketupat sayur	Porsi		
208	11120006/017/035/041/148	Soto, gule, sop, rawon, cincang	Porsi		
209	11111178-180	Sayur matang (ditumis, disantan, dsb.)	Porsi		
210	11111040	Sate, tongseng	Porsi/5 tusuk		
211	11111047	Mie bakso, mie rebus, mie goreng	Porsi		
212	11111029	Mie instan	Porsi		
213	11111027	Makanan ringan anak-anak, krupuk/kripek	Ons		
214	11111019	Ikan matang	Potong		
215	11111007/8/11113034	Ayam/daging matang (ayam goreng, rendang, dsb.)	Potong		
216	11111004/11111208	Daging olahan (sosis, nugget, daging asap, dsb.) matang	Potong		
217	11113008	Bubur ayam	Porsi		
218	11113003	Siomay, batagor	Porsi/5 potong		
219		Makanan jadi lainnya (sebutkan):		
220	11111058	Air kemasan	Liter		
221	01221000	Air kemasan galon	Galon		
222	11111055	Air teh kemasan	± 250 ml*)		
223	01223000	Sari buah kemasan	± 200 ml*)		
224	11111059	Minuman bersoda/mengandung CO ₂	Liter		
225	01225000	Minuman kesehatan, minuman berenergi	± 100 ml*)		
226	11111052-57	Minuman jadi (kopi, kopi susu, teh, susu coklat, dsb.)	Gelas		
227	11111049	Es krim	Mangkok kecil		
228	11111051	Es lainnya (sebutkan):.....	Porsi		
		2) Minuman mengandung alkohol			
229	02130001	Bir	Liter		
230	02110000	Minuman keras lainnya (sebutkan):.....	Liter		
231		N. ROKOK DAN TEMBAKAU			
232	02201001	Rokok kretek filter	Batang		
233	02201002	Rokok kretek tanpa filter	Batang		
234	02201003	Rokok putih	Batang		
235	02202000	Tembakau	Ons		
236		Rokok dan tembakau lainnya (sebutkan):.....		

*) = kotak/gelas kecil

ROKOK SEMINGGU TERAKHIR (LANJUTAN)

No. urut	Berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb.		Jumlah konsumsi	
	Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)	Banyaknya (5) + (7) (0,00)	Nilai (6) + (8) (Rp)
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)
196		<input type="text"/>		<input type="text"/>
197	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
198	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
199	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
200	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
201	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
202	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
203	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
204	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
205	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
206	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
207	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
208	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
209	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
210	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
211	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
212	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
213	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
214	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
215	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
216	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
217	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
218	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
219	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
220	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
221	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
222	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
223	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
224	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
225	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
226	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
227	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
228	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
229	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
230	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
231		<input type="text"/>		<input type="text"/>
232	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
233	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
234	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
235	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
236	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Nama:

Nomor Urut ART:
(VSEN17.K Blok IV P.401)

BLOK IV.1. KONSUMSI DAN PENGELUARAN BAHAN MAKANAN, BAHAN MINUMAN, DAN

No. urut	Kode COICOP	Rincian	Satuan standar	Berasal dari pembelian (tunai/bon)	
				Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
196		M. MAKANAN DAN MINUMAN JADI			
		1) Makanan dan minuman jadi			
197	01112005	Roti tawar	Potong		
198	01112003	Roti manis, roti lainnya	Potong		
199	11111025/044	Kue kering, biskuit, semprong	Ons		
200	11111024/103/123	Kue basah (kue lapis, bika ambon, lempur, dsb.)	Buah		
201	11111133/83-89	Makanan gorengan	Potong		
202	11111011	Bubur kacang hijau	Porsi		
203	11111015	Gado-gado, ketoprak, pecel	Porsi		
204	11113170	Nasi campur/rames	Porsi		
205	11113169	Nasi goreng	Porsi		
206	11111030	Nasi putih	Porsi		
207	11111023	Lontong/ketupat sayur	Porsi		
208	11120006/017/035/041/148	Soto, gule, sop, rawon, cincang	Porsi		
209	11111178-180	Sayur matang (ditumis, disantan, dsb.)	Porsi		
210	11111040	Sate, tongseng	Porsi/5 tusuk		
211	11111047	Mie bakso, mie rebus, mie goreng	Porsi		
212	11111029	Mie instan	Porsi		
213	11111027	Makanan ringan anak-anak, krupuk/kripek	Ons		
214	11111019	Ikan matang	Potong		
215	11111007/8/11113034	Ayam/daging matang (ayam goreng, rendang, dsb.)	Potong		
216	11111004/11111208	Daging olahan (sosis, nugget, daging asap, dsb.) matang	Potong		
217	11113008	Bubur ayam	Porsi		
218	11113003	Siomay, batagor	Porsi/5 potong		
219		Makanan jadi lainnya (sebutkan):		
220	11111058	Air kemasan	Liter		
221	01221000	Air kemasan galon	Galon		
222	11111055	Air teh kemasan	± 250 ml*)		
223	01223000	Sari buah kemasan	± 200 ml*)		
224	11111059	Minuman bersoda/mengandung CO ₂	Liter		
225	01225000	Minuman kesehatan, minuman berenergi	± 100 ml*)		
226	11111052-57	Minuman jadi (kopi, kopi susu, teh, susu coklat, dsb.)	Gelas		
227	11111049	Es krim	Mangkok kecil		
228	11111051	Es lainnya (sebutkan):.....	Porsi		
		2) Minuman mengandung alkohol			
229	02130001	Bir	Liter		
230	02110000	Minuman keras lainnya (sebutkan):.....	Liter		
231		N. ROKOK DAN TEMBAKAU			
232	02201001	Rokok kretek filter	Batang		
233	02201002	Rokok kretek tanpa filter	Batang		
234	02201003	Rokok putih	Batang		
235	02202000	Tembakau	Ons		
236		Rokok dan tembakau lainnya (sebutkan):.....		

*) = kotak/gelas kecil

ROKOK SEMINGGU TERAKHIR (LANJUTAN)

No. urut	Berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb.		Jumlah konsumsi	
	Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)	Banyaknya (5) + (7) (0,00)	Nilai (6) + (8) (Rp)
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)
196				
197				
198				
199				
200				
201				
202				
203				
204				
205				
206				
207				
208				
209				
210				
211				
212				
213				
214				
215				
216				
217				
218				
219				
220				
221				
222				
223				
224				
225				
226				
227				
228				
229				
230				
231				
232				
233				
234				
235				
236				

Nama:

Nomor Urut ART:
(VSEN17.K Blok IV P.401)

BLOK IV.1. KONSUMSI DAN PENGELUARAN BAHAN MAKANAN, BAHAN MINUMAN, DAN

No. urut	Kode COICOP	Rincian	Satuan standar	Berasal dari pembelian (tunai/bon)	
				Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
196		M. MAKANAN DAN MINUMAN JADI			
		1) Makanan dan minuman jadi			
197	01112005	Roti tawar	Potong		
198	01112003	Roti manis, roti lainnya	Potong		
199	11111025/044	Kue kering, biskuit, semprong	Ons		
200	11111024/103/123	Kue basah (kue lapis, bika ambon, lempur, dsb.)	Buah		
201	11111133/83-89	Makanan gorengan	Potong		
202	11111011	Bubur kacang hijau	Porsi		
203	11111015	Gado-gado, ketoprak, pecel	Porsi		
204	11113170	Nasi campur/rames	Porsi		
205	11113169	Nasi goreng	Porsi		
206	11111030	Nasi putih	Porsi		
207	11111023	Lontong/ketupat sayur	Porsi		
208	11120006/017/035/041/148	Soto, gule, sop, rawon, cincang	Porsi		
209	11111178-180	Sayur matang (ditumis, disantan, dsb.)	Porsi		
210	11111040	Sate, tongseng	Porsi/5 tusuk		
211	11111047	Mie bakso, mie rebus, mie goreng	Porsi		
212	11111029	Mie instan	Porsi		
213	11111027	Makanan ringan anak-anak, krupuk/kripek	Ons		
214	11111019	Ikan matang	Potong		
215	11111007/8/11113034	Ayam/daging matang (ayam goreng, rendang, dsb.)	Potong		
216	11111004/11111208	Daging olahan (sosis, nugget, daging asap, dsb.) matang	Potong		
217	11113008	Bubur ayam	Porsi		
218	11113003	Siomay, batagor	Porsi/5 potong		
219		Makanan jadi lainnya (sebutkan):		
220	11111058	Air kemasan	Liter		
221	01221000	Air kemasan galon	Galon		
222	11111055	Air teh kemasan	± 250 ml*)		
223	01223000	Sari buah kemasan	± 200 ml*)		
224	11111059	Minuman bersoda/mengandung CO ₂	Liter		
225	01225000	Minuman kesehatan, minuman berenergi	± 100 ml*)		
226	11111052-57	Minuman jadi (kopi, kopi susu, teh, susu coklat, dsb.)	Gelas		
227	11111049	Es krim	Mangkok kecil		
228	11111051	Es lainnya (sebutkan):.....	Porsi		
		2) Minuman mengandung alkohol			
229	02130001	Bir	Liter		
230	02110000	Minuman keras lainnya (sebutkan):.....	Liter		
231		N. ROKOK DAN TEMBAKAU			
232	02201001	Rokok kretek filter	Batang		
233	02201002	Rokok kretek tanpa filter	Batang		
234	02201003	Rokok putih	Batang		
235	02202000	Tembakau	Ons		
236		Rokok dan tembakau lainnya (sebutkan):.....		

*) = kotak/gelas kecil

ROKOK SEMINGGU TERAKHIR (LANJUTAN)

No. urut	Berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb.		Jumlah konsumsi	
	Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)	Banyaknya (5) + (7) (0,00)	Nilai (6) + (8) (Rp)
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)
196				
197				
198				
199				
200				
201				
202				
203				
204				
205				
206				
207				
208				
209				
210				
211				
212				
213				
214				
215				
216				
217				
218				
219				
220				
221				
222				
223				
224				
225				
226				
227				
228				
229				
230				
231				
232				
233				
234				
235				
236				

Nama:

Nomor Urut ART:
(VSEN17.K Blok IV P.401)

BLOK IV.1. KONSUMSI DAN PENGELUARAN BAHAN MAKANAN, BAHAN MINUMAN, DAN

No. urut	Kode COICOP	Rincian	Satuan standar	Berasal dari pembelian (tunai/bon)	
				Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
196		M. MAKANAN DAN MINUMAN JADI			
		1) Makanan dan minuman jadi			
197	01112005	Roti tawar	Potong		
198	01112003	Roti manis, roti lainnya	Potong		
199	11111025/044	Kue kering, biskuit, semprong	Ons		
200	11111024/103/123	Kue basah (kue lapis, bika ambon, lempur, dsb.)	Buah		
201	11111133/83-89	Makanan gorengan	Potong		
202	11111011	Bubur kacang hijau	Porsi		
203	11111015	Gado-gado, ketoprak, pecel	Porsi		
204	11113170	Nasi campur/rames	Porsi		
205	11113169	Nasi goreng	Porsi		
206	11111030	Nasi putih	Porsi		
207	11111023	Lontong/ketupat sayur	Porsi		
208	11120006/017/035/041/148	Soto, gule, sop, rawon, cincang	Porsi		
209	11111178-180	Sayur matang (ditumis, disantan, dsb.)	Porsi		
210	11111040	Sate, tongseng	Porsi/5 tusuk		
211	11111047	Mie bakso, mie rebus, mie goreng	Porsi		
212	11111029	Mie instan	Porsi		
213	11111027	Makanan ringan anak-anak, krupuk/kripek	Ons		
214	11111019	Ikan matang	Potong		
215	11111007/8/11113034	Ayam/daging matang (ayam goreng, rendang, dsb.)	Potong		
216	11111004/11111208	Daging olahan (sosis, nugget, daging asap, dsb.) matang	Potong		
217	11113008	Bubur ayam	Porsi		
218	11113003	Siomay, batagor	Porsi/5 potong		
219		Makanan jadi lainnya (sebutkan):		
220	11111058	Air kemasan	Liter		
221	01221000	Air kemasan galon	Galon		
222	11111055	Air teh kemasan	± 250 ml*)		
223	01223000	Sari buah kemasan	± 200 ml*)		
224	11111059	Minuman bersoda/mengandung CO ₂	Liter		
225	01225000	Minuman kesehatan, minuman berenergi	± 100 ml*)		
226	11111052-57	Minuman jadi (kopi, kopi susu, teh, susu coklat, dsb.)	Gelas		
227	11111049	Es krim	Mangkok kecil		
228	11111051	Es lainnya (sebutkan):.....	Porsi		
		2) Minuman mengandung alkohol			
229	02130001	Bir	Liter		
230	02110000	Minuman keras lainnya (sebutkan):.....	Liter		
231		N. ROKOK DAN TEMBAKAU			
232	02201001	Rokok kretek filter	Batang		
233	02201002	Rokok kretek tanpa filter	Batang		
234	02201003	Rokok putih	Batang		
235	02202000	Tembakau	Ons		
236		Rokok dan tembakau lainnya (sebutkan):.....		

*) = kotak/gelas kecil

ROKOK SEMINGGU TERAKHIR (LANJUTAN)

No. urut	Berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb.		Jumlah konsumsi	
	Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)	Banyaknya (5) + (7) (0,00)	Nilai (6) + (8) (Rp)
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)
196				
197				
198				
199				
200				
201				
202				
203				
204				
205				
206				
207				
208				
209				
210				
211				
212				
213				
214				
215				
216				
217				
218				
219				
220				
221				
222				
223				
224				
225				
226				
227				
228				
229				
230				
231				
232				
233				
234				
235				
236				

Nama:

Nomor Urut ART:
(VSEN17.K Blok IV P.401)

BLOK IV.1. KONSUMSI DAN PENGELUARAN BAHAN MAKANAN, BAHAN MINUMAN, DAN

No. urut	Kode COICOP	Rincian	Satuan standar	Berasal dari pembelian (tunai/bon)	
				Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
196		M. MAKANAN DAN MINUMAN JADI			
		1) Makanan dan minuman jadi			
197	01112005	Roti tawar	Potong		
198	01112003	Roti manis, roti lainnya	Potong		
199	11111025/044	Kue kering, biskuit, semprong	Ons		
200	11111024/103/123	Kue basah (kue lapis, bika ambon, lempur, dsb.)	Buah		
201	11111133/83-89	Makanan gorengan	Potong		
202	11111011	Bubur kacang hijau	Porsi		
203	11111015	Gado-gado, ketoprak, pecel	Porsi		
204	11113170	Nasi campur/rames	Porsi		
205	11113169	Nasi goreng	Porsi		
206	11111030	Nasi putih	Porsi		
207	11111023	Lontong/ketupat sayur	Porsi		
208	11120006/017/035/041/148	Soto, gule, sop, rawon, cincang	Porsi		
209	11111178-180	Sayur matang (ditumis, disantan, dsb.)	Porsi		
210	11111040	Sate, tongseng	Porsi/5 tusuk		
211	11111047	Mie bakso, mie rebus, mie goreng	Porsi		
212	11111029	Mie instan	Porsi		
213	11111027	Makanan ringan anak-anak, krupuk/kripek	Ons		
214	11111019	Ikan matang	Potong		
215	11111007/8/11113034	Ayam/daging matang (ayam goreng, rendang, dsb.)	Potong		
216	11111004/11111208	Daging olahan (sosis, nugget, daging asap, dsb.) matang	Potong		
217	11113008	Bubur ayam	Porsi		
218	11113003	Siomay, batagor	Porsi/5 potong		
219		Makanan jadi lainnya (sebutkan):		
220	11111058	Air kemasan	Liter		
221	01221000	Air kemasan galon	Galon		
222	11111055	Air teh kemasan	± 250 ml*)		
223	01223000	Sari buah kemasan	± 200 ml*)		
224	11111059	Minuman bersoda/mengandung CO ₂	Liter		
225	01225000	Minuman kesehatan, minuman berenergi	± 100 ml*)		
226	11111052-57	Minuman jadi (kopi, kopi susu, teh, susu coklat, dsb.)	Gelas		
227	11111049	Es krim	Mangkok kecil		
228	11111051	Es lainnya (sebutkan):.....	Porsi		
		2) Minuman mengandung alkohol			
229	02130001	Bir	Liter		
230	02110000	Minuman keras lainnya (sebutkan):.....	Liter		
231		N. ROKOK DAN TEMBAKAU			
232	02201001	Rokok kretek filter	Batang		
233	02201002	Rokok kretek tanpa filter	Batang		
234	02201003	Rokok putih	Batang		
235	02202000	Tembakau	Ons		
236		Rokok dan tembakau lainnya (sebutkan):.....		

*) = kotak/gelas kecil

ROKOK SEMINGGU TERAKHIR (LANJUTAN)

No. urut	Berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb.		Jumlah konsumsi	
	Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)	Banyaknya (5) + (7) (0,00)	Nilai (6) + (8) (Rp)
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)
196		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
197	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
198	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
199	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
200	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
201	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
202	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
203	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
204	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
205	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
206	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
207	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
208	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
209	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
210	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
211	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
212	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
213	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
214	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
215	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
216	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
217	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
218	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
219	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
220	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
221	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
222	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
223	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
224	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
225	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
226	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
227	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
228	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
229	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
230	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
231		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
232	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
233	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
234	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
235	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
236	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

**BLOK IV.2. PENGELUARAN UNTUK BARANG-BARANG BUKAN MAKANAN
SELAMA SEBULAN DAN SETAHUN TERAKHIR (DALAM RUPIAH)**

No. urut	Kode COICOP	Rincian	Sebulan Terakhir	Setahun Terakhir
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
237		A. PERUMAHAN DAN FASILITAS RUMAH TANGGA	□□ . □□□□ . □□□□	□□□□ . □□□□ . □□□□
238		Status penguasaan bangunan tempat tinggal yang ditempati: 1. Milik sendiri 3. Sewa 5. Dinas 2. Kontrak 4. Bebas sewa 6. Lainnya <input type="checkbox"/>		
239	04221000	a. Jika milik sendiri/bebas sewa , perkiraan sewa sebulan: Rp..... b. Lama menempati rumah sendiri/bebas sewa setahun terakhir: bulan <input type="checkbox"/>	□□ . □□□□ . □□□□	□□□□ . □□□□ . □□□□
240	0411/20002	a. Jika kontrak , nilai kontrak sebulan: Rp..... b. Lama menempati rumah kontrakan setahun terakhir: bulan <input type="checkbox"/>	□□ . □□□□ . □□□□	□□□□ . □□□□ . □□□□
241	0411/20001	a. Jika sewa , nilai sewa sebulan: Rp..... b. Lama menempati rumah sewa setahun terakhir: bulan <input type="checkbox"/>	□□ . □□□□ . □□□□	□□□□ . □□□□ . □□□□
242	04222000	a. Jika dinas atau lainnya , perkiraan sewa sebulan: Rp..... b. Lama menempati rumah dinas atau lainnya setahun terakhir: bulan <input type="checkbox"/>	□□ . □□□□ . □□□□	□□□□ . □□□□ . □□□□
243	04300000	Pemeliharaan rumah dan perbaikan ringan (cat kayu, kapur, cat tembok, genteng, kaca jendela, engsel, dsb.)	□□ . □□□□ . □□□□	□□□□ . □□□□ . □□□□
244	04510000	Listrik Banyaknya: Sebulan Terakhir:kWh <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Catatan: Bila ruta tidak mengetahui satuan kWh (misalnya pemakai listrik non-PLN), cara perhitungan sbb: Jumlah watt yang digunakan dikalikan jumlah jam pemakaian sebulan dibagi 1000		
245	04510000	Nilai:	□□ . □□□□ . □□□□	□□□□ . □□□□ . □□□□
246	04410000	Air (PAM/pikulan/beli) Banyaknya: Sebulan Terakhir..... m ³ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
247	04410000	Nilai:	□□ . □□□□ . □□□□	□□□□ . □□□□ . □□□□
		Generator (Rincian 248 s.d. Rincian 253)		
248	07220011-17/ 07220008/ 04530001*	i. Jenis dan jumlah pemakaian bahan bakar minyak (BBM): 1. Bensin 2. Solar 3. Minyak tanah <input type="checkbox"/>		
249	07220011-17/ 07220008/ 04530001*	Sebulan Terakhir:Liter <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
250	07220011-17/ 07220000/ 04530001*	Nilai:	□□ . □□□□ . □□□□	□□□□ . □□□□ . □□□□
251	07220001-7	ii. Minyak pelumas: Sebulan Terakhir:Liter <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
252	07220001-7	Nilai:	□□ . □□□□ . □□□□	□□□□ . □□□□ . □□□□
253	05330000	iii. Pemeliharaan dan perbaikan generator	□□ . □□□□ . □□□□	□□□□ . □□□□ . □□□□

**BLOK IV.2. PENGELUARAN UNTUK BARANG-BARANG BUKAN MAKANAN
SELAMA SEBULAN DAN SETAHUN TERAKHIR (DALAM RUPIAH)**

No. urut	Kode COICOP	Rincian	Sebulan Terakhir	Setahun Terakhir
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		Kendaraan bermotor (Rincian 254 s.d. Rincian 262)		
254	07220011-17	a. Bensin Sebulan Terakhir:..... Liter <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ,		
255	07220011-17	Nilai:	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
256	07220008	b. Solar Sebulan Terakhir:..... Liter <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ,		
257	07220008	Nilai:	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
258	04530001	c. Minyak tanah Sebulan Terakhir:..... Liter <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ,		
259	04530001	Nilai:	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
260	07220001-7	d. Minyak pelumas Sebulan Terakhir:..... Liter <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ,		
261	07220001-7	Nilai:	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
262	07230000	e. Perbaikan dan pemeliharaan kendaraan bermotor	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
		Bahan bakar untuk keperluan lainnya (Rincian 263 s.d. Rincian 272)		
263	04521001	L P G Banyaknya: Sebulan Terakhir: Kg <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ,		
264	04521001	Nilai:	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
265	04521002	Gas kota Banyaknya: Sebulan Terakhir:m ³ <input type="text"/> <input type="text"/> ,		
266	04521002	Nilai:	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
267	04530001	Minyak tanah Banyaknya: Sebulan Terakhir: Liter <input type="text"/> <input type="text"/> ,		
268	04530001	Nilai:	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
269	04540002-4	Arang/batu bara/briket Banyaknya: Sebulan Terakhir: Kg <input type="text"/> <input type="text"/> ,		
270	04540002-4	Nilai:	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
271	04521000	Biogas	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
272	04540001	Kayu bakar dan bahan bakar lainnya	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
273	05522000/ 05610000	Pengeluaran kebutuhan lainnya untuk rumah (cairan pembersih lantai, pewangi ruangan, bola lampu, kran, shower, sekering listrik, obat nyamuk, korek api, batu baterai, aki, dsb.)	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
		Pos dan telekomunikasi (Rincian 274 s.d. Rincian 278)		
274	08300002	Rekening telepon rumah	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
275	08300011	Pulsa HP	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
276	08100000	Benda pos (wesel, materai, perangko, dsb.)	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
277	08300010	Biaya internet, warnet	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
278	08300000	Lainnya (nomor perdana, kirim paket, dsb.) sebutkan:	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

**BLOK IV.2. PENGELUARAN UNTUK BARANG-BARANG BUKAN MAKANAN
SELAMA SEBULAN DAN SETAHUN TERAKHIR (DALAM RUPIAH)**

No. urut	Kode COICOP	Rincian	Sebulan Terakhir	Setahun Terakhir
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
279		B. ANEKA BARANG DAN JASA	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
280	12130000	Sabun mandi, pasta gigi, sikat gigi, dan sampo	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
281	12130000	Barang kecantikan (minyak wangi, minyak rambut, deodoran, bedak, kawat gigi, lensa kontak, gunting kuku, rambut palsu/wig, lipstik, sisir, dsb.), dan pembalut wanita	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
282	12110000	Perawatan kulit, muka, kuku, rambut (ongkos pangkas rambut, kriting, <i>rebounding</i> , <i>cream bath</i> , lulur/spa, dsb.)	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
283	05611012-15	Sabun cuci (batangan, bubuk, krim, dan cair)	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
284	05611000	Bahan pemeliharaan pakaian (pelembut dan pengharum, pemutih, pelicin, kapur barus, dsb.)	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
285	09500000	Surat kabar, majalah, buku-buku, dan alat-alat tulis (di luar keperluan sekolah dan kursus) termasuk sewa majalah/bacaan	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
286	12130000	Barang lainnya (tissue, <i>pampers</i> , kantong plastik, tali/tambang plastik, tusuk gigi, <i>cotton bud</i> , kapur barus, tusuk sate, dsb.)	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
		Biaya pelayanan pengobatan/kuratif (termasuk biaya melahirkan dan obat yang tidak bisa dirinci) (R. 287 s.d. R. 293)		
287	06300000	Rumah sakit pemerintah	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
288	06300000	Rumah sakit swasta	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
289	06302004	Puskesmas/pustu/polindes/posyandu	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
290	06210000	Praktik dokter/poliklinik	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
291	06232000	Praktik petugas kesehatan (bidan/perawat/mantri kesehatan)	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
292	06232015	Praktik pengobatan tradisional	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
293	06232015	Dukun penolong persalinan	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
		Biaya obat (hanya obat yang dibeli di apotik, toko obat, dsb.) (R. 294 s.d. R. 297)		
294	06110002-20	Obat yang dibeli dengan resep dari tenaga kesehatan (dokter, bidan, dsb.)	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
295	06110002-20	Obat modern yang dibeli tanpa resep dari tenaga kesehatan	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
296	06110001	Obat tradisional/jamu untuk pengobatan	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
297	06130000	Biaya pembelian kacamata, kaki/tangan palsu (<i>protese</i>), dan kursi roda	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
		Biaya pelayanan pencegahan/preventif (R. 298 s.d. R. 302)		
298	06232001	Periksa kehamilan	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
299	06110012	Imunisasi	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
300	06302015	Tes kesehatan/deteksi dini/ <i>Medical Check Up</i>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
301	06302002	Keluarga Berencana (alat/cara kontrasepsi, konsultasi, dsb.)	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
302	06302000	Biaya pemeliharaan kesehatan lainnya (urut, <i>fitness</i> , bekam, detox, yoga, futsal, senam kebugaran, vitamin, jamu untuk menjaga kesehatan, dsb.)	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>

**BLOK IV.2. PENGELUARAN UNTUK BARANG-BARANG BUKAN MAKANAN
SELAMA SEBULAN DAN SETAHUN TERAKHIR (DALAM RUPIAH)**

No. urut	Kode COICOP	Rincian	Sebulan Terakhir	Setahun Terakhir
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		Biaya sekolah/kursus (R. 303 s.d. R. 308)		
303	10000000	Sumbangan pembangunan sekolah (uang pangkal)	□□. □□□□. □□□□	□□□□. □□□□. □□□□
304	10000000	Uang sekolah (SPP/UKT) dan iuran komite sekolah/POMG	□□. □□□□. □□□□	□□□□. □□□□. □□□□
305	10000000	Iuran sekolah lainnya (ketrampilan, les, tes, dsb.)	□□. □□□□. □□□□	□□□□. □□□□. □□□□
306	09510000/ 12700008	Buku pelajaran, <i>foto copy</i> bahan pelajaran	□□. □□□□. □□□□	□□□□. □□□□. □□□□
307	09540000	Alat-alat tulis (pulpen, pensil, penghapus, penggaris, kalkulator, jangka, dsb.)	□□. □□□□. □□□□	□□□□. □□□□. □□□□
308	10500000	Uang kursus/bimbingan belajar di luar sekolah	□□. □□□□. □□□□	□□□□. □□□□. □□□□
		Biaya transportasi, akomodasi, dan jasa (R.309 s.d. R.317)		
309	0731/20000	Transportasi darat (biaya naik becak, ojek, taksi, mikrolet, minibus, bus, kereta api, sewa mobil, dsb.)	□□. □□□□. □□□□	□□□□. □□□□. □□□□
310	07330000	Transportasi udara/pesawat (tiket, <i>airport tax</i> , dsb.)	□□. □□□□. □□□□	□□□□. □□□□. □□□□
311	07340000	Transportasi laut/kapal feri, kapal laut	□□. □□□□. □□□□	□□□□. □□□□. □□□□
312	07240000	Lainnya (uang parkir, karcis tol, dsb.)	□□. □□□□. □□□□	□□□□. □□□□. □□□□
313	11200001	Hotel/motel/penginapan	□□. □□□□. □□□□	□□□□. □□□□. □□□□
314	09400000	Hiburan (menonton di bioskop, menonton sandiwara/pertunjukkan, menonton pertandingan olah raga, dekoder, langganan TV kabel, dan rekreasi lain (tidak termasuk transpor dan pembelian barang untuk rekreasi)	□□. □□□□. □□□□	□□□□. □□□□. □□□□
315	05621000	Gaji/upah pembantu rumah tangga, satpam, tukang kebun, dan sopir	□□. □□□□. □□□□	□□□□. □□□□. □□□□
316	12621000	Jasa lembaga keuangan (jasa ATM, jasa kartu kredit, biaya transfer, dsb.)	□□. □□□□. □□□□	□□□□. □□□□. □□□□
317	12700000	Jasa lainnya (pembuatan KTP, SIM, akte kelahiran, fotokopi, foto, jasa penitipan bayi, dsb.)	□□. □□□□. □□□□	□□□□. □□□□. □□□□
318		C. PAKAIAN, ALAS KAKI, DAN TUTUP KEPALA	□□. □□□□. □□□□	□□□□. □□□□. □□□□
319	03121000	Pakaian jadi untuk laki-laki dewasa (jas, seragam, kemeja, jaket, sarung, celana, kaos oblong, pakaian dalam, dsb.)	□□. □□□□. □□□□	□□□□. □□□□. □□□□
320	03122000	Pakaian jadi untuk perempuan dewasa (seragam, gaun, kain panjang, blus, <i>blazer</i> /jas wanita, daster, baju hangat, rok, sarung, selendang, angkin, pakaian dalam, dsb.)	□□. □□□□. □□□□	□□□□. □□□□. □□□□
321	03123000	Pakaian jadi untuk anak-anak (seragam, baju, celana, kaos, pakaian dalam, popok bayi, dsb.)	□□. □□□□. □□□□	□□□□. □□□□. □□□□
322	03110000	Bahan pakaian untuk laki-laki, perempuan, dan anak-anak (<i>wool</i> , poliester, katun, sutera, dsb.)	□□. □□□□. □□□□	□□□□. □□□□. □□□□
323	03140000	Upah menjahit, memperbaiki pakaian, benang jahit, dan barang lain untuk keperluan menjahit	□□. □□□□. □□□□	□□□□. □□□□. □□□□
324	03210000	Alas kaki (sepatu, sandal, kaos kaki, dsb.)	□□. □□□□. □□□□	□□□□. □□□□. □□□□
325	03130001-03	Tutup kepala untuk laki-laki, perempuan, dan anak-anak (topi, kopiah, kerudung, dsb.)	□□. □□□□. □□□□	□□□□. □□□□. □□□□
326	03220000	Lainnya (handuk, ikat pinggang, semir sepatu, dasi, binatu/ <i>laundry</i> , gantungan pakaian/hanger, mukena, jas hujan, dsb.)	□□. □□□□. □□□□	□□□□. □□□□. □□□□

**BLOK IV.2. PENGELUARAN UNTUK BARANG-BARANG BUKAN MAKANAN
SELAMA SEBULAN DAN SETAHUN TERAKHIR (DALAM RUPIAH)**

No. urut	Kode COICOP	Rincian	Sebulan Terakhir	Setahun Terakhir
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
327		D. BARANG TAHAN LAMA		
328	05110000	Meubelair (meja, kursi, tempat tidur, lemari pakaian, lemari pajang, rak pajang, kaca/cermin, rak sepatu, dsb.)		
329	05300000	Peralatan rumah tangga (mesin jahit, lemari es, kipas angin, mesin cuci, AC, dsb.)		
330	05200000	Perlengkapan perabot rumah tangga (kasur, bantal, taplak, spre, sarung bantal, selimut, gordena, sajadah, karpet, permadani, tikar, dsb.)		
331	055221000	Perkakas rumah tangga (seterika, sapu, gunting, pisau, golok, cangkul, gergaji, <i>vacuum cleaner</i> , gantungan baju, jemuran, alat solder, dsb.)		
332	05400000	Alat-alat dapur/makan (rak piring, kompor, periuk, panci, ember, pisau dapur, penggorengan, sendok, termos, piring, gelas, <i>mixer</i> , <i>rice cooker</i> , <i>blender</i> , <i>microwave</i> , <i>oven</i> , dan pecah belah lainnya yang terbuat dari gelas/keramik/melamin/plastik, dsb.)		
333	05110000	Barang-barang pajangan/hiasan (hiasan dinding, aquarium, barang hiasan terbuat dari keramik, porselen, <i>onyx</i> , marmer, kayu, dsb.)		
334	05523000	Perbaikan perabot, perlengkapan, dan perkakas rumah tangga		
335	08200007/10	Pembelian HP/ <i>smartphone</i> dan asesorisnya, termasuk perbaikannya		
336	09120000	Pembelian kamera, kacamata, <i>video camera</i> , alat-alat optik lainnya, termasuk perbaikannya		
337	12300000	Pembelian arloji, jam, payung, tas, koper, termasuk perbaikannya		
338	1231-40000	Perhiasan mahal terbuat dari logam dan batu mulia (emas, berlian, mutiara, dsb.), termasuk perbaikannya		
339	09310001-12	Pembelian mainan anak (sepeda roda tiga), perhiasan murah, dan imitasi, termasuk perbaikannya		
340	0911/30000	Pembelian televisi, radio, video, DVD, kaset, radio kaset, gitar, piano/organ, komputer, laptop, tablet, termasuk perbaikannya		
341	09320000	Pembelian alat dan perlengkapan olahraga (catur, raket, bola, net, bet, stik, baju renang, baju senam, sepatu bola/roda, kacamata renang), termasuk perbaikannya		
342	07100000	Pembelian kendaraan untuk transportasi (mobil, sepeda motor, sepeda, perahu motor, dsb.)		
343	093/400000	Binatang dan tanaman peliharaan, termasuk biaya pemeliharannya (makanan, kandang, kesehatan, pupuk, dll.)		
344	04500000	Barang tahan lama lainnya (instalasi listrik/telepon/leding, ayunan, kereta bayi, dsb.), termasuk perbaikannya		
345		E. PAJAK, PUNGUTAN, DAN ASURANSI		
346		Pajak bumi dan bangunan (PBB)		
347		Pajak kendaraan bermotor (STNK) dan tak bermotor		
348		Pungutan/retribusi (iuran RT/RW, sampah, keamanan, kuburan, dsb.)		
349	12530000	Asuransi kesehatan		
350	12500000	Asuransi jiwa lainnya dan asuransi kerugian (asuransi kematian, kecelakaan, mobil, rumah, dsb.)		
351		Lainnya (tilang, PPh, dsb.)		

**BLOK IV.2. PENGELUARAN UNTUK BARANG-BARANG BUKAN MAKANAN
SELAMA SEBULAN DAN SETAHUN TERAKHIR (DALAM RUPIAH)**

No. Urut	Kode COICOP	Rincian	Sebulan Terakhir	Setahun Terakhir
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
352		F. KEPERLUAN PESTA DAN UPACARA/KENDURI	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
353		Perkawinan (sewa alat seperti peralatan pengantin, kursi, tenda, piring, jasa seperti ongkos perias pengantin, penghulu, jasa penyelenggaraan, serta sewa gedung, dsb.)	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
354		Khitanan dan ulang tahun (ongkos bengkong, biaya dokter/mantri/dukun sunat, pembungkus makanan, pita/kertas penghias ruangan/balon, sewa kursi, sewa gedung, sewa hiburan)	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
355		Perayaan hari raya agama (sewa kursi, sewa tenda, dsb.)	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
356	09600002/07	Biaya Penyelenggaraan Ibadah Haji (BPIH), umroh, perjalanan rohani	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
357		Upacara agama atau adat lainnya (memanggil Ustad, Pendeta, sesajen, dsb.)	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
358		Biaya pemakaman (ongkos memandikan jenazah, kain kafan, jasa penggali kubur, peti mati, biaya krematorium, biaya ngaben, dsb.)	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>

**BLOK IV.3.1. REKAPITULASI PENGELUARAN MAKANAN DAN MINUMAN JADI SERTA ROKOK
SELURUH ANGGOTA RUMAH TANGGA (DALAM RUPIAH)**

No. ART	Nama ART	Makanan dan Minuman Jadi	Rokok dan Tembakau
(1)	(2)	(3)	(4)
1		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
2		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
3		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
4		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
5		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
6		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
7		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
8		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
9		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
10		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
	JUMLAH	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>

BLOK IV.3.2. REKAPITULASI PENGELUARAN MAKANAN, MINUMAN, DAN ROKOK (DALAM RUPIAH)**[Disalin dari Blok IV.1 Kolom (10)]**

No.	Jenis Pengeluaran	Seminggu Terakhir
(1)	(2)	(3)
1	Padi-padian (R.1)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
2	Umbi-umbian (R.10)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3	Ikan/udang/cumi/kerang (R.20)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
4	Daging (R.56)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
5	Telur dan Susu (R.76)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
6	Sayur-sayuran (R.90)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
7	Kacang-kacangan (R.120)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
8	Buah-buahan (R.132)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
9	Minyak dan Kelapa (R.155)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
10	Bahan Minuman (R.162)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
11	Bumbu-bumbuan (R.173)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
12	Konsumsi Lainnya (R.186)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
13	Makanan dan Minuman Jadi (Blok IV.3.1 Baris Jumlah Kolom 3)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
14	Rokok dan Tembakau (Blok IV.3.1 Baris Jumlah Kolom 4)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
15	SUB JUMLAH [R.1 s.d. R.14]	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
16	RATA-RATA PENGELUARAN MAKANAN SEBULAN [(R.15) x 30/7]	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

BLOK IV.3.3. REKAPITULASI PENGELUARAN UNTUK BARANG-BARANG BUKAN MAKANAN (DALAM RUPIAH)**[Disalin dari Blok IV.2 Kolom (4) dan Kolom (5)]**

No.	Jenis Pengeluaran	Sebulan Terakhir	Setahun Terakhir
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Perumahan dan Fasilitas Rumah Tangga (R.237)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
2	Aneka Barang dan Jasa (R.279)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3	Pakaian, Alas Kaki, dan Tutup Kepala (R.318)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
4	Barang Tahan Lama (R.327)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
5	Pajak, Pungutan, dan Asuransi (R.345)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
6	Keperluan Pesta dan Upacara/Kenduri (R.352)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
7	SUB JUMLAH (R.1 s.d. R.6)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
8	RATA-RATA PENGELUARAN BUKAN MAKANAN SEBULAN [R.7 Kolom (4)/12]	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
9	RATA-RATA PENGELUARAN RUMAH TANGGA SEBULAN [Blok IV.3.2, R.16 Kolom (3) + Blok IV.3.3, R.8 Kolom (3)]	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	

BLOK V. PENDAPATAN, PENERIMAAN, DAN PENGELUARAN BUKAN KONSUMSI

A. PENDAPATAN DARI UPAH/GAJI BAIK BERUPA UANG MAUPUN BARANG/JASA YANG DITERIMA SELAMA SEBULAN TERAKHIR (DALAM RUPIAH)

No. Urut ART	Nama	Upah/gaji dalam bentuk uang		Upah/gaji dalam bentuk barang/jasa	Lembur, honorarium, dsb.	Jumlah Kolom (3) s.d. (6)
		Pekerjaan utama	Pekerjaan tambahan			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
<input type="text"/>						<input type="text"/>
<input type="text"/>						<input type="text"/>
<input type="text"/>						<input type="text"/>
<input type="text"/>						<input type="text"/>
Jumlah						<input type="text"/>

B. PENDAPATAN DARI USAHA RUMAH TANGGA SELAMA SETAHUN TERAKHIR (DALAM RUPIAH)

No. Urut ART	Nama	Lapangan usaha	Nilai produksi	Biaya produksi (Termasuk Upah/Gaji)	Pendapatan [Kolom 4 - Kolom 5]
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<input type="text"/>		<input type="text"/>			<input type="text"/>
<input type="text"/>		<input type="text"/>			<input type="text"/>
<input type="text"/>		<input type="text"/>			<input type="text"/>
<input type="text"/>		<input type="text"/>			<input type="text"/>
Jumlah					<input type="text"/>

Kode kolom 3: lapangan usaha

1. Pertanian tanaman pangan
2. Pertanian lainnya (tanaman non-pangan, peternakan, perunggasan, perikanan, kehutanan, dan perburuan)
3. Bukan dari usaha pertanian (industri, perdagangan, pengangkutan, jasa, bangunan, konstruksi, penggalian, dsb.)

C. PENDAPATAN KEPEMILIKAN DAN BUKAN DARI USAHA RUMAH TANGGA SELAMA SETAHUN TERAKHIR (DALAM RUPIAH)

(1)	(2)	(3)
1	Perkiraan sewa rumah	<input type="text"/>
2	Lainnya (bunga simpanan, sewa tanah/lahan, bagi hasil, pendapatan bukan usaha rumah tangga, deviden, royalti, penjualan barang bekas, dsb.)	<input type="text"/>
Jumlah		<input type="text"/>

D. PENERIMAAN DAN PENGELUARAN TRANSFER SERTA TRANSAKSI KEUANGAN SELAMA SETAHUN TERAKHIR (DALAM RUPIAH)

Penerimaan	Nilai (Rp)	Pengeluaran	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Penerimaan transfer (iriman dan pemberian uang, ikatan dinas, bea siswa, uang pensiun, klaim asuransi kerugian & jiwa, terima kiriman makanan/barang, klaim asuransi kerugian barang modal, dll.)	□.□□□.□□□.□□□	1. Pengeluaran transfer (mengirim dan memberi uang, memberikan makanan/barang, premi asuransi kerugian barang modal, dll.)	□.□□□.□□□.□□□
2. Penerimaan dari transaksi keuangan (pengambilan tabungan, pengembalian piutang, klaim asuransi jiwa/jaminan hari tua/pendidikan, mendapat arisan, meminjam uang, pengembalian piutang dagang, menggadaikan barang, dll.)	□.□□□.□□□.□□□	2. Pengeluaran dari transaksi keuangan (menabung, membayar utang, premi asuransi jiwa/jaminan hari tua/pendidikan, membayar arisan, meminjamkan uang, membayar hutang dagang, menebus barang gadaian, pembelian rumah, pembelian tanah, pembelian emas batangan, dll.)	□.□□□.□□□.□□□
Jumlah	□□.□□□.□□□.□□□	Jumlah	□□.□□□.□□□.□□□

BLOK VI. REKAPITULASI PENERIMAAN DAN PENGELUARAN RUMAH TANGGA SELAMA SETAHUN TERAKHIR (DALAM RUPIAH)

Penerimaan	Nilai (Rp)	Pengeluaran	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Upah dan gaji [Blok V.A Baris Jumlah Kolom (7) dikali 12]	□□.□□□.□□□.□□□	1. Pengeluaran konsumsi rumah tangga [Blok IV.3.3 Rincian 9 Kolom (3) dikali 12]	□□.□□□.□□□.□□□
2. Pendapatan/surplus dari usaha rumah tangga [Blok V.B Baris Jumlah Kolom (6)]	□□.□□□.□□□.□□□	2. Pengeluaran transfer [Blok V.D Baris Jumlah Kolom (4)]	□□.□□□.□□□.□□□
3. Pendapatan kepemilikan dan bukan dari usaha rumah tangga [Blok V.C Baris Jumlah Kolom (3)]	□□.□□□.□□□.□□□		□□.□□□.□□□.□□□
4. Penerimaan transfer [Blok V.D Baris Jumlah Kolom (2)]	□□.□□□.□□□.□□□	Jumlah	□□.□□□.□□□.□□□
Jumlah	□□.□□□.□□□.□□□		□□.□□□.□□□.□□□
Selisih Penerimaan dan Pengeluaran [Jumlah Kolom (2) – Jumlah Kolom (4)]			□.□□□.□□□.□□□

BLOK VII. CATATAN

KUNJUNGAN I : TANGGAL: MULAI : : SELESAI : :

KUNJUNGAN II : TANGGAL: MULAI : : SELESAI : :

KUNJUNGAN III : TANGGAL: MULAI : : SELESAI : :

KUNJUNGAN IV : TANGGAL: MULAI : : SELESAI : :

<https://paserkab.bps.go.id>

Waktu selesai wawancara: :

DATA

MENCERDASKAN BANGSA



Badan Pusat Statistik

Jl. dr. Sutomo 6-8 Jakarta 10710

Telp. (021) 3841195, 3842508, 3810291-4 Fax. (021) 3857046

Homepage: <http://www.bps.go.id> Email: bpsHQ@bps.go.id



DATA

MENCERDASKAN BANGSA



**BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN PASER**

Jl. Gajah Mada no. 76 Tana Paser 76211

Telp/Fax (0543)21219

Email : bps6401@bps.go.id

Website : <http://paserkab.bps.go.id>