

KATALOG : 3301001.6571

# INDIKATOR PERUMAHAN DAN KESEHATAN LINGKUNGAN KOTA TARAKAN 2019



**BADAN PUSAT STATISTIK  
KOTA TARAKAN**

The background of the image is a detailed miniature model of a village, viewed from an elevated perspective. The model consists of numerous small, rectangular houses with dark roofs and light-colored walls, some featuring small windows. The houses are scattered across a light-colored, textured surface that represents the ground. Interspersed among the houses are various types of miniature trees and shrubs, some with dense foliage and others with more sparse, spiky leaves. The overall scene is a realistic representation of a small settlement. The text is overlaid on the right side of the image, starting from the upper right and moving downwards, with the year '2019' being the largest and most prominent element.

INDIKATOR  
PERUMAHAN DAN  
KESEHATAN LINGKUNGAN  
KOTA TARAKAN  
2019



# INDIKATOR PERUMAHAN DAN KESEHATAN LINGKUNGAN KOTA TARAKAN 2019

**Nomor Katalog :**

3301001.6571

**Nomor Publikasi :**

65710.2009

**Ukuran Buku :**

18,2 cm X 25,7 cm

**Jumlah Halaman :**

xii + 148 halaman

**Naskah :**

Badan Pusat Statistik Kota Tarakan

**Perwajahan :**

Badan Pusat Statistik Kota Tarakan

**Diterbitkan oleh :**

© BPS Kota Tarakan

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

**Pengarah :**

Ir. Imam Sudarmaji

**Penanggung Jawab :**

Ir. Imam Sudarmaji

**Penyusun Naskah :**

Epi Dipayama, SST.

**Pengolahan Data :**

Epi Dipayama, SST.

**Gambar Kulit :**

Epi Dipayama, SST.

**Editor :**

Catur Putra Prakoso Pamungkas, S.Tr.Stat.

**Tim Penyusun**

# KATA PENGANTAR

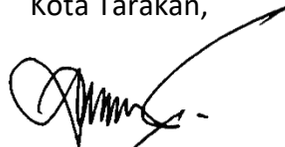
Dengan memanjatkan puji syukur ke hadirat Allah SWT, Tuhan Yang Maha Esa, akhirnya penyusunan publikasi Indikator Perumahan dan Kesehatan Lingkungan Kota Tarakan 2019 ini telah selesai dilaksanakan sebagai bagian dari pelayanan data kepada masyarakat dan Pemerintah Daerah Kota Tarakan.

Publikasi ini menyajikan data yang dikumpulkan langsung oleh BPS melalui Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas) 2017-2019. Dengan diterbitkannya publikasi ini, diharapkan dapat memenuhi kebutuhan data perumahan dan kesehatan lingkungan, serta dapat digunakan sebagai bahan monitoring dan evaluasi program pembangunan, khususnya pembangunan perumahan dan permukiman.

Akhir kata, semoga publikasi ini bermanfaat bagi semua kalangan yang berkepentingan, termasuk masyarakat pengguna data sebagai bahan rujukan penelitian ataupun monitoring evaluasi kinerja pemerintahan.

**Tarakan, Juni 2020**

Kepala Badan Pusat Statistik  
Kota Tarakan,



**Ir. Imam Sudarmaji**  
NIP. 19680416 199401 1 001

# DAFTAR ISI

	Halaman
KATALOG	iii
TIM PENYUSUN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
LAMPIRAN	xi
<b>Bab 1      PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1    Latar Belakang	3
1.2    Tujuan dan Ruang Lingkup	4
1.3    Sumber Data	5
1.4    Sistematika Penulisan	5
<b>Bab 2      KONSEP DAN DEFINISI</b>	<b>7</b>
<b>Bab 3      KONDISI FISIK BANGUNAN</b>	<b>23</b>
3.1    Status Kepemilikan Bangunan Tempat Tinggal	26
3.2    Jenis Atap Terluas	27
3.3    Jenis Dinding Terluas	28
3.4    Jenis Lantai Terluas	29
<b>Bab 4      FASILITAS PERUMAHAN</b>	<b>33</b>
4.1    Air Minum	36
4.2    Sumber Penerangan	38
4.3    Tempat Buang Air Besar (BAB)	40
4.3.1    Penggunaan Fasilitas Buang Air Besar (BAB)	40
4.3.2    Penggunaan Kloset	42
4.3.3    Tempat Pembuangan Akhir Tinja	43
<b>Bab 5      KESEHATAN LINGKUNGAN</b>	<b>45</b>
5.1    Air Minum Layak	49
5.1.1    Kepemilikan Akses terhadap Sumber Air Minum Layak Tahun 2017-2018	51

5.1.2	Kepemilikan Akses terhadap Air Minum Layak Tahun 2019	52
5.2	Sanitasi Layak	53
5.2.1	Kepemilikan Akses terhadap Sanitasi Layak Tahun 2017-2018	54
5.2.2	Kepemilikan Akses terhadap Sanitasi Layak Tahun 2019	55
5.3	Rumah Layak Huni	57
5.3.1	Kepemilikan Akses terhadap Rumah Layak Huni Tahun 2017-2018	58
5.3.2	Kepemilikan Akses terhadap Rumah Layak Huni Tahun 2019	60
5.4	Rumah Tangga Kumuh	61
5.4.1	Penghitungan Rumah Tangga Kumuh Tahun 2017-2018	61
5.4.2	Penghitungan Rumah Tangga Kumuh Tahun 2019	62
5.5	Bahan Bakar Utama untuk Memasak	64
<b>Bab 6</b>	<b>KESEHATAN LINGKUNGAN</b>	<b>67</b>
6.1	Rata-Rata Pengeluaran Kontrak/Sewa Rumah	70
6.2	Rata-Rata Pengeluaran Listrik	71
6.3	Rata-Rata Pengeluaran Bahan Bakar Memasak	73
6.4	Rata-Rata Pengeluaran Pemeliharaan dan Perbaikan Ringan Rumah	74
	<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>77</b>
	<b>LAMPIRAN</b>	<b>79</b>

**DAFTAR TABEL**

	Halaman
Tabel 2.1	Perbedaan Konsep Kepemilikan Akses terhadap Sanitasi Layak 19
Tabel 2.2	Konsep Rumah Tangga Kumuh 22
Tabel 4.1	Persentase Rumah Tangga Menurut Sumber Air Minum Utama, 2017-2019 38
Tabel 4.2	Persentase Rumah Tangga Menurut Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar (BAB), 2017-2019 41
Tabel 5.1	Persentase Rumah Tangga Menurut Kepemilikan Akses Air Minum, 2017-2018 51
Tabel 5.2	Persentase Rumah Tangga Menurut Kepemilikan Akses Sanitasi, 2017-2018 54
Tabel 5.3	Persentase Rumah Tangga Menurut Kepemilikan Akses Rumah Layak Huni, 2017-2018 59
Tabel 5.4	Persentase Rumah Tangga Kumuh, 2017-2018 62

## DAFTAR GAMBAR

		Halaman
Gambar 2.1	Skema Kepemilikan Akses terhadap Layanan Sumber Air Minum Layak Tahun 2017-2018	18
Gambar 2.2	Skema Kepemilikan Akses terhadap Layanan Sumber Air Minum Layak Tahun 2019	19
Gambar 3.1	Persentase Rumah Tangga Menurut Status Kepemilikan Bangunan Tempat Tinggal dan Karakteristik Kepala Rumah Tangga, 2017-2019	26
Gambar 3.2	Persentase Rumah Tangga Menurut Jenis Atap Terluas, 2017-2019	28
Gambar 3.3	Persentase Rumah Tangga Menurut Jenis Dinding Terluas, 2017-2019	29
Gambar 3.4	Persentase Rumah Tangga Menurut Jenis Lantai Terluas, 2017-2019	30
Gambar 3.5	Persentase Rumah Tangga dengan Luas Lantai Kurang dari 7,2 m <sup>2</sup> , 2017-2019	31
Gambar 3.6	Persentase Rumah Tangga dengan Luas Lantai Kurang dari 10 m <sup>2</sup> , 2017-2019	32
Gambar 4.1	Persentase Rumah Tangga Menurut Sumber Penerangan Utama, 2017-2019	39
Gambar 4.2	Persentase Rumah Tangga Menurut Jenis Kloset, 2019	42
Gambar 4.3	Persentase Rumah Tangga Menurut Tempat Pembuangan Akhir Tinja, 2019	44
Gambar 5.1	Kategori Akses terhadap Sumber Air Minum Layak dan Aman	50
Gambar 5.2	Persentase Rumah Tangga yang Memiliki Akses terhadap Air Minum Layak Menurut Tipe Daerah, 2019	52

	<b>Halaman</b>	
Gambar 5.3	Persentase Rumah Tangga yang Memiliki Akses terhadap Sanitasi Layak Menurut Tipe Daerah, 2019	56
Gambar 5.4	Persentase Rumah Tangga yang Memiliki Akses terhadap Rumah Layak Huni Menurut Tipe Daerah, 2019	60
Gambar 5.5	Persentase Rumah Tangga Kumuh, 2019	63
Gambar 5.6	Persentase Rumah Tangga yang Menggunakan Kayu Bakar sebagai Bahan Bakar untuk Memasak, 2019	64
Gambar 6.1	Rata-Rata Pengeluaran Kontrak/Sewa Rumah per Kapita Sebulan (dalam rupiah), 2017-2019	71
Gambar 6.2	Rata-rata Pengeluaran Listrik per Kapita Sebulan (dalam rupiah), 2017-2019	72
Gambar 6.3	Rata-Rata Pengeluaran Bahan Bakar Memasak per Kapita Sebulan (dalam rupiah), 2017-2019	73
Gambar 6.4	Rata-Rata Pengeluaran Pemeliharaan dan Perbaikan Ringan per Kapita Sebulan (dalam rupiah), 2017-2019	75

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Kuesioner VSEN19	81





**BAB 1**  
**PENDAHULUAN**



### 1.1. Latar Belakang

Rumah merupakan salah satu kebutuhan dasar manusia yang diamanahkan Undang-Undang untuk diselenggarakan pemenuhannya oleh pemerintah. Pemerintah mengupayakan penyelenggaraan rumah dan perumahan untuk menjamin hak setiap warga negara sehingga dapat menempati, menikmati, dan/atau memiliki rumah yang layak dalam lingkungan yang sehat, aman, serasi, dan teratur.

Kebutuhan akan perumahan dan permukiman semakin meningkat seiring dengan pesatnya laju pertumbuhan penduduk sehingga kualitas perumahan dipengaruhi langsung dengan lingkungan. Saat ini fokus penyelenggaraan rumah dan perumahan tidak hanya pada pemenuhan syarat kesehatan bangunan fisik rumah. Lebih dari itu, infrastruktur dasar juga penting menjadi perhatian guna terciptanya fasilitas perumahan berorientasi kesehatan lingkungan.

Arah kebijakan yang ditempuh oleh pemerintah tertuang dalam dokumen resmi Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) tahun 2020 -2024. Salah satu arah kebijakan dan strategi pada RPJMN 2020-2024 adalah pembangunan infrastruktur/prasarana dasar yang meliputi perumahan yang layak, akses terhadap listrik, air minum, dan sanitasi. Pencapaian sasaran kebijakan tersebut memerlukan koordinasi perencanaan dan pelaksanaan program oleh berbagai sektor terkait sehingga fokus kepada target yang sama.

Kesepakatan internasional pada Agenda 2030 untuk Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (*The 2030 Agenda for Sustainable Development*

*Goals*) juga memprioritaskan perumahan dan pembangunan infrastruktur dasar dalam capaiannya. Tujuan 6 pada Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (TPB) fokus pada air bersih dan sanitasi layak, mengupayakan ketersediaan serta pengelolaan air bersih dan sanitasi yang berkelanjutan untuk semua. Tujuan 7 fokus kepada energi bersih dan terjangkau, dengan upaya menjamin akses energi yang terjangkau, andal, berkelanjutan dan modern untuk semua. Tujuan 11 fokus pada kota dan pemukiman berkelanjutan, dengan usaha mewujudkan kota dan pemukiman inklusif, aman, tangguh, dan berkelanjutan.

### 1.2. Tujuan dan Ruang Lingkup

Publikasi Indikator Perumahan dan Kesehatan Lingkungan Kota Tarakan 2019 disusun guna menyajikan berbagai indikator perumahan sekaligus menggambarkan capaian pembangunan kesehatan lingkungan. Sumber data yang digunakan pada publikasi ini adalah Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas) yang juga merupakan salah satu pijakan pemenuhan kebutuhan pemerintah terhadap data sebagai bahan tahap perencanaan, monitoring, dan evaluasi program pembangunan.

Berbagai indikator yang diulas pada publikasi ini meliputi kondisi fisik bangunan, fasilitas perumahan, kesehatan lingkungan, dan pengeluaran untuk perumahan. Berbagai disagregasi penyajian data juga dilakukan guna memperkaya informasi yang disajikan antara lain: tipe daerah tempat tinggal, jenis kelamin kepala rumah tangga, pembagian wilayah regional, dll.

### 1.3. Sumber Data

Gambaran kondisi perumahan dan kesehatan lingkungan pada publikasi ini menggunakan data Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas) Maret tahun 2017-2019. Data yang dihasilkan cukup representatif untuk menghasilkan estimasi sampai dengan tingkat kabupaten/kota.

### 1.4. Sistematika Penulisan

Sistematika penyajian publikasi Indikator Perumahan dan Kesehatan Lingkungan Kota Tarakan 2019 terdiri dari 6 (enam) bab yaitu:

- BAB I PENDAHULUAN, meliputi sub bab : latar belakang, tujuan dan ruang lingkup , sumber data, serta sistematika penulisan.
- BAB II KONSEP DAN DEFINISI, meliputi berbagai konsep dan definisi yang digunakan dalam Indikator Perumahan dan Kesehatan Lingkungan Kota Tarakan.
- BAB III KONDISI FISIK BANGUNAN, meliputi sub bab : status kepemilikan bangunan tempat tinggal, jenis atap terluas, jenis dinding terluas, serta jenis dan luas lantai bangunan tempat tinggal.
- BAB IV FASILITAS PERUMAHAN, meliputi sub bab : air minum, sumber penerangan, dan tempat buang air besar.
- BAB V KESEHATAN LINGKUNGAN, meliputi sub bab : air minum layak, sanitasi layak, rumah tidak layak huni, rumah tangga kumuh, dan bahan bakar untuk memasak.

BAB VI PENGELUARAN RUMAH TANGGA, meliputi sub bab :  
pengeluaran kontrak/sewa dan hunian terjangkau, pengeluaran penerangan listrik, pengeluaran bahan bakar memasak, dan pengeluaran pemeliharaan dan perbaikan ringan rumah.

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



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

## BAB 2 KONSEP DAN DEFINISI





**D**alam merumuskan analisis Indikator Perumahan dan Kesehatan Lingkungan Kota Tarakan, perlu adanya pengenalan terkait konsep dan definisi beberapa indikator maupun istilah untuk memberikan pemahaman terhadap pembaca atau konsumen data sehingga dalam mempelajari analisis tersebut tidak bias atau misinterpretasi. Konsep dan definisi yang digunakan pada publikasi Indikator Perumahan dan Kesehatan Lingkungan Kota Tarakan adalah konsep dan definisi yang digunakan oleh Badan Pusat Statistik Republik Indonesia yang mengacu pada konsep maupun kesepakatan internasional. Berikut konsep dan definisi yang digunakan dalam Indikator Perumahan dan Kesehatan Lingkungan Kota Tarakan :

1. **Status kepemilikan rumah** adalah status kepemilikan rumah yang dihuni rumah tangga pada waktu pencacahan.
  - a. **Milik sendiri** berarti rumah merupakan milik kepala rumah tangga atau salah seorang anggota rumah tangga. Rumah yang dibeli

secara angsuran melalui kredit bank atau rumah dengan status sewa beli dianggap sebagai rumah milik sendiri.

- b. **Kontrak/sewa.** **Kontrak** berarti rumah dikontrak oleh kepala rumah tangga atau salah seorang anggota rumah tangga dalam jangka waktu tertentu berdasarkan perjanjian kontrak antara pemilik dan pemakai, misalnya 1 atau 2 tahun. Cara pembayaran biasanya sekaligus di muka atau dapat diangsur menurut persetujuan kedua belah pihak. Pada akhir masa perjanjian pihak pengontrak harus meninggalkan tempat tinggal yang didiami dan bila kedua belah pihak setuju bisa diperpanjang kembali dengan mengadakan perjanjian kontrak baru. **Sewa** berarti rumah disewa oleh kepala rumah tangga atau salah seorang anggota rumah tangga dengan pembayaran sewanya secara teratur dan terus menerus tanpa batasan waktu tertentu.
  - c. **Bebas sewa** berarti rumah diperoleh dari pihak lain (baik famili/bukan famili/orang tua yang tinggal di tempat lain) dan ditempati/didiami oleh rumah tangga tanpa mengeluarkan suatu pembayaran apapun.
  - d. **Dinas** berarti rumah dimiliki dan disediakan oleh suatu instansi tempat bekerja salah satu anggota rumah tangga baik dengan membayar sewa maupun tidak.
  - e. **Lainnya** berarti rumah memiliki status selain yang telah disebutkan sebelumnya, contohnya: rumah adat, dan lain-lain.
2. **Atap** adalah penutup bagian atas suatu bangunan sehingga orang yang mendiami di bawahnya terlindung dari terik matahari, hujan, dan

sebagainya. Untuk bangunan bertingkat, atap yang dimaksud adalah bagian teratas dari bangunan tersebut.

- a. **Beton** adalah jenis atap yang terbuat dari campuran semen, kerikil, dan pasir yang dicampur dengan air.
  - b. **Genteng** adalah jenis atap yang terbuat dari tanah liat yang dicetak dan dibakar, termasuk genteng keramik, metal/logam, tanah liat, atau fiber/polycarbonate.
  - c. **Kayu/sirap** adalah jenis atap yang terbuat dari kayu/kepingan kayu yang tipis seperti kayu ulin atau kayu besi.
  - d. **Asbes** adalah jenis atap yang terbuat dari campuran serat asbes dan semen. Umumnya atap asbes berbentuk gelombang.
  - e. **Seng** adalah jenis atap yang terbuat dari bahan seng yang dapat berbentuk seng rata, seng gelombang. Dalam hal ini termasuk genteng seng yang lazim disebut decrabond (seng yang dilapisi epoxy dan acrylic), dan garvalum.
  - f. **Bambu** adalah jenis atap yang terbuat dari tanaman jenis rumput-rumputan dengan rongga dan ruas di batangnya. Nama lain dari bambu adalah buluh, aur, dan eru.
  - g. **Jerami/ijuk/alang-alang/rumbia/daun** adalah jenis atap yang terbuat dari serat pohon aren/enau atau sejenisnya, umumnya berwarna hitam.
  - h. **Lainnya** adalah jenis atap selain yang telah didefinisikan sebelumnya.
3. **Dinding** adalah sisi luar/batas dari suatu bangunan atau penyekat dengan bangunan fisik lain. Bila bangunan tersebut menggunakan lebih

dari satu jenis dinding yang luasnya sama, maka yang dianggap sebagai dinding terluas adalah dinding yang bernilai lebih tinggi (kode terkecil).

- a. **Tembok** adalah dinding yang terbuat dari susunan bata merah atau batako, biasanya dilapisi plesteran semen. Termasuk dalam kategori tembok adalah dinding yang terbuat dari pasangan batu merah dan diplester namun dengan tiang kolom berupa kayu balok, biasanya berjarak 1 – 1,5 m.
- b. **Plesteran anyaman bambu/kawat** adalah dinding yang terbuat dari anyaman bambu atau kawat dengan luas kurang lebih 1 m x 1 m yang dibingkai dengan balok, diplester dengan campuran semen dan pasir.
- c. **Kayu/papan** adalah dinding yang terbuat dari bagian pohon yang berumur tua, biasanya berumur di atas lima (5) tahun. Bagian ini bisa berupa batang utama, cabang atau ranting yang merupakan batang pokok yang keras. Dalam hal ini termasuk tripleks.
- d. **Anyaman bambu** adalah dinding yang terbuat dari bambu yang diiris tipis-tipis, dirajut seperti kain dan berbentuk lebar.
- e. **Batang kayu** adalah dinding yang terbuat dari batang pohon yang masih utuh/bulat.
- f. **Bambu** adalah dinding yang terbuat dari tanaman jenis rumput-rumputan dengan rongga dan ruas di batangnya. Nama lain dari bambu adalah buluh, aur, dan eru.
- g. **Lainnya** adalah jenis dinding selain yang telah didefinisikan sebelumnya, misalnya seng, kardus, dan lain-lain.

4. **Lantai** adalah bagian bawah/dasar/alas suatu ruangan, baik terbuat dari marmer/granit, keramik, parket/vinil/karpet, ubin/tegel/teraso, kayu/papan, semen/bata merah, bambu, tanah, dan lainnya.
5. **Luas lantai** yang dimaksud adalah luas lantai yang ditempati dan digunakan untuk keperluan sehari-hari (sebatas atap). Bagian-bagian yang digunakan bukan untuk keperluan sehari-hari tidak dimasukkan dalam perhitungan luas lantai seperti lumbung padi, kandang ternak, lantai jemur (lamporan semen) dan ruangan khusus untuk usaha (misalnya warung). Untuk bangunan bertingkat, luas lantai adalah jumlah luas dari semua tingkat yang ditempati. Bila satu tempat tinggal dihuni oleh lebih dari satu rumah tangga, maka luas lantai hunian setiap rumah tangga adalah luas lantai dari ruangan yang dipakai bersama dibagi banyaknya rumah tangga ditambah dengan luas lantai pribadi rumah tangga yang bersangkutan.
6. **Sumber air minum** adalah sumber air yang digunakan untuk minum sehari-hari. Jika responden menggunakan air minum yang berasal dari beberapa sumber air, maka pilih salah satu sumber air yang volume airnya paling banyak digunakan oleh rumah tangga.
  - a. **Air kemasan bermerk** adalah air yang diproduksi dan didistribusikan oleh perusahaan dalam kemasan botol (600 ml, 1,5 liter, 1 liter, atau 19 liter) dan kemasan gelas.
  - b. **Air isi ulang** adalah air yang diproduksi melalui proses penjernihan dan tidak memiliki merek.
  - c. **Air leding PAM/PDAM** adalah air yang diproduksi melalui proses penjernihan dan penyehatan sebelum dialirkan kepada konsumen melalui suatu instalasi berupa saluran air. Sumber air ini diusahakan

oleh PAM (Perusahaan Air Minum), PDAM (Perusahaan Daerah Air Minum), atau BPAM (Badan Pengelola Air Minum), baik dikelola oleh pemerintah maupun swasta.

- d. **Sumur bor/pompa** adalah air tanah yang cara pengambilannya dilakukan dengan menggunakan pompa tangan, pompa listrik, atau kincir angin, termasuk sumur artesis (sumur pantek).
- e. **Sumur gali terlindung** adalah sumur galian yang lingkaran sumur/periginya dilindungi oleh tembok dengan tinggi paling sedikit 0,8 meter di atas tanah dan 3 meter ke bawah tanah, serta terdapat lantai semen sejauh 1 meter dari lingkaran sumur/perigi.
- f. **Sumur gali tak terlindung** adalah jenis sumur gali yang tidak memenuhi syarat sebagai sumur terlindung.
- g. **Mata air terlindung** adalah sumber air permukaan tanah di mana air timbul dengan sendirinya. Dikategorikan sebagai terlindung bila mata air tersebut terlindung dari air bekas pakai, bekas mandi, mencuci, atau lainnya.
- h. **Mata air tak terlindung** adalah sumber air permukaan tanah di mana air timbul dengan sendirinya. Sumber air dikategorikan sebagai tidak terlindung bila mata air tersebut tidak terlindung atau tercemar air bekas pakai, bekas mandi, mencuci, atau lainnya.
- i. **Air permukaan** adalah sumber air dari sungai, danau, waduk, kolam, irigasi sebagai sumber utama air minum.
- j. **Air hujan** adalah sumber air dari air hujan yang dikumpulkan.
- k. **Air lainnya** adalah jenis sumber air minum selain yang telah didefinisikan sebelumnya, misalnya air laut yang disuling.

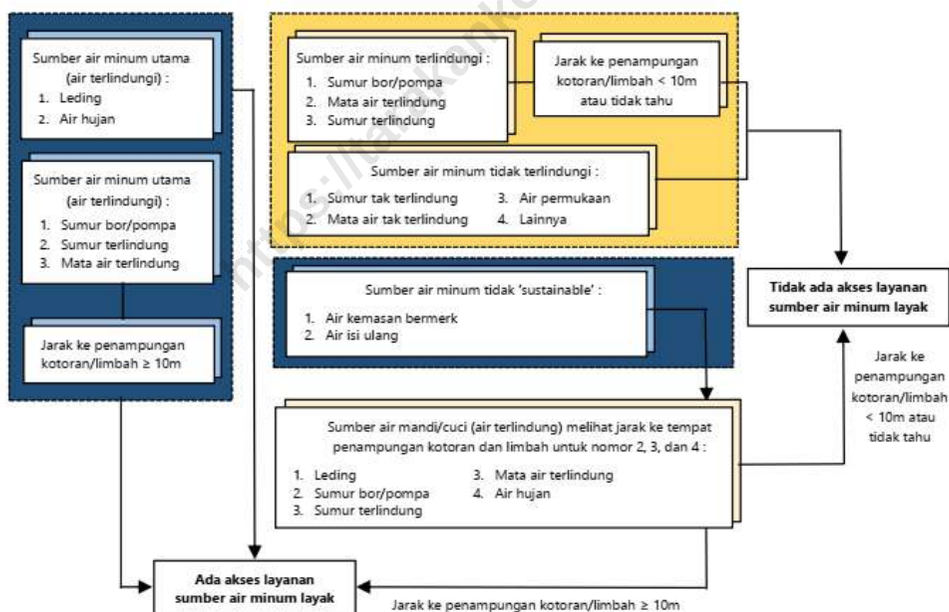
7. **Fasilitas air minum** adalah ketersediaan fasilitas air minum yang dapat digunakan oleh rumah tangga.
  - a. **Sendiri** adalah penggunaan fasilitas air minum hanya oleh anggota rumah tangga sendiri.
  - b. **Bersama** adalah penggunaan fasilitas air minum bersama-sama oleh beberapa rumah tangga tertentu.
  - c. **Umum** adalah penggunaan fasilitas air minum yang merupakan fasilitas umum dan dapat digunakan oleh siapapun.
  - d. **Tidak ada** adalah tidak terdapat fasilitas air minum di lingkungan permukiman tersebut.
8. **Sumber penerangan** berkaitan dengan ketersediaan energi listrik di rumah tangga, apabila responden menggunakan lebih dari satu sumber penerangan, maka pilih sumber penerangan yang paling banyak digunakan.
  - a. **Listrik PLN** adalah sumber penerangan listrik yang dikelola oleh PLN.
  - b. **Listrik non PLN** adalah sumber penerangan listrik yang dikelola oleh instansi/pihak lain selain PLN termasuk yang menggunakan sumber penerangan dari accu (aki), generator, dan pembangkit listrik tenaga surya (tidak dikelola oleh PLN).
  - c. **Bukan listrik** adalah sumber penerangan dari minyak tanah seperti petromak/lampu tekan, dan aladin, lampu minyak tanah lainnya (lampu teplok, sentir, pelita, dan sejenisnya), lampu karbit, lilin, biji jarak, kemiri, dan lain-lain.
9. **Fasilitas tempat buang air besar** adalah ketersediaan jamban/kloset (tempat duduk/jongkok digunakan di WC/kakus) yang dapat digunakan oleh rumah tangga.

- a. **Sendiri** adalah penggunaan fasilitas tempat buang air besar hanya oleh anggota rumah tangga sendiri.
  - b. **Bersama** adalah penggunaan fasilitas tempat buang air besar oleh  $\leq 5$  rumah tangga tertentu.
  - c. **MCK Komunal** adalah penggunaan fasilitas tempat buang air besar oleh  $> 5$  rumah tangga tertentu.
  - d. **Umum** adalah penggunaan fasilitas tempat buang air besar yang merupakan fasilitas umum dan dapat digunakan oleh siapapun untuk keperluan mandi, mencuci, dan buang air yang terletak di lokasi permukiman.
  - e. **Tidak ada** adalah tidak terdapat fasilitas tempat buang air besar di lingkungan permukiman tersebut.
10. **Jamban/Kloset** adalah tempat duduk/jongkok yang digunakan di WC/kakus.
- a. **Kloset leher angsa** adalah kloset yang di bawah dudukannya terdapat saluran berbentuk huruf "U" (seperti leher angsa) dengan maksud menampung air untuk menahan agar bau tinja tidak keluar.
  - b. **Plengsengan** adalah jamban/kakus yang di bawah dudukannya terdapat saluran yang dimiringkan ke pembuangan kotoran.
  - c. **Cemplung** adalah jamban/kakus yang di bawah dudukannya tidak ada saluran, sehingga tinja langsung ke tempat pembuangan/penampungan akhir berupa air.
  - d. **Cubluk** adalah jamban/kakus yang di bawah dudukannya tidak ada saluran, sehingga tinja langsung ke tempat pembuangan/penampungan akhir berupa lubang tanah, dan lain-lain.

- e. **Tidak pakai** berarti tidak menggunakan jamban/kloset.
11. **Tempat pembuangan akhir tinja** adalah tempat akhir dimana tinja dibuang, baik melalui saluran ataupun tidak.
- a. **Tangki septik** adalah tempat pembuangan akhir tinja berupa bak penampungan, beberapa jenis jamban/kakus yang disediakan di tempat umum/keramaian, seperti di taman kota, tempat penampungannya dapat berupa tong yang terbuat dari logam atau kayu. Tempat penampungan ini bisa dilepas untuk diangkut ke tempat pembuangan.
  - b. **SPAL (Saluran Pengolahan Air Limbah)** adalah sebuah struktur yang dirancang untuk membuang dan memisahkan limbah biologis dan kimiawi dari air sehingga memungkinkan air tersebut digunakan untuk keperluan lain. Pada SPAL, air limbah rumah tangga langsung dialirkan ke suatu tempat pengolahan limbah cair. Di tempat pengolahan tersebut, limbah cair diolah sedemikian rupa (dengan teknologi tertentu) sehingga terpilah menjadi dua (2) bagian, yaitu lumpur dan air. Air hasil pengolahan ini dianggap aman untuk dibuang ke tanah atau badan air (sungai, danau, laut). Termasuk daerah permukiman yang mempunyai SPAL terpadu yang dikelola oleh pemerintah kota.
  - c. **Lubang tanah** adalah liang atau lekukan di dalam tanah tanpa pembatas/tembok (tidak kedap air).
  - d. **Lainnya** adalah tempat pembuangan akhir tinja selain yang disebutkan sebelumnya.
12. **Air minum layak** yang ditampilkan dalam publikasi ini merupakan data tahun 2017 sampai 2019. Akan tetapi, terdapat perbedaan konsep

kepemilikan akses terhadap layanan sumber air minum layak antara angka untuk tahun 2017 dan 2018 dengan tahun 2019. Gambar 2.1 dan 2.2 menunjukkan konsep kepemilikan akses terhadap layanan sumber air minum layak yang digunakan dalam penghitungan indikator SDGs. Pada dasarnya, kepemilikan akses terhadap sumber air minum layak tidak hanya dilihat berdasarkan sumber air minum, namun juga sumber air yang digunakan untuk keperluan lainnya, seperti mandi, cuci, masak, dan sebagainya.

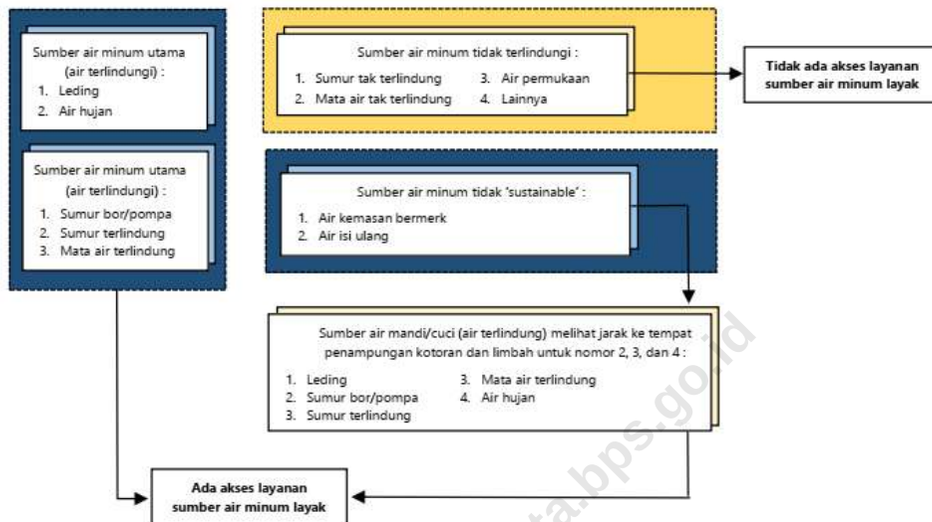
**Gambar 2.1**  
**Skema Kepemilikan Akses terhadap Layanan Sumber Air Minum Layak Tahun 2017-2018**



Sumber : Bappenas

Gambar 2.2

Skema Kepemilikan Akses terhadap Layanan Sumber Air Minum Layak Tahun 2019



Sumber : Bapenas

13. **Sanitasi layak** adalah kondisi sanitasi dengan syarat menggunakan fasilitas buang air besar sendiri atau bersama, menggunakan jenis kloset leher angsa atau plengsengan dengan tutup, dan tempat pembuangan akhir tinja berupa tangki septik atau SPAL. Terdapat perbedaan konsep kepemilikan akses terhadap sanitasi layak antara angka untuk tahun 2017 dan 2018 dengan tahun 2019 seperti terlihat pada tabel 2.1.

Tabel 2.1  
Perbedaan Konsep Kepemilikan Akses terhadap Sanitasi Layak

	Keterangan	2017 dan 2018	2019
	(1)	(2)	
Kepemilikan dan penggunaan fasilitas	Ada, digunakan hanya anggota rumah tangga sendiri	√	√

Keterangan		2017 dan 2018	2019
tempat buang air besar	Ada, digunakan bersama anggota rumah tangga dari rumah tangga lain tertentu	√	√
	Ada, di MCK komunal	√	√
Jenis kloset	Leher angsa	√	√
	Tangki septik	√	√
Tempat pembuangan akhir tinja	Instalasi Pengolahan Air Limbah (IPAL)	√	√
	Lubang tanah (khusus perdesaan)	x	√

14. **Rumah layak huni** adalah rumah yang memenuhi persyaratan keselamatan, bangunan dan kecukupan minimum luas bangunan serta kesehatan penghuninya. Pada tahun 2019 terdapat perubahan konsep pengukuran rumah layak huni. Sebelumnya, pada pengukuran tahun 2017 dan 2018 rumah disebut layak huni apabila memenuhi setidaknya 5 (lima) dari 7 (tujuh) syarat rumah layak huni yaitu, luas lantai per kapita, air minum layak, sanitasi layak, jenis atap terluas, jenis lantai terluas, jenis dinding terluas dan sumber penenerangan listrik. Menurut konsep pengukuran rumah layak huni yang baru, rumah disebut layak huni apabila memiliki 4 (empat) kriteria sebagai berikut:

1. Ketahanan bangunan (*durabel housing*) yaitu bahan bangunan atap, dinding, dan lantai rumah memenuhi syarat sebagai berikut:
  - a. Bahan bangunan atap rumah terluas adalah beton, genteng, seng, kayu/sirap
  - b. Bahan bangunan dinding rumah terluas adalah tembok, plesteran anyaman bambu/kawat, kayu/papan, batang kayu

- c. Bahan bangunan lantai rumah terluas adalah marmer/granit, keramik, parket/vinil/karpet, ubin/tegel/teraso, kayu/papan, semen/bata merah.
2. Kecukupan luas tempat tinggal (*sufficient living space*) yaitu luas lantai perkapita  $\geq 7,2 \text{ m}^2$ .
3. Memiliki akses terhadap layanan sumber air minum layak.
4. Memiliki akses terhadap layanan sanitasi layak.

#### 15. Rumah tangga kumuh

Terdiri dari 4 indikator penyusun:

1. Akses air minum layak
2. Akses sanitasi layak
3. Kecukupan luas lantai per kapita; dikatakan rumah tangga kumuh apabila luas lantai per kapita  $< 7,2 \text{ m}^2$
4. Ketahanan bangunan

Diukur dari 3 indikator penyusun, yaitu:

- a. Jenis atap terluas layak ; yang termasuk jenis atap layak yaitu beton, genteng, seng, dan kayu/sirap.
- b. Jenis dinding terluas layak ; yang termasuk jenis dinding layak yaitu tembok, plesteran anyaman bambu/kawat, kayu/papan, dan bambu.
- c. Jenis lantai terluas layak ; yang termasuk jenis lantai layak yaitu marmer/granit, keramik, parket/vinil/karpet, ubin/tegel/teraso, kayu/papan, dan semen/bata merah.

Pengelompokan rumah tangga kumuh dihitung dengan menggunakan pembobot untuk masing-masing indikator. Suatu rumah tangga

dikatakan kumuh jika rumah tangga tersebut memiliki nilai kategori >35 persen.

**Tabel 2.2**  
**Konsep Rumah Tangga Kumuh**

Komponen Penyusun	Bobot	2017 dan 2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)
Kepemilikan akses terhadap layanan sumber air minum layak	15	Menggunakan konsep sebagaimana pada Gambar 2.1	Menggunakan konsep sebagaimana pada Gambar 2.2
Kepemilikan akses terhadap layanan sanitasi layak	15	Menggunakan konsep sebagaimana pada Tabel 2.1	Menggunakan konsep sebagaimana pada Tabel 2.1
Ketahanan bangunan	35	Apabila minimal 2 dari 3 komponen (atap, lantai, dinding) termasuk layak maka rumah dianggap memiliki ketahanan bangunan	Seluruh komponen (atap, lantai, dinding) harus termasuk layak agar rumah dapat dianggap memiliki ketahanan bangunan
Kecukupan luas lantai per kapita	35	≥7,2 m <sup>2</sup> per kapita	≥7,2 m <sup>2</sup> per kapita



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

# BAB 3 KONDISI FISIK BANGUNAN



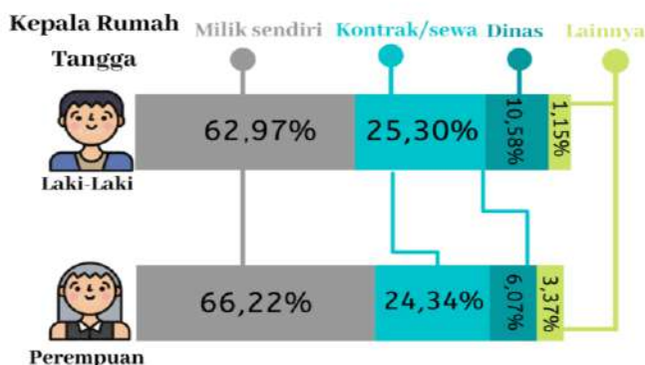
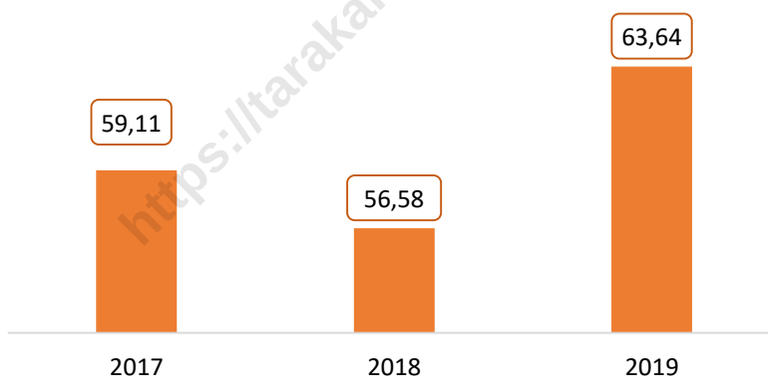
**R**umah merupakan salah satu kebutuhan pokok manusia yang harus dipenuhi disamping pangan dan sandang. Pemenuhan kebutuhan rumah sebagai kebutuhan pokok tersebut tidak hanya secara kuantitas saja, tetapi juga kualitas rumah itu sendiri. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 2011 tentang Perumahan dan Kawasan Permukiman menyebutkan rumah adalah bangunan gedung yang berfungsi sebagai tempat tinggal yang layak huni, sarana pembinaan keluarga, cerminan harkat dan martabat penghuninya, serta aset bagi pemiliknya.

Berdasarkan fungsi rumah tersebut, status kepemilikan bangunan menjadi dasar yang perlu diperhatikan karena berpengaruh pada rasa aman terhadap keberlangsungan hidup penghuninya. Selain itu, kondisi fisik bangunan juga merupakan hal yang perlu diperhatikan terkait kualitas hunian. Beberapa komponen fisik rumah yang utama adalah jenis atap, dinding, dan jenis lantai, serta luas lantai.

### 3.1. Status Kepemilikan Bangunan Tempat Tinggal

Tempat tinggal merupakan kebutuhan yang sangat mendasar bagi kehidupan setiap individu. Pemenuhan kebutuhan tempat tinggal antar individu tidak sama, utamanya berkaitan erat dengan kondisi ekonomi. Mereka yang berpenghasilan tinggi akan mempunyai kesempatan untuk memiliki tempat tinggal dengan kondisi dan kualitas yang baik. Dan sebaliknya, untuk mereka yang berpenghasilan lebih rendah, atau bahkan rumah tangga miskin.

**Gambar 3.1**  
**Persentase Rumah Tangga Menurut Status Kepemilikan Bangunan Tempat Tinggal dan Karakteristik Kepala Rumah Tangga, 2017-2019**



Sumber : BPS Kota Tarakan, Susenas 2017-2019 (data diolah)

Status kepemilikan bangunan tempat tinggal yang ditempati menurut Susenas meliputi rumah milik sendiri, kontrak/sewa, bebas sewa, dinas, dan lainnya. Gambar 3.1 memperlihatkan dari tahun 2017 sampai 2019 persentase rumah tangga yang tinggal pada bangunan tempat tinggal milik sendiri cenderung menurun pada tahun 2018 dan kembali meningkat hingga mencapai 63,64 persen pada tahun 2019.

Berdasarkan jenis kelamin kepala rumah tangga, persentase rumah tangga menurut status bangunan tempat tinggal yang ditempati tidak berbeda secara signifikan. Persentase rumah tangga yang dikepalai laki-laki dan menempati status bangunan milik sendiri sebesar 62,97 persen sedangkan untuk rumah tangga yang dikepalai perempuan sebesar 66,22 persen. Persentase rumah tangga yang menempati bangunan tempat tinggal kontrak/sewa, bebas sewa, dan dinas serta dikepalai laki-laki sebesar 35,88 persen sementara yang dikepalai perempuan sebesar 30,41 persen. Sebanyak 1,15 persen rumah tangga yang dikepalai laki-laki dan 3,37 persen rumah tangga yang dikepalai perempuan menempati bangunan dengan status tempat tinggal lainnya.

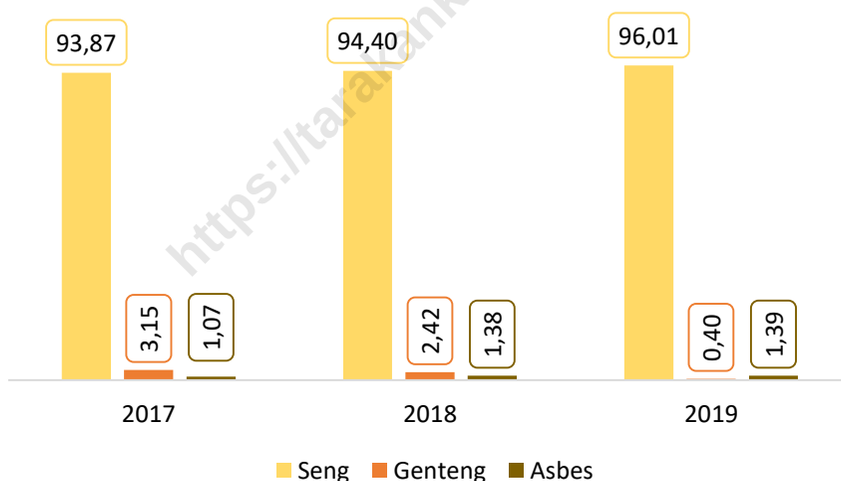
### 3.2. Jenis Atap Terluas

Atap merupakan bagian dari struktur bangunan tempat tinggal yang berfungsi sebagai penutup/pelindung penghuni secara langsung dari cuaca yang tidak diinginkan atau kerusakan yang disebabkan oleh siraman air hujan, terpaan sinar matahari, dan tiupan angin. Oleh karena itu, disamping perancangan dan pemasangan struktur atap yang baik dan kokoh, pemilihan jenis material bahan atap juga menjadi hal yang sangat penting. Jenis bahan dasar atap yang baik, yaitu penutup atap yang memenuhi persyaratan kuat,

ringan, dan kedap air. Jenis atap pada Susenas dibedakan menjadi beton, genteng, asbes, seng, bambu, kayu/sirap, jerami/ijuk/daun-daunan/rumbia, dan lainnya.

Jenis atap genteng/seng/asbes masih menjadi pilihan utama penduduk dalam membuat rumah. Hasil Susenas menunjukkan mayoritas rumah tangga menggunakan jenis atap genteng/seng/asbes. Persentase penggunaan atap terluas rumah tangga di Kota Tarakan dapat dilihat pada Gambar 3.2.

**Gambar 3.2**  
**Persentase Rumah Tangga Menurut Jenis Atap Terluas, 2017-2019**



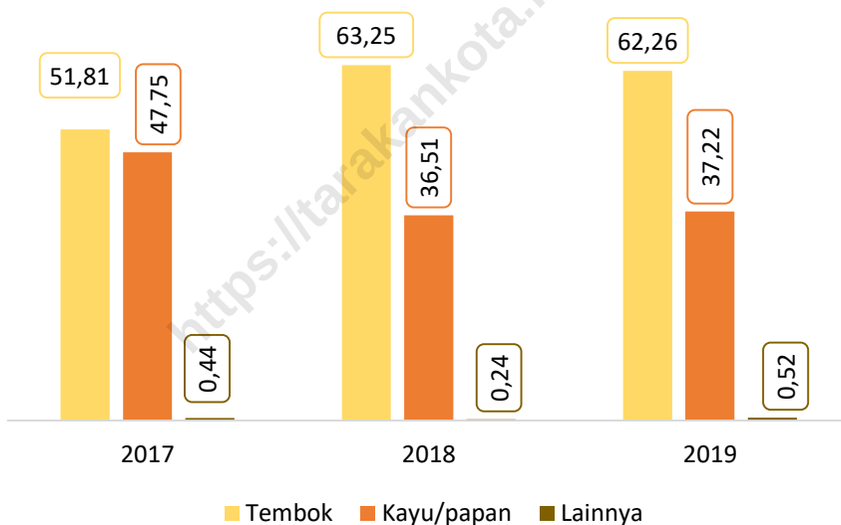
Sumber : BPS Kota Tarakan, Susenas 2017-2019 (data diolah)

### 3.3. Jenis Dinding Terluas

Dinding dikatakan memenuhi syarat kesehatan jika bersifat tidak lembab dan tidak mudah ditembus oleh angin. Jenis bahan dinding yang kualitasnya paling baik adalah tembok. Persentase rumah tangga berdinding

tembok selama tahun 2017 hingga 2019 cenderung meningkat. Gambar 3.3 menunjukkan persentase pada tahun 2017 adalah sebesar 51,81 persen kemudian naik menjadi 62,26 persen pada tahun 2019. Sementara itu, di Kota Tarakan masih terdapat rumah tangga yang menggunakan dinding Lainnya (seng). Walaupun persentasenya kecil, yaitu sebesar 0,52 persen pada tahun 2019, tetapi angka ini mengalami terus peningkatan jika dibandingkan tahun-tahun sebelumnya.

**Gambar 3.3**  
**Persentase Rumah Tangga Menurut Jenis Dinding Terluas, 2017-2019**



Sumber : BPS Kota Tarakan, Susenas 2017-2019 (data diolah)

#### 3.4. Jenis Lantai Terluas

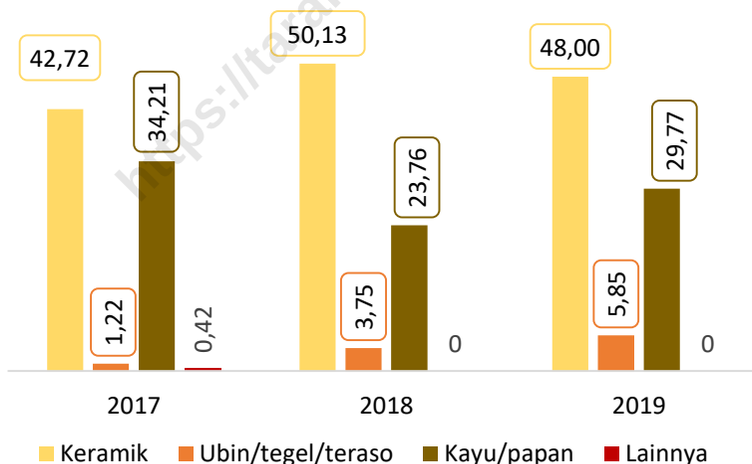
Jenis lantai juga menggambarkan kualitas rumah. Jenis lantai menggambarkan kondisi rumah layak huni. Lantai bukan tanah dianggap lebih baik dibanding lantai yang berupa tanah sehingga rumah tangga

berlantai tanah dianggap menempati rumah tidak layak huni. Pada Susenas, lantai bukan tanah dibedakan menjadi lantai marmer/granit, keramik, parket/vinil/karpet, ubin/tegel/teraso, kayu/papan, semen/bata merah, dan bambu. Sebagian besar rumah tangga di Tarakan menggunakan jenis lantai keramik, ubin/tegel/teraso, dan kayu/papan.

Persentase rumah tangga menurut jenis lantai terluas dapat dilihat pada gambar 3.4. Pada tahun 2017, terdapat sebesar 0,42 persen rumah tangga berlantai tanah. Akan tetapi, nilai menurun hingga dapat dikatakan pada tahun 2018 dan 2019, seluruh rumah tangga di Kota Tarakan menggunakan lantai bukan tanah.

**Gambar 3.4**

### Persentase Rumah Tangga Menurut Jenis Lantai Terluas, 2017-2019

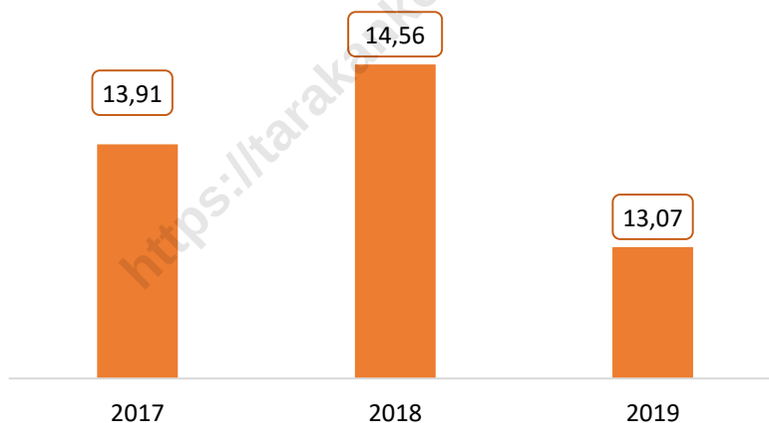


Sumber : BPS Kota Tarakan, Susenas 2017-2019 (data diolah)

Selain jenis lantai, indikator lain yang digunakan untuk mengukur kondisi rumah layak huni adalah luas lantai. Luas lantai tempat tinggal selain digunakan sebagai indikator kemampuan sosial masyarakat, secara tidak langsung juga berhubungan dengan sistem kesehatan lingkungan tempat

tinggal. Luas lantai erat hubungannya dengan tingkat kepadatan hunian atau rata-rata luas ruang untuk setiap anggota rumah tangga. Menurut Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2011 tentang Perumahan dan Kawasan Permukiman Pasal 22 Ayat 3 dinyatakan luas lantai rumah tunggal dan rumah deret memiliki ukuran paling sedikit 36 (tiga puluh enam) meter persegi. Jika satu bangunan rumah dengan luas lantai ini dihuni oleh 5 orang, maka luas per kapita yang dianjurkan oleh Undang-Undang ini adalah paling tidak sebesar 7,2 meter persegi.

**Gambar 3.5**  
**Persentase Rumah Tangga dengan Luas Lantai Kurang dari 7,2 m<sup>2</sup>, 2017-2019**

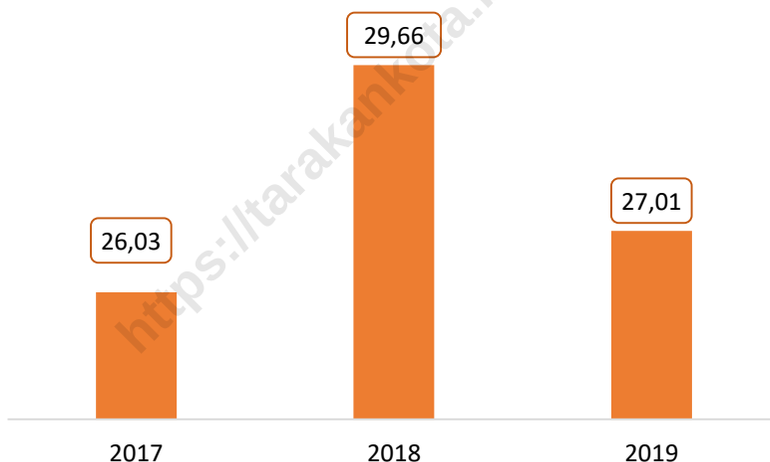


Sumber : BPS Kota Tarakan, Susenas 2017-2019 (data diolah)

Gambar 3.5 menunjukkan persentase rumah tangga dengan luas lantai per kapita kurang dari 7,2 meter persegi tahun 2017 sebesar 13,91 persen naik menjadi 14,56 persen pada tahun 2018 kemudian turun menjadi 13,07 persen pada tahun 2019.

*American Public Health Association* (APHA) memiliki standar yang disesuaikan dengan kondisi di Indonesia yaitu ukuran luas lantai ideal per kapita minimal adalah 10 meter persegi. Hal ini berarti luas lantai yang dihuni oleh satu rumah tangga misalnya terdiri dari 5 anggota rumah tangga adalah minimal 50 meter persegi. Gambar 3.6 menginformasikan persentase rumah tangga yang menempati rumah dengan luas lantai per kapita kurang dari 10 meter persegi, tahun 2019 mengalami sedikit kenaikan dari tahun 2017.

**Gambar 3.6**  
**Persentase Rumah Tangga dengan Luas Lantai Kurang dari 10 m<sup>2</sup>, 2017-2019**



Sumber : BPS Kota Tarakan, Susenas 2017-2019 (data diolah)



**BAB 4**  
**FASILITAS PERUMAHAN**

<http://ntps.tarakankota.bps.go.id>



**S**ecara harfiah rumah merupakan bangunan buatan manusia yang dijadikan tempat tinggal selama periode waktu tertentu. Rumah merupakan salah satu kebutuhan primer dalam hidup manusia, oleh karena itu rumah sangat berperan penting dalam keberlangsungan hidup seseorang. Rumah tidak lagi hanya sekedar tempat berlindung, namun sudah merupakan bagian hidup yang mencakup banyak pengaruh, seperti pengaruh terhadap kesehatan anggota rumah tangga yang menempati rumah tersebut atau bisa juga pengaruh terhadap status sosial ekonomi. Karena hal tersebut maka diperlukan rumah yang ideal yakni rumah yang memiliki sarana, prasarana, dan utilitas yang memadai sesuai dengan yang tercantum pada Undang Undang Republik Indonesia Nomor 11 Tahun 2011 tentang Perumahan dan Kawasan Permukiman. Dalam bab ini akan dibahas secara khusus prasarana dari rumah yaitu kelengkapan dasar fisik lingkungan hunian, seperti air minum, sumber penerangan, dan fasilitas buang air besar.

Gambaran fasilitas perumahan berdasarkan pada data hasil Susenas selama periode 3 (tiga) tahun 2017 sampai dengan 2019.

### 4.1. Air Minum

Tubuh manusia terdiri dari 70 persen lebih cairan oleh karena itu kebutuhan akan cairan sangat tinggi. Kebutuhan cairan tersebut terpenuhi dengan mengkonsumsi air minum yang cukup. Selain itu, air minum yang dikonsumsi harus memenuhi standar kesehatan seperti yang tercantum dalam Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 492/MENKES/PER/IV/2010 tentang Persyaratan Kualitas Air Minum. Air minum yang dimaksudkan dalam Permenkes tersebut adalah air yang melalui proses pengolahan atau tanpa proses pengolahan yang memenuhi syarat kesehatan dan dapat langsung diminum.

Indonesia merupakan negara yang beragam baik segi kondisi sosial ekonomi maupun geografis sehingga mempengaruhi perbedaan akses rumah tangga terhadap air minum yang berakibat munculnya variasi sumber air minum yang digunakan oleh rumah tangga. Variabel dalam Susenas mencakup variasi sumber air minum yang digunakan oleh rumah tangga seperti air kemasan bermerk, air isi ulang, leding, sumur bor/pompa, sumur terlindung, sumur tak terlindung, mata air terlindung, mata air tak terlindung, air permukaan, air hujan, dan lainnya.

Penyediaan air bersih bagi masyarakat merupakan tugas pemerintah sebagaimana diamanatkan dalam Pasal 33 ayat (3) UUD Negara Republik Indonesia Tahun 1945 yang menyatakan, "Bumi dan air dan kekayaan alam yang terkandung di dalamnya dikuasai oleh negara dan dipergunakan untuk

sebesar-besar kemakmuran rakyat". Namun hal ini belum dapat diwujudkan, data tahun 2019 menunjukkan sebagian besar masyarakat masih mengonsumsi air yang diperoleh secara swadaya baik dengan cara membeli maupun tidak. Secara nasional sumber air minum air isi ulang merupakan jenis sumber air minum yang paling banyak digunakan oleh rumah tangga yaitu sebesar 79,67 persen. Persentase ini relatif besar jika dibandingkan dengan persentase sumber air minum yang lain.

Secara umum, alasan masyarakat perkotaan lebih memilih menggunakan air minum isi ulang karena efek dari budaya instan, praktis dan mudah mendapatkannya. Selain itu, masyarakat perkotaan beranggapan bahwa air minum isi ulang biasanya menggunakan mesin isi ulang yang melalui proses filterisasi sehingga air lebih bersih dan higienis dibandingkan air yang berasal dari tanah yang kemungkinan sudah tercemar jika di daerah perkotaan. Faktanya, air minum isi ulang itu cenderung tidak baik untuk kesehatan. Hal ini dikarenakan air tersebut rentan mendapat pencemaran dari kuman atau bakteri meskipun banyak penyedia air minum isi ulang mengklaim jika airnya sudah disterilisasi dan menggunakan teknologi penyaringan yang terkini. Selain itu, umumnya depo pengisian air minum isi ulang berada di pinggir jalan yang tentu akan beresiko terkena polusi debu, dan berbagai bakteri dengan mudah. Pemerintah harus memikirkan mengenai solusi pengganti air minum isi ulang yang lebih sehat untuk masyarakat. Sumber air minum utama selengkapnya dapat dilihat pada Tabel 4.1.

**Tabel 4.1**  
**Persentase Rumah Tangga Menurut Sumber Air Minum Utama, 2017-2019**

Sumber Air Minum	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)
Air kemasan bermerk	3,19	2,84	4,23
Air isi ulang	79,12	83,97	79,67
Leding	5,12	4,35	4,73
Sumur bor/pompa	2,77	2,07	3,43
Sumur terlindung	0,93	0,62	1,30
Sumur tak terlindung	0,50	0,00	0,74
Mata air terlindung	0,88	0,30	0,76
Mata air tak terlindung	1,18	0,26	0,49
Air permukaan seperti sungai/danau/waduk/kolam/irigasi	0,00	0,14	0,00
Air hujan	6,32	5,46	4,64
<b>Total</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

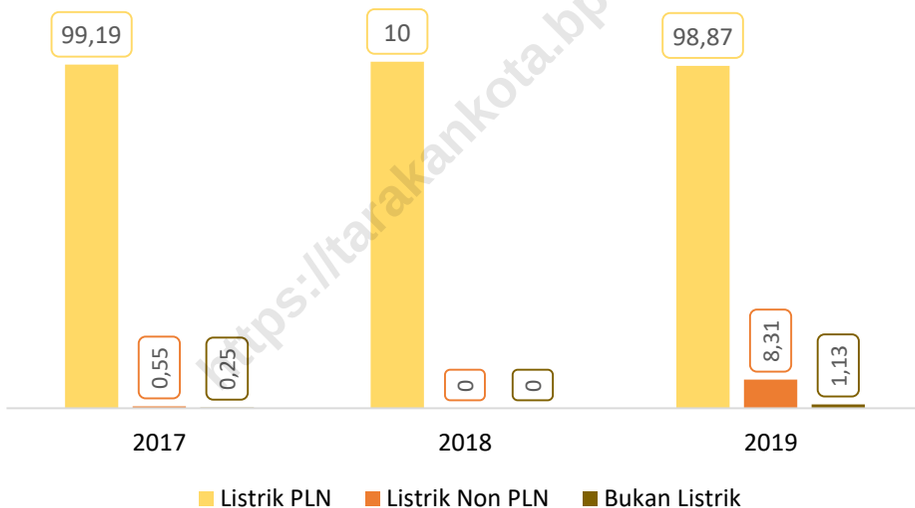
Sumber : BPS Kota Tarakan, Susenas 2017-2019 (data diolah)

#### 4.2. Sumber Penerangan

Sumber penerangan merupakan salah satu kriteria rumah layak huni. Rumah dikatakan layak huni jika menggunakan listrik sebagai penerangan utama. Listrik selain sebagai sumber penerangan juga sebagai sumber tenaga bagi sebagian besar peralatan elektronik rumah tangga saat ini. Oleh karena itu, pemerintah memiliki tanggung jawab yang besar terhadap pemenuhan kebutuhan akan listrik bagi warga negaranya. PT PLN sebagai penyedia layanan listrik bagi masyarakat sudah selayaknya meningkatkan kualitas

layanan agar ketersediaan listrik menjangkau seluruh lapisan masyarakat. Susenas memberikan gambaran mengenai persentase rumah tangga yang menggunakan sumber penerangan listrik baik PLN maupun Non PLN, serta sumber penerangan bukan listrik. Data tersebut bisa digunakan sebagai bentuk evaluasi keterjangkauan listrik hingga ke daerah perkotaan atau perdesaan.

**Gambar 4.1**  
**Persentase Rumah Tangga Menurut Sumber Penerangan Utama, 2017-2019**



Sumber : BPS Kota Tarakan, Susenas 2017-2019 (data diolah)

Gambar 4.1 menunjukkan bahwa hampir seluruh rumah tangga di Kota Tarakan sudah menikmati pembangunan infrastruktur listrik dimana pada tahun 2019, sebesar 98,87 persen diantaranya dilayani oleh PLN dan 8,31 persen lainnya menggunakan listrik non-PLN. Ini menunjukkan bahwa fasilitas penerangan di Kota Tarakan sudah memadai sehingga dapat menunjang kesejahteraan rumah tangga.

### 4.3. Tempat Buang Air Besar (BAB)

Fasilitas tempat buang air besar adalah ketersediaan jamban/kakus yang dapat digunakan oleh rumah tangga. Penggunaan fasilitas tempat buang air besar yang tidak sehat merupakan salah satu faktor risiko penyebaran penyakit khususnya *water borne disease* yaitu penyakit yang disebabkan oleh kontak dengan air yang terkontaminasi mikroorganisme patogen. Kontaminasi bakteri E.Coli yang umumnya ada pada feses terhadap air minum akan berkurang jika fasilitas tempat buang air besar yang digunakan oleh masyarakat sudah dikategorikan sehat. Fasilitas tempat buang air besar yang sehat itu memperhatikan penggunaan fasilitas buang air besar, jenis kloset, dan tempat pembuangan akhir tinja.

#### 4.3.1. Penggunaan Fasilitas Buang Air Besar (BAB)

Fasilitas buang air besar yang sehat memperhatikan jumlah pengguna dari fasilitas tersebut, semakin sedikit jumlah pengguna akan semakin baik. Susenas membagi kriteria penggunaan menjadi penggunaan sendiri, bersama, umum, ada fasilitas tetapi tidak digunakan, dan tidak ada fasilitas buang air besar. Kriteria yang memenuhi fasilitas buang air besar yang layak yaitu yang digunakan sendiri dan bersama. Penggunaan sendiri adalah hanya rumah tangga tersebut yang menggunakan, sementara penggunaan bersama adalah hanya digunakan oleh rumah tangga tersebut bersama dengan rumah tangga lain tertentu.

Tabel 4.3 menyajikan informasi bahwa persentase rumah tangga di Kota Tarakan yang telah memiliki fasilitas tempat buang air besar pada tahun 2019 mencapai 99,65 persen, baik fasilitas buang air besar tersebut milik sendiri

sebesar 95,20, bersama sebesar 3,68 persen, maupun yang digunakan secara umum sebesar 0,77 persen. Sedangkan sisanya sebesar 0,04 persen memiliki fasilitas BAB namun tidak digunakan dan 0,31 persennya tidak memiliki fasilitas BAB.

**Tabel 4.2**  
**Persentase Rumah Tangga Menurut Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar (BAB), 2017-2019**

Penggunaan Fasilitas BAB	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)
Sendiri	87,95	93,34	95,20
Bersama	9,61	5,75	3,68
Umum	1,00	0,82	0,77
Ada tapi tidak digunakan	0,00	0,00	0,04
Tidak ada	1,44	0,09	0,31
<b>Total</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

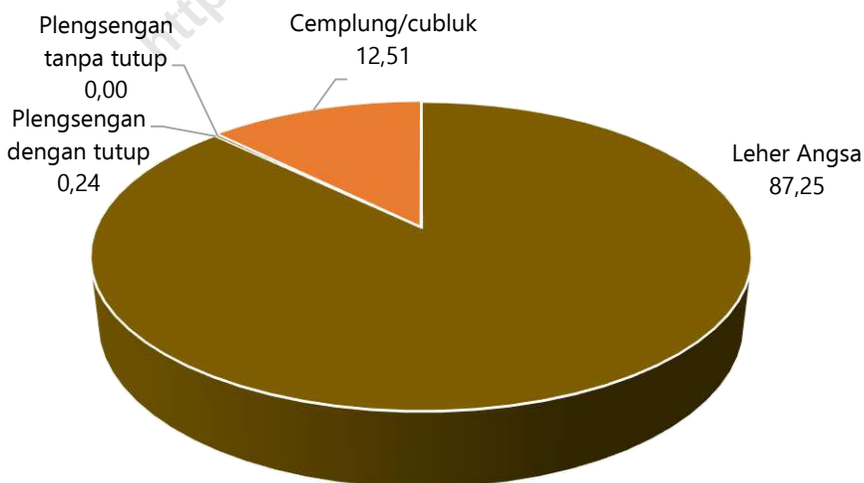
Sumber : BPS Kota Tarakan, Susenas 2017-2019 (data diolah)

Masih adanya rumah tangga yang tinggal di rumah tanpa fasilitas BAB patut mendapat perhatian dari pemerintah. Hal tersebut berkaitan dengan masalah kesehatan penghuni rumah maupun lingkungan sekitar tempat tinggalnya. Kotoran yang dibuang sembarangan dapat menimbulkan berbagai penyakit yang disebarkan oleh vektor penyakit seperti lalat maupun serangga lain. Perilaku buruk membuang kotoran secara sembarangan juga dapat mengganggu kenyamanan penduduk di sekitarnya akibat bau yang ditimbulkannya.

### 4.3.2. Penggunaan Kloset

Salah satu kriteria fasilitas buang air besar yang sehat terlihat dari jenis kloset yang digunakan. Syarat kloset yang baik yaitu merupakan tempat penyimpanan feses yang baik, kuat, mudah dibersihkan, berbentuk leher angsa atau menggunakan tutup yang mudah diangkat sehingga meminimalisir pemindehan kuman penyakit dari feses ke inang baru melalui perantara air ataupun serangga. Penggunaan kloset oleh rumah tangga di Indonesia bervariasi. Dalam Susenas, jenis kloset dirinci menjadi leher angsa, plengsengan dengan tutup, plengsengan tanpa tutup, dan cemplung/cubluk. Pertanyaan mengenai jenis kloset yang digunakan hanya ditanyakan pada rumah tangga yang memiliki fasilitas tempat buang air besar dan penggunaannya sendiri atau bersama dengan rumah tangga lain tertentu.

**Gambar 4.2**  
**Persentase Rumah Tangga Menurut Jenis Kloset, 2019**



Sumber : BPS Kota Tarakan, Susenas 2017-2019 (data diolah)

Persentase penggunaan kloset yang telah memenuhi syarat kesehatan pada tahun 2019 mengalami peningkatan dibandingkan dengan tahun 2017, dimana ada sebesar 87,25 persen rumah tangga yang menggunakan kloset leher angsa dan sebesar 0,24 persen yang menggunakan kloset plengsengan dengan tutup. Akan tetapi ternyata masih ada rumah tangga yang menggunakan kloset jenis cemplung/cubluk yaitu sebesar 12,51 persen.

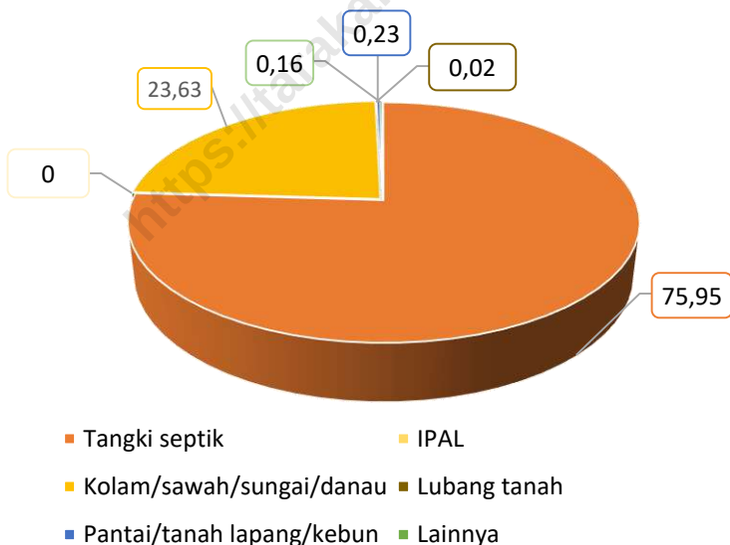
#### **4.3.3. Tempat Pembuangan Akhir Tinja**

Tempat pembuangan akhir tinja menjadi aspek yang penting dari fasilitas pembuangan buang air besar. Tempat pembuangan akhir tinja yang tidak tertutup akan menimbulkan bau dan dapat menyebarkan kuman penyakit di sekitar tempat tinggal. Dari beberapa jenis tempat pembuangan akhir tinja, SPAL merupakan tempat pembuangan yang paling memenuhi standar kesehatan karena mengurangi tercemarnya sumber air minum rumah tangga dari resapan limbah tinja. Tempat pembuangan akhir tinja di tempat terbuka rentan menjadi penyebab penyakit, khususnya jika dalam tinja terkandung kuman penyakit, seperti disentri. Selain itu, tempat pembuangan akhir tinja di tempat terbuka juga mengurangi estetika lingkungan.

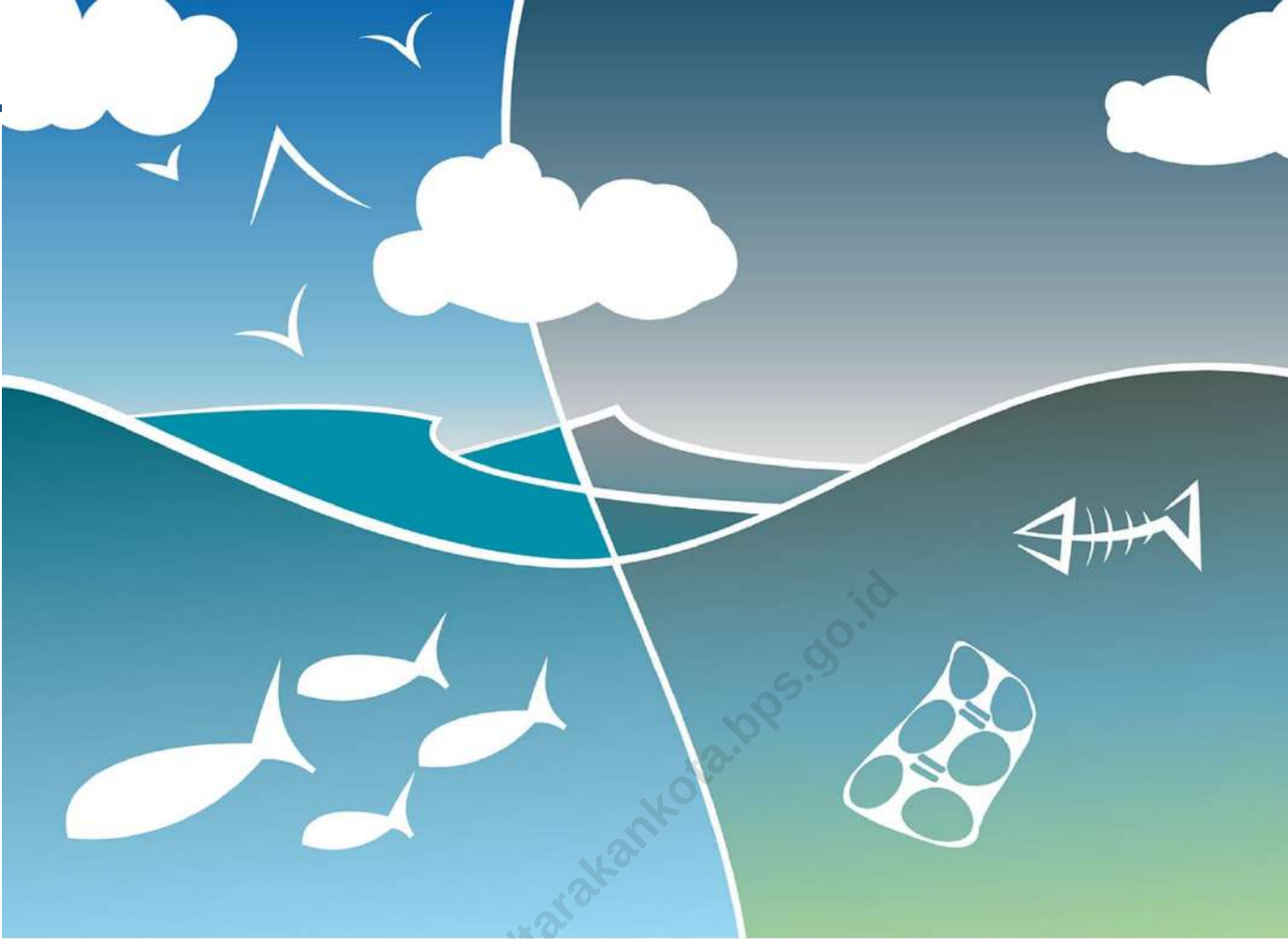
Sama halnya dengan jenis kloset yang digunakan, pertanyaan terkait TPAT pada Susenas hanya ditanyakan pada rumah tangga yang memiliki fasilitas tempat buang air besar dan penggunaannya sendiri atau bersama dengan rumah tangga lain tertentu. Pilihan TPAT yang digunakan pada Susenas yaitu tangki septik, IPAL, kolam/sawah/sungai/danau/laut, lubang tanah, pantai/tanah lapang/kebun, serta lainnya.

Persentase rumah tangga dengan fasilitas tempat buang air besar sendiri atau bersama yang menggunakan TPAT berupa tangki septik atau IPAL sebanyak 75,95 persen. Dengan kata lain, terdapat sekitar 24,05 persen rumah tangga yang masih memiliki TPAT yang belum memenuhi syarat kesehatan. Hal ini dimungkinkan karena masih kurangnya pengetahuan masyarakat akan kebersihan dan kesehatan. Perlu dilakukan upaya intensif dari berbagai pihak baik pemerintah maupun swasta untuk mengurangi kebiasaan BABS (Buang Air Besar Sembarangan) yang masih ada di masyarakat.

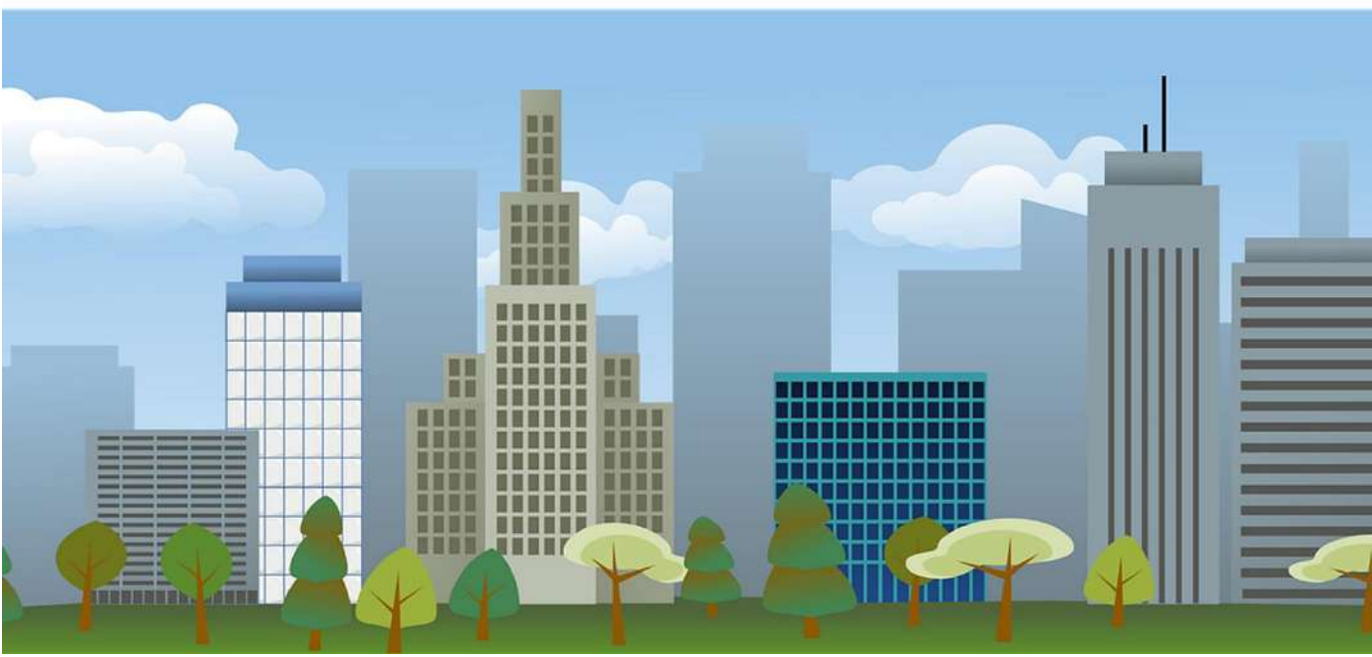
**Gambar 4.3**  
**Persentase Rumah Tangga Menurut Tempat Pembuangan Akhir Tinja, 2019**



Sumber : BPS Kota Tarakan, Susenas 2017-2019 (data diolah)



## BAB 5 KESEHATAN LINGKUNGAN





**K**esehatan lingkungan merupakan faktor penting dalam kehidupan sosial masyarakat. Kesehatan lingkungan bahkan merupakan salah satu faktor penentu derajat kesehatan dan kesejahteraan penduduk. Menurut *World Health Organization* (WHO), kesehatan lingkungan terdiri dari aspek-aspek kesehatan manusia, termasuk di dalamnya kualitas hidup yang ditentukan oleh faktor fisik, biologis, sosial, dan psikososial. Kesehatan lingkungan juga mengacu pada teori dan praktek menilai, mengoreksi, mengendalikan, dan mencegah faktor-faktor tersebut yang berpotensi memberikan pengaruh negatif terhadap kesehatan generasi sekarang dan masa depan.

Kesehatan Lingkungan menurut Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 66 Tahun 2014 tentang Kesehatan Lingkungan didefinisikan sebagai upaya pencegahan penyakit dan/atau gangguan kesehatan dari faktor risiko lingkungan untuk mewujudkan kualitas lingkungan yang sehat

baik dari aspek fisik, kimia, biologi, maupun sosial. Peraturan tersebut juga menyebutkan bahwa standar baku mutu kesehatan lingkungan dan persyaratan kesehatan ditetapkan pada media lingkungan yang meliputi: air, udara, tanah, pangan, sarana dan bangunan, serta vektor dan binatang pembawa penyakit.

Selain disebutkan dalam Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 66 Tahun 2014 tentang Kesehatan Lingkungan, isu kesehatan lingkungan ini juga menjadi salah satu pilar Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (TPB)/*Sustainable Development Goals (SDGs)* Indonesia. TPB terkait kesehatan lingkungan dikelompokkan ke dalam Pilar Pembangunan Lingkungan yang terdiri atas 6 tujuan, yaitu: Tujuan 6 Menjamin Ketersediaan serta Pengelolaan Air Bersih dan Sanitasi yang Berkelanjutan untuk Semua; Tujuan 11 Menjadikan Kota dan Pemukiman Inklusif; Tujuan 12 Menjamin Pola Produksi dan Konsumsi yang Berkelanjutan; Tujuan 13 Mengambil Tindakan Cepat untuk Mengatasi Perubahan Iklim dan Dampaknya; Tujuan 14 Melestarikan dan Memanfaatkan secara Berkelanjutan Sumber Daya Kelautan dan Samudera untuk Pembangunan Berkelanjutan; dan Tujuan 15 Melindungi, Merestorasi dan Meningkatkan Pemanfaatan Berkelanjutan Ekosistem Daratan, Mengelola Hutan secara Lestari, Menghentikan Penggurunan, Memulihkan Degradasi Lahan, serta Menghentikan Kehilangan Keanekaragaman Hayati.

Beberapa indikator dalam Pilar Pembangunan Lingkungan diperoleh dari hasil Susenas, antara lain indikator air minum layak, sanitasi layak, dan hunian layak. Selain itu juga terdapat indikator rasio penggunaan gas rumah tangga sebagai salah satu target TPB ke-7, yaitu Menjamin Akses Energi yang Terjangkau, Andal, Berkelanjutan, dan Modern untuk Semua. Indikator

tersebut digunakan untuk melihat proporsi rumah tangga yang sudah memanfaatkan penggunaan gas sebagai bahan bakar untuk memasak yang lebih bersih dan aman, berkaitan dengan kesehatan lingkungan di dalam rumah (Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional/Badan Perencanaan Pembangunan Nasional, 2017).

Dalam bab ini akan disajikan hasil analisis data Susenas Maret 2017-2019 terkait kesehatan lingkungan, yaitu air minum layak, sanitasi layak, bahan bakar utama untuk memasak, rumah layak huni, dan rumah tangga kumuh. Beberapa indikator telah disesuaikan dengan kebutuhan indikator TPB dan Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) 2020-2024, serta indikator lain yang merupakan kelanjutan dari tren data tahun-tahun sebelumnya.

### **5.1. Air Minum Layak**

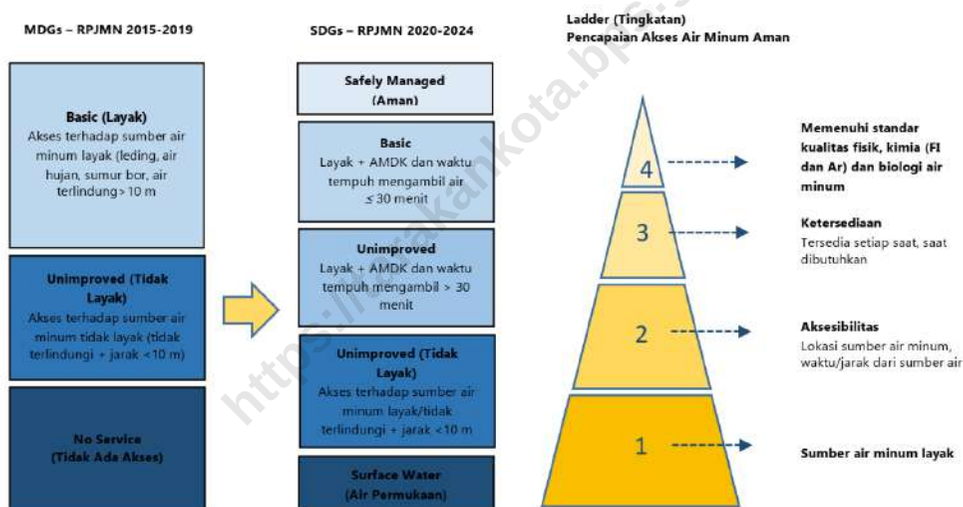
Air merupakan salah satu kebutuhan hidup utama bagi makhluk hidup. Kebutuhan air minum, tidak hanya dilihat dari kuantitasnya tetapi juga dari kualitas air minum.

Salah satu sasaran yang ingin dicapai dari Target 1.4 SDGs adalah menjamin masyarakat miskin dan rentan untuk dapat memiliki akses terhadap pelayanan dasar dan kepemilikan kontrol atas sumber daya alam, termasuk yang terkait dengan air. Untuk mengukur pencapaian target tersebut, digunakan indikator persentase rumah tangga yang memiliki akses terhadap layanan sumber air minum layak dan berkelanjutan. Hal yang melatarbelakangi pemilihan indikator ini adalah karena diasumsikan bahwa sumber air berkualitas akan menyediakan air yang aman untuk diminum bagi masyarakat.

Indonesia akan mengarah ke penghitungan indikator akses air minum yang aman dan berkelanjutan (*safe and sustainable drinking water*) secara bertahap sampai dengan akhir tahun 2030. Air minum yang aman membutuhkan pemeriksaan biologis, fisika, dan kimia. Aspek keamanan air yang diukur dari kualitas air yang bebas dari kontaminasi feces dan kimia belum tercakup dalam indikator ini (Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional/Badan Perencanaan Pembangunan Nasional, 2017).

**Gambar 5.1**

### Kategori Akses terhadap Sumber Air Minum Layak dan Aman



Sumber : Bappenas

Gambar 2.4 memberikan informasi mengenai perkembangan kategori akses rumah tangga terhadap layanan sumber air minum layak dan aman menurut *Millennium Development Goals* dan RPJMN 2015-2019 ke SDGs dan RPJMN 2020-2024. Pada gambar ini juga dijelaskan mengenai ladder atau tingkatan pencapaian akses terhadap air minum aman yang dilihat dari kepemilikan akses terhadap sumber air minum layak, aksesibilitas rumah

tangga dalam menjangkau sumber air minum tersebut, ketersediaan air kapanpun dibutuhkan, serta yang terakhir adalah dilihat dari pemenuhan standar kualitas air baik dari sisi fisik, kimia, maupun biologis.

### 5.1.1. Kepemilikan Akses terhadap Sumber Air Minum Layak Tahun 2017-2018

Pada dasarnya, kepemilikan akses terhadap sumber air minum layak tidak hanya dilihat berdasarkan sumber air minum, namun juga sumber air yang digunakan untuk keperluan lainnya, seperti mandi, cuci, masak, dan sebagainya. Pengukuran kepemilikan akses terhadap sumber air minum layak pada konsep ini memperhitungkan akses air minum utama (termasuk air minum dalam kemasan). Namun, untuk rumah tangga yang menggunakan air minum dalam kemasan dan air isi ulang sebagai sumber air minum utama terdapat pertanyaan tambahan yaitu sumber untuk memasak dan *hygiene*. Selain itu, pengukuran ini masih memperhitungkan jarak ke tangki septik untuk sumur pompa, sumur dan mata air terlindungi.

**Tabel 5.1**  
**Persentase Rumah Tangga Menurut Kepemilikan Akses Air Minum, 2017-2018**

Kepemilikan Akses Air Minum	2017	2018
(1)	(2)	(3)
Air Layak	94,88	97,89
Air Tidak Layak	5,12	2,11
<b>Total</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

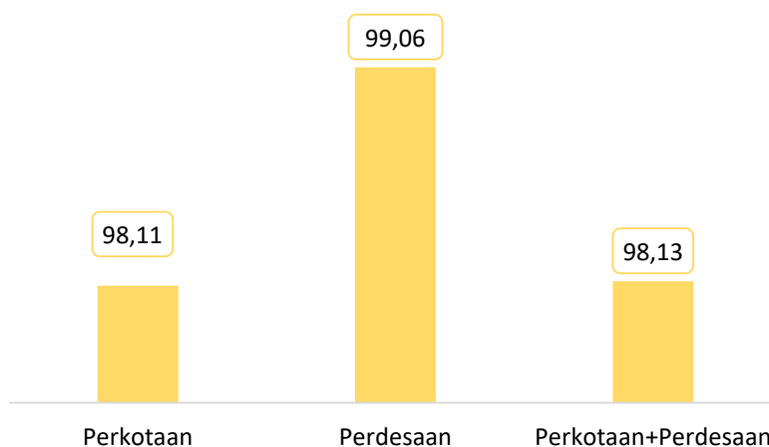
Sumber : BPS Kota Tarakan, Susenas 2017-2018 (data diolah)

Tabel 5.1 menunjukkan persentase rumah tangga menurut kepemilikan akses terhadap air minum layak di Kota Tarakan yang mengalami peningkatan dari tahun 2017 (94,88 persen) ke tahun 2018 (97,89 persen). Peningkatan ini mengindikasikan bahwa pembangunan akses air minum di Kota Tarakan dilaksanakan tepat sasaran sehingga masyarakat secara merata dapat dengan mudah memperoleh air minum layak.

### 5.1.2. Kepemilikan Akses terhadap Sumber Air Minum Layak Tahun 2019

Pengukuran kepemilikan akses terhadap sumber air minum layak pada konsep ini memperhitungkan akses air minum utama terlindungi (termasuk air minum dalam kemasan dengan pertanyaan tambahan yaitu sumber untuk memasak dan *hygiene*). Akan tetapi, pengukuran ini tidak memperhitungkan jarak ke tangki septik untuk sumur pompa, sumur dan mata air terlindungi.

**Gambar 5.2**  
**Persentase Rumah Tangga yang Memiliki Akses terhadap Air Minum Layak Menurut Tipe Daerah, 2019**



Sumber : BPS Kota Tarakan, Susenas 2019 (data diolah)

Gambar 5.2 menunjukkan aksesibilitas rumah tangga terhadap air minum layak berdasarkan tipe daerah di Kota Tarakan tahun 2019. Secara umum, masyarakat sudah memiliki akses terhadap air minum layak, dimana capaian pada tahun 2019 mencapai 98,13 persen dengan rincian sebanyak 98,11 persen rumah tangga di daerah perkotaan sudah memiliki akses terhadap air minum layak, sedangkan di daerah pedesaan mencapai 99,06 persen. Tingginya capaian ini dikarenakan akses air minum khususnya PDAM telah memiliki instalasi hingga daerah pelosok. Terlebih lagi masyarakat kota Tarakan lebih memilih menggunakan air minum isi ulang dan air minum kemasan bermerk sebagai sumber air minum utama (83,90 persen).

### 5.2. Sanitasi Layak

Sanitasi layak merupakan satu hal penting yang memengaruhi kesehatan lingkungan. Pada tahun 2008, hampir 40 persen penduduk dunia tidak memiliki akses terhadap fasilitas tempat buang air yang layak. Ketiadaan akses sanitasi yang memadai berdampak serius terhadap kesehatan. Penggunaan fasilitas sanitasi layak (disertai dengan perilaku cuci tangan pakai sabun) dapat mencegah transfer bakteri, virus, dan parasit yang ditemukan dalam kotoran manusia. Tanpa fasilitas sanitasi yang layak, kandungan dalam kotoran manusia tersebut dapat mencemari air, tanah, dan makanan. Kontaminasi tersebut dapat menjadi penyebab utama diare dan penyakit lainnya, seperti kolera dan trakoma. Oleh karena itu, meningkatkan akses terhadap sanitasi layak adalah langkah penting untuk mengurangi dampak penyakit yang ditimbulkan. Selain itu juga dapat menciptakan lingkungan yang sehat dan aman bagi masyarakat (WHO/UNICEF, 2008).

Berdasarkan metadata TPB ke-6, fasilitas sanitasi layak adalah fasilitas sanitasi yang memenuhi syarat kesehatan, antara lain klosetnya menggunakan leher angsa, tempat pembuangan akhir tinjanya menggunakan tangki septik (*septic tank*) atau Sistem Pengolahan Air Limbah (SPAL), dan fasilitas sanitasi tersebut digunakan oleh rumah tangga sendiri atau bersama dengan rumah tangga lain tertentu. Indikator ini dapat menggambarkan tingkat kesejahteraan rakyat dari aspek kesehatan (Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional/Badan Perencanaan Pembangunan Nasional, 2017).

### 5.2.1. Kepemilikan Akses terhadap Sanitasi Layak Tahun 2017-2018

Pengukuran kepemilikan akses terhadap sanitasi layak pada konsep ini memperhitungkan penggunaan kloset leher angsa, tempat pembuangan akhir tinja berupa tangki septik (*septic tank*) atau Sistem Pengolahan Air Limbah (SPAL), dan fasilitas sanitasi yang digunakan oleh rumah tangga sendiri atau bersama dengan rumah tangga lain tertentu.

**Tabel 5.2**  
**Persentase Rumah Tangga Menurut Kepemilikan Akses Sanitasi, 2017-2018**

<b>Kepemilikan Akses Sanitasi</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>
(1)	(2)	(3)
Sanitasi Layak	74,40	87,74
Sanitasi Tidak Layak	25,60	12,26
<b>Total</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

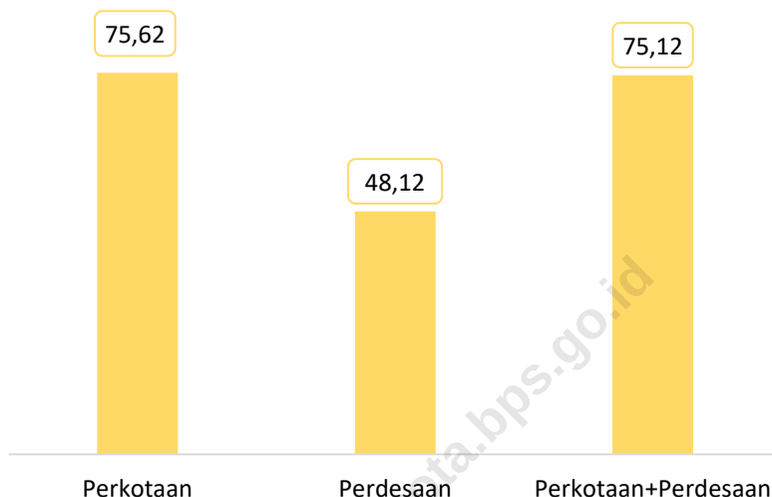
Sumber : BPS Kota Tarakan, Susenas 2017-2018 (data diolah)

Peningkatan kualitas sanitasi layak sangat mempengaruhi kualitas kesehatan masyarakat. Kondisi sanitasi di Kota Tarakan semakin hari semakin berkualitas. Hal ini terlihat dari angka sanitasi layak yang meningkat pada tahun 2018 menjadi sebesar 87,74 persen (Tabel 5.2) dimana pada tahun yang sama terjadi penurunan angka kesakitan yang cukup signifikan di Kota Tarakan yaitu sebesar 8,30 persen dari angka semula sebesar 10,36 persen pada tahun 2017. Hal ini mengindikasikan bahwa peningkatan kualitas sanitasi di Kota Tarakan berbanding lurus dengan menurunnya angka kesakitan masyarakat.

### 5.2.2. Kepemilikan Akses terhadap Sanitasi Layak Tahun 2019

Pengukuran kepemilikan akses terhadap sanitasi layak pada konsep ini selain memperhitungkan komponen pengukuran pada konsep sebelumnya, juga memperhitungkan frekuensi penyedotan tangki septik (*septic tank*). Khusus untuk wilayah pedesaan fasilitas sanitasi dengan menggunakan leher angsa yang tempat pembuangan akhir tinjanya menggunakan lubang tanah dikategorikan sebagai akses sanitasi layak. Hal ini sesuai dengan pendekatan terhadap kebijakan pembangunan sanitasi yang masih mengakomodasi fasilitas sanitasi sederhana/dasar yang dibangun oleh masyarakat secara swadaya yang dibangun di daerah dengan kepadatan penduduk yang rendah. Jika rumah tangga yang tidak memiliki fasilitas sanitasi atau yang mempunyai fasilitas sanitasi namun tidak menggunakannya, maka termasuk ke dalam perilaku Buang Air Besar Sembarangan (BABS).

**Gambar 5.3**  
**Persentase Rumah Tangga yang Memiliki Akses terhadap Sanitasi Layak Menurut Tipe Daerah, 2019**



Sumber : BPS Kota Tarakan, Susenas 2019 (data diolah)

Gambar 5.3 menunjukkan bahwa sekitar 75,12 persen rumah tangga di Kota Tarakan memiliki akses ke sanitasi layak. Persentase rumah tangga di perkotaan dengan akses ke sanitasi layak lebih tinggi (75,62 persen) dibandingkan dengan di daerah perdesaan (48,12 persen). Rendahnya persentase tersebut menunjukkan perlunya upaya yang lebih dari pihak terkait untuk meningkatkan akses terhadap sanitasi layak khususnya di daerah perdesaan.

Masalah sanitasi bukan saja terkait dengan pembangunan infrastruktur, namun juga sangat bergantung pada pola perilaku hidup sehat dari masyarakat itu sendiri. Tantangan terbesar dalam mewujudkan akses universal terhadap sanitasi yang layak adalah masih rendahnya kesadaran masyarakat untuk menerapkan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS)

sehingga diperlukan upaya advokasi, kampanye, dan edukasi secara intensif untuk menimbulkan rasa kebutuhan masyarakat akan sanitasi yang baik.

### 5.3. Rumah Layak Huni

Tempat tinggal merupakan salah satu kebutuhan primer manusia. Pemenuhan kebutuhan primer manusia menjadi tanggung jawab pemerintah dalam rangka memenuhi hak sipil, ekonomi, sosial, dan budaya. Pemerintah memiliki kewajiban dalam penyediaan tempat tinggal yang baik dan sehat seperti yang diamanatkan dalam Undang Undang Dasar 1945 pasal 28H ayat (1) yang berbunyi bahwa setiap orang berhak hidup sejahtera lahir dan batin, bertempat tinggal, dan mendapatkan lingkungan hidup yang baik dan sehat. Kewajiban ini juga dipertegas dalam Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 39 Tahun 1999 tentang Hak Asasi Manusia pasal 40 yang menyebutkan bahwa setiap orang berhak untuk bertempat tinggal serta berkehidupan yang layak.

Indikator rumah layak huni merupakan indikator komposit yakni indikator yang dibentuk oleh beberapa indikator. Pengkategorian rumah layak huni dilihat dari ketahanan bangunan (bahan bangunan atap rumah terluas, bahan bangunan dinding terluas, dan bahan bangunan lantai rumah terluas), kecukupan luas tempat tinggal, kepemilikan akses terhadap layanan sumber air minum, dan kepemilikan akses terhadap layanan sanitasi layak.

Pada tahun 2019 terdapat perubahan konsep pengukuran rumah layak huni. Sebelumnya, pada pengukuran tahun 2017 dan 2018 rumah disebut layak huni apabila memenuhi setidaknya 5 (lima) dari 7 (tujuh) syarat rumah layak huni yaitu, luas lantai per kapita, air minum layak, sanitasi layak, jenis atap terluas, jenis lantai terluas, jenis dinding terluas dan sumber

penenerangan listrik. Menurut konsep pengukuran rumah layak huni yang baru, rumah disebut layak huni apabila memiliki 4 (empat) kriteria sebagai berikut:

1. Ketahanan bangunan (*durabel housing*) yaitu bahan bangunan atap, dinding, dan lantai rumah memenuhi syarat sebagai berikut:
  - a. Bahan bangunan atap rumah terluas adalah beton, genteng, seng, kayu/sirap
  - b. Bahan bangunan dinding rumah terluas adalah tembok, plesteran anyaman bambu/kawat, kayu/papan, batang kayu
  - c. Bahan bangunan lantai rumah terluas adalah marmer/granit, keramik, parket/vinil/karpet, ubin/tegel/teraso, kayu/papan, semen/bata merah.
2. Kecukupan luas tempat tinggal (*sufficient living space*) yaitu luas lantai perkapita  $\geq 7,2 \text{ m}^2$ .
3. Memiliki akses terhadap layanan sumber air minum layak.
4. Memiliki akses terhadap layanan sanitasi layak.

Indikator rumah layak huni dapat digunakan untuk mengetahui tingkat kesejahteraan masyarakat. Semakin tinggi persentase rumah tangga yang tinggal di rumah layak huni semakin tinggi tingkat kesejahteraan masyarakat. Hal ini mengindikasikan semakin terpenuhi kebutuhan dasar perumahannya.

### 5.3.1. Kepemilikan Akses terhadap Rumah Layak Huni Tahun 2017-2018

Pembangunan kesejahteraan masyarakat di Kota Tarakan salah satunya diupayakan untuk memenuhi pemerataan kehidupan layak bagi seluruh penduduk Kota Tarakan. Salah satu indikator kehidupan layak bagi

masyarakat adalah terpenuhinya kebutuhan papan yakni rumah layak huni bagi masyarakat. Di Kota Tarakan, perkembangan rumah layak huni memiliki capaian positif dalam realisasi pembangunan daerah. Terlihat dari meningkatnya persentase rumah layak huni hingga mencapai 95,21 persen pada tahun 2018, dimana pada tahun sebelumnya sebesar 92,79 persen.

Semakin tingginya capaian rumah layak huni di Kota Tarakan merupakan keberhasilan pemerintah dalam meningkatkan pelayanan infrastruktur dasar masyarakat baik dari sisi pengendalian harga barang konstruksi maupun program bedah rumah baik dari bantuan pemerintah daerah maupun dari lembaga sosial masyarakat. Selain itu, secara tidak langsung upaya peningkatan pemerintah daerah dalam mengembangkan akses dan kualitas sumber air minum maupun sanitasi yang layak juga mempengaruhi terwujudnya rumah layak huni bagi semua.

**Tabel 5.3**  
**Persentase Rumah Tangga Menurut Kepemilikan Akses Rumah Layak Huni, 2017-2018**

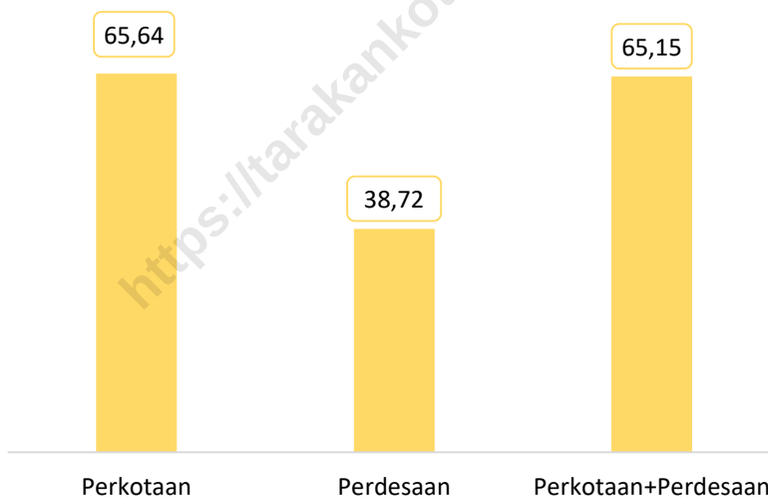
<b>Kepemilikan Akses Rumah Layak Huni</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>
(1)	(2)	(3)
Layak Huni	92,79	95,21
Hampir Tidak Layak Huni	6,64	4,59
Tidak Layak Huni	0,57	0,20
<b>Total</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Sumber : BPS Kota Tarakan, Susenas 2017-2018 (data diolah)

### 5.3.2. Kepemilikan Akses terhadap Rumah Layak Huni Tahun 2019

Pada tahun 2019, perubahan konsep dalam penghitungan rumah tangga yang memiliki rumah layak huni menyebabkan terjadinya penurunan yang cukup signifikan pada capaian indikator persentase rumah layak huni. Hal ini sangat dipengaruhi dari masuknya indikator durabilitas (ketahanan) bangunan dimana dalam perumusannya harus memiliki seluruh struktur bangunan yang layak baik atap, dinding maupun lantai secara komprehensif.

**Gambar 5.4**  
**Persentase Rumah Tangga yang Memiliki Akses terhadap Rumah Layak Huni Menurut Tipe Daerah, 2019**



Sumber : BPS Kota Tarakan, Susenas 2019 (data diolah)

Dari hasil penghitungannya, secara umum rumah layak huni di Kota Tarakan mencapai 65,15 persen dimana rumah layak huni di perkotaan sebesar 65,64 persen dan di perdesaan sebesar 38,72 persen.

#### 5.4. Rumah Tangga Kumuh

Persentase rumah tangga kumuh perkotaan merupakan salah satu indikator untuk mengukur pencapaian TPB ke-1, yaitu mengakhiri kemiskinan dalam segala bentuk dimanapun. Daerah kumuh yang dimaksud adalah daerah atau kawasan tempat tinggal (hunian) yang dihuni sekelompok orang yang menempati bangunan sementara, tidak ada akses air yang aman untuk diminum, tidak ada fasilitas sanitasi yang memadai, dan kondisi lingkungan yang tidak memadai. Adapun rumah tangga kumuh didefinisikan sebagai rumah tangga yang tidak memiliki akses terhadap sumber air minum layak, sanitasi layak, luas lantai per kapita kurang dari 7,2 m<sup>2</sup> per kapita, serta tidak memenuhi kondisi atap, lantai, dan dinding yang layak.

Pada dasarnya indikator pembentuk rumah tangga kumuh sama dengan indikator pembentuk rumah layak huni, tetapi terdapat perbedaan dalam pembobotan penghitungan rumah tangga kumuh. Rumah tangga kumuh dihitung dengan menggunakan pembobot untuk masing-masing indikator dan dikatakan kumuh apabila rumah tangga memiliki nilai kategori lebih dari 35 persen.

Persentase rumah tangga kumuh dapat digunakan untuk memberikan gambaran tentang tingkat kesejahteraan dan permasalahan kemiskinan akibat pembangunan yang tidak merata (Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional/Badan Perencanaan Pembangunan Nasional, 2017).

##### 5.4.1. Rumah Tangga Kumuh Tahun 2017-2018

Capaian rumah tangga kumuh memiliki pola berbanding lurus dengan perkembangan rumah layak huni di Kota Tarakan. Penurunan rumah kumuh

di Kota Tarakan terjadi pada tahun 2018 dibandingkan tahun sebelumnya. Pada tahun 2018, persentase rumah tangga kumuh sebesar 4,54 persen yang menurun jika dibandingkan rumah tangga kumuh tahun 2017 sebesar 6,28 persen.

**Tabel 5.4**  
**Persentase Rumah Tangga Kumuh, 2017-2018**

Status Rumah Kumuh	2017	2018
(1)	(2)	(3)
Tidak Kumuh	93,72	95,46
Rumah Kumuh	6,28	4,54
<b>Total</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Sumber : BPS Kota Tarakan, Susenas 2017-2018 (data diolah)

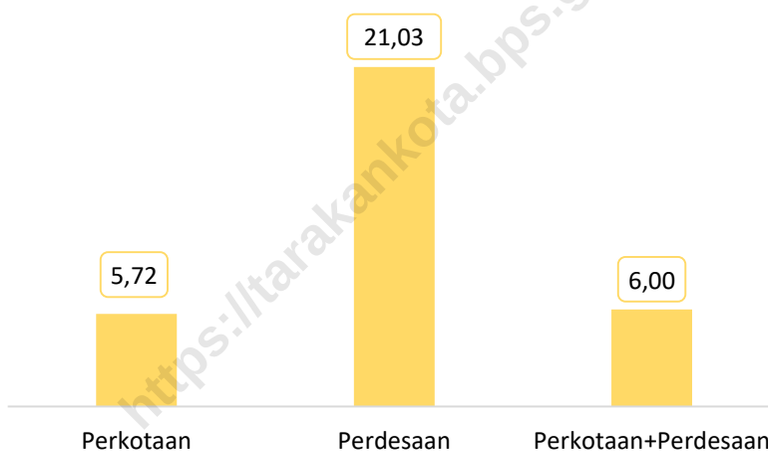
Beberapa program pembangunan dalam rangka pemenuhan rumah layak huni secara otomatis akan menurunkan angka rumah tangga kumuh. Meskipun mengalami penurunan, namun “pekerjaan rumah” Pemerintah Kota Tarakan masih cukup berat mengingat di beberapa wilayah terdapat pemukiman kumuh, khususnya dalam hal sanitasi yang belum layak.

### 5.4.2. Rumah Tangga Kumuh Tahun 2019

Pada tahun 2019, rumusan perhitungan rumah tangga kumuh tidak mengalami perubahan, namun dari sisi variabel pembentuknya, terdapat tiga variabel yang rumusan penghitungannya berubah yakni variabel durabilitas (ketahanan) bangunan, sanitasi layak dan air minum layak. Dari perubahan tersebut, terjadi kenaikan capaian persentase rumah kumuh menjadi 6,00 persen dari tahun sebelumnya yang mencapai 4,54 persen. Secara analisis

angka ini tidak bisa dibandingkan karena perbedaan rumusan penghitungannya. Namun analisis dapat dilihat dari tipe daerah dimana rumah tangga kumuh di perdesaan sebesar 21,03 persen sedangkan di perkotaan sebesar 5,72 persen. Tingginya persentase rumah tangga kumuh di perdesaan disebabkan rendahnya jumlah penduduk di wilayah perdesaan Kota Tarakan, oleh karena itu perlu dilakukan analisis lanjutan.

**Gambar 5.5**  
**Persentase Rumah Tangga Kumuh Menurut Tipe Daerah, 2019**



Sumber : BPS Kota Tarakan, Susenas 2019 (data diolah)

**Gambar 5.6**  
**Persentase Rumah Tangga Kumuh Menurut Tipe Daerah**  
**terhadap Total, 2019**



Sumber : BPS Kota Tarakan, Susenas 2019 (data diolah)

Jika dibandingkan terhadap total, maka terlihat secara eksplisit bahwa rumah tangga kumuh di perkotaan menjadi penyumbang terbesar dalam capaian rumah kumuh di Kota Tarakan. Dari 6,00 persen rumah tangga kumuh di Kota Tarakan, sebanyak 5,62 persen rumah tangga tersebut berada di wilayah perkotaan, sedangkan 0,38 persen wilayah perdesaan. Beberapa wilayah pemukiman kumuh di Kota Tarakan pada tahun 2019 sebagian berada di kawasan kawasan pesisir seperti Karang Rejo, Karang Anyar Pantai Selumit Pantai, Lingkas Ujung, Juata Laut dan Mamburungan.

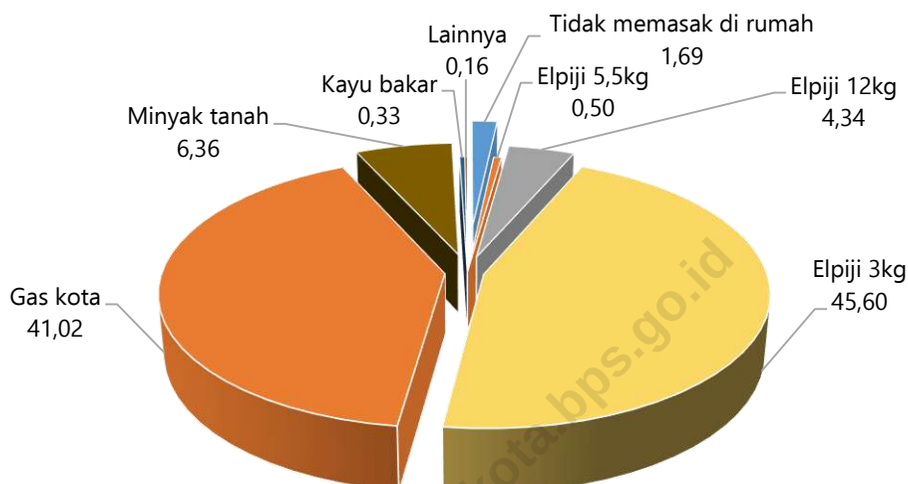
### 5.5. Bahan Bakar Utama untuk Memasak

Dalam latar belakang Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1.077 Tahun 2011 tentang Pedoman Penyehatan Udara dalam Ruang

Rumah, disebutkan bahwa pencemaran udara dalam ruangan sangat berbahaya bagi kesehatan manusia. Pada umumnya masyarakat lebih banyak menghabiskan waktu di dalam ruangan, terutama di dalam rumah, sehingga rumah menjadi sangat penting sebagai lingkungan mikro yang berkaitan dengan risiko pencemaran udara. Kualitas udara di dalam rumah dipengaruhi oleh beberapa faktor, salah satunya penggunaan energi tidak ramah lingkungan untuk memasak.

Di negara-negara berkembang, khususnya di daerah perdesaan, banyak digunakan bahan bakar padat sebagai energi untuk memasak dengan tungku sederhana/kompor tradisional. Bahan bakar tersebut menghasilkan polutan dalam konsentrasi tinggi yang disebabkan oleh proses pembakaran yang tidak sempurna. Keadaan tersebut akan memperburuk kualitas udara di dalam rumah apabila kondisi rumah tidak memenuhi syarat fisik, seperti ventilasi yang kurang memadai atau tidak adanya cerobong asap di dapur (Kementerian Kesehatan, 2011).

**Gambar 5.6**  
**Persentase Rumah Tangga yang Menggunakan Kayu Bakar**  
**sebagai Bahan Bakar untuk Memasak, 2019**



Sumber : BPS Kota Tarakan, Susenas 2019 (data diolah)

Gambar 5.5 memberikan informasi mengenai bahan bakar yang paling banyak digunakan untuk memasak. Rumah tangga di Kota Tarakan paling banyak menggunakan bahan bakar gas elpiji 3 kg (45,60 persen), diikuti oleh gas kota (41,02 persen), dan elpiji 12 kg (4,34 persen).

Penggunaan kayu bakar sebagai bahan bakar memasak tergolong tidak ramah lingkungan. Asap yang dihasilkan dari penggunaan kayu bakar setara dengan bahaya polusi asap kendaraan bermotor, sehingga dapat membahayakan kesehatan. Akan tetapi, kayu bakar masih digunakan sebagai bahan bakar memasak oleh rumah tangga di Kota Tarakan walaupun persentasenya cukup kecil (0,33 persen).



# BAB 6

## PENGELUARAN RUMAH TANGGA





**R**umah tangga dalam memenuhi kebutuhan sandang, pangan, dan papan selalu didasarkan pada pendapatan yang dibelanjakan atau dikonsumsi. Menurut teori konsumsi, pendapatan yang dibelanjakan dibedakan menjadi dua. Pertama, dibelanjakan untuk memenuhi kebutuhan yang bersifat mempertahankan kehidupan atau konsumsi (habis pakai) terhadap barang dan jasa, dan yang kedua, dibelanjakan untuk kebutuhan yang akan datang atau lebih dikenal dengan istilah menabung.

Belanja atau pengeluaran konsumsi rumah tangga sangat dipengaruhi oleh tingkat ekonomi masing-masing rumah tangga. Konsumsi selain digunakan untuk memperoleh barang dan jasa yang berkaitan dengan pangan seperti membeli bahan makanan, makanan jadi, dan minuman, juga berkaitan dengan konsumsi komoditas non pangan seperti sewa rumah,

pembayaran untuk penerangan listrik, bahan bakar memasak, dan pemeliharaan dan perbaikan rumah.

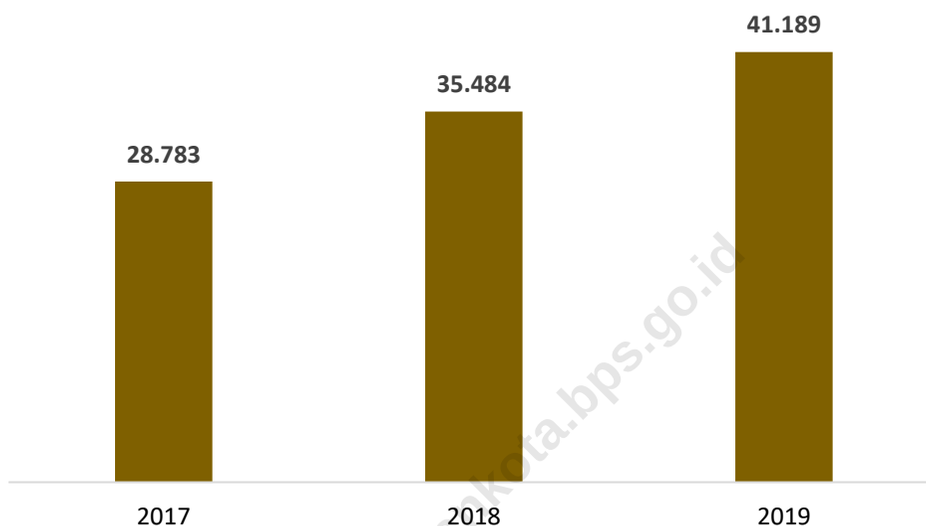
Pengeluaran rumah tangga dalam bab ini akan memfokuskan pada pengeluaran rumah tangga non pangan terutama pengeluaran rumah tangga yang dikonsumsi untuk perumahan seperti kontrak/sewa, penerangan berupa listrik, bahan bakar memasak, dan pemeliharaan dan perbaikan ringan rumah.

### 6.1. Rata-Rata Pengeluaran Kontrak/Sewa Rumah

Salah satu kebutuhan pokok rumah tangga adalah tempat tinggal untuk berteduh dan beristirahat setelah beraktifitas. Rumah yang ditempati tidak semuanya merupakan milik dari anggota rumah tangga, ada sebagian yang menempati rumah dengan kontrak/sewa. Rumah tangga yang mengontrak/sewa akan mengeluarkan pendapatannya untuk membayar kontrak/sewa guna memenuhi kebutuhan tempat tinggal.

Gambar 6.1 menunjukkan perkembangan rata-rata pengeluaran per kapita sebulan untuk kontrak/sewa rumah dari tahun 2017 sampai dengan 2019. Secara umum dapat dikatakan rata-rata pengeluaran kontrak/sewa rumah per kapita sebulan cenderung terus meningkat. Pada tahun 2019, rata-rata pengeluaran per kapita untuk kontrak/sewa rumah sebesar Rp 41.189,00. Rata-rata pengeluaran per kapita ini naik cukup tajam jika dibanding dengan tahun-tahun sebelumnya yaitu Rp 28.783,00 pada tahun 2017 dan Rp 35.484,00 pada tahun 2018.

**Gambar 6.1**  
**Rata-Rata Pengeluaran Kontrak/Sewa Rumah per Kapita**  
**Sebulan (dalam rupiah), 2017-2019**



Sumber : BPS Kota Tarakan, Susenas 2017-2019 (data diolah)

## 6.2. Rata-Rata Pengeluaran Listrik

Pengeluaran rumah tangga selain untuk kontrak sewa adalah untuk penerangan tempat tinggal. Sumber penerangan utama di rumah tangga terbagi menjadi sumber penerangan bukan listrik dan listrik. Penerangan listrik meliputi listrik PLN dan non PLN seperti pihak swasta, pengelolaan bersama dengan tenaga air, diesel dan sebagainya.

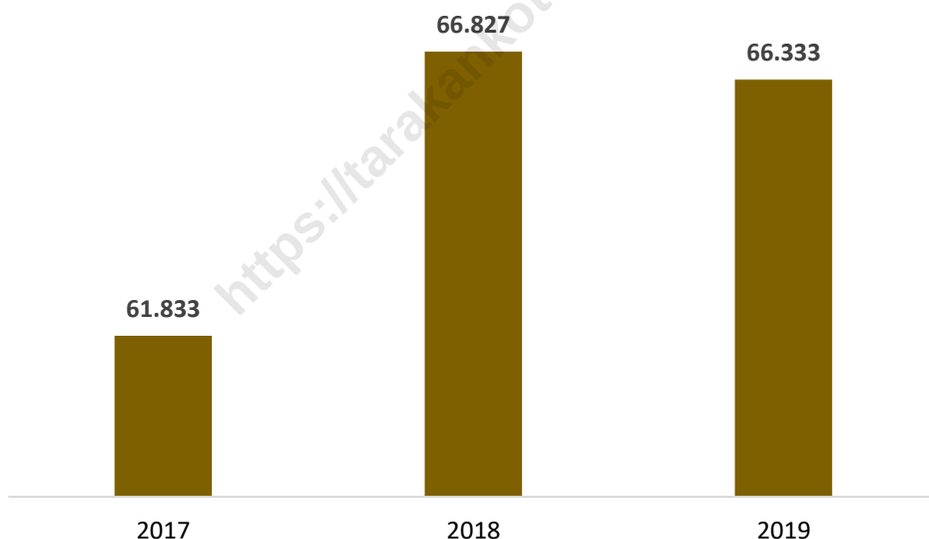
Saat ini, listrik tampaknya telah menjadi satu dari sekian banyak kebutuhan primer masyarakat modern. Bagaimana tidak, di rumah tempat tinggal saja, mayoritas peralatan rumah tangga membutuhkan listrik untuk mengoperasikannya. Selain digunakan untuk penerangan, listrik juga digunakan rumah tangga untuk berbagai peralatan elektronik, seperti televisi,

## Pengeluaran Rumah Tangga

kipas angin, mesin cuci, penanak nasi elektrik, komputer, telepon genggam, dan lain sebagainya.

Sebagai timbal balik atas konsumsi listrik, rumah tangga mengeluarkan sejumlah biaya sesuai dengan pemakaian listrik tersebut. Berdasarkan data hasil Susenas 2019, rata-rata pengeluaran penerangan listrik per kapita sebulan tercatat mencapai Rp 66.333,00. Jumlah ini mengalami kenaikan yang cukup tinggi dibandingkan tahun 2017 yang hanya sebesar Rp 61.833,00

**Gambar 6.2**  
**Rata-Rata Pengeluaran Listrik per Kapita Sebulan (dalam rupiah), 2017-2019**



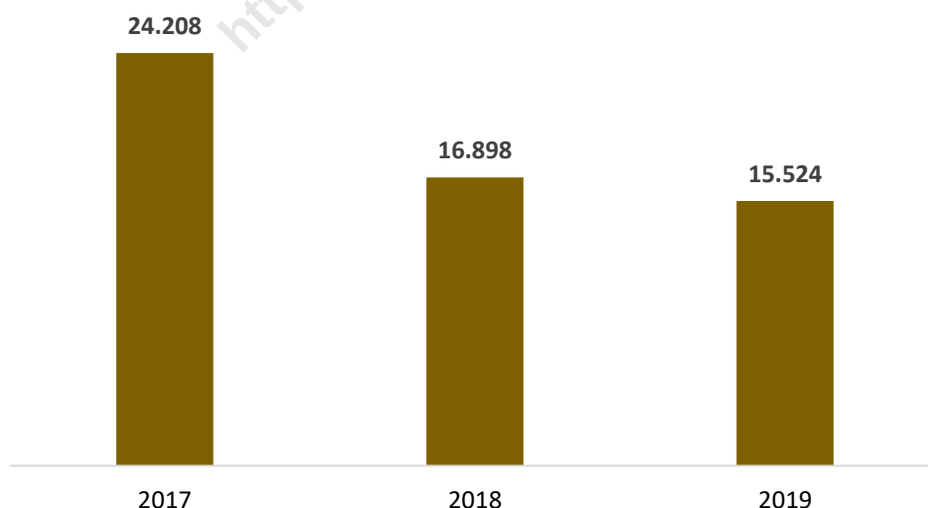
Sumber : BPS Kota Tarakan, Susenas 2017-2019 (data diolah)

### 6.3. Rata-Rata Pengeluaran Bahan Bakar Memasak

Kebutuhan rumah tangga terhadap pangan tidak terlepas dari kegiatan memasak yang menggunakan bahan bakar. Bahan bakar yang digunakan untuk memasak meliputi gas (LPG, gas kota, biogas), minyak tanah, briket/arang, kayu bakar dan lainnya.

Berdasarkan Gambar 6.5 terlihat bahwa secara keseluruhan dapat dikatakan rata-rata pengeluaran bahan bakar memasak per kapita sebulan terus mengalami penurunan. Pada tahun 2019, rata-rata pengeluaran bahan bakar memasak per kapita sebulan mencapai Rp 15.524,00. Rata-rata ini menurun dibandingkan dengan rata-rata pada dua tahun sebelumnya (tahun 2018 dan 2017) yaitu Rp 16.898,00 dan Rp 24.208,00.

**Gambar 6.3**  
**Rata-Rata Pengeluaran Bahan Bakar Memasak per Kapita**  
**Sebulan (dalam rupiah), 2017-2019**



Sumber : BPS Kota Tarakan, Susenas 2017-2019 (data diolah)

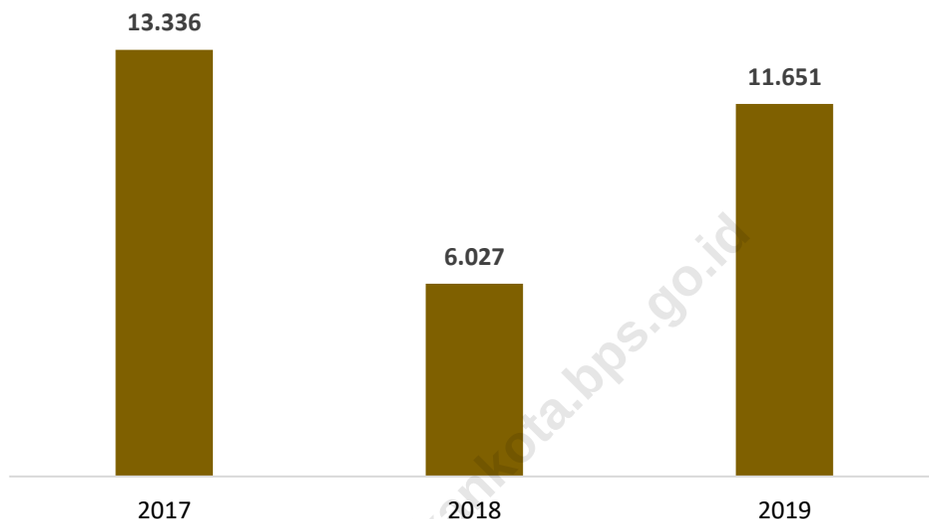
Penurunan merupakan salah satu dampak dari meningkatnya konsumsi makanan jadi di Kota Tarakan dimana pada tahun 2017 sebesar Rp 238.844 dan meningkat pada tahun 2019 menjadi Rp 287.546. ‘

Hal ini terkait meningkatnya budaya konsumtif masyarakat tarakan, terlebih dengan semakin mudahnya mendapatkan makanan jadi dengan menggunakan fasilitas online seperti grabfood, go food maupun pemesanan online lain baik melalui grups whatsapp, facebook, instagram dll.

### **6.4. Rata-Rata Pengeluaran Pemeliharaan dan Perbaikan Ringan Rumah**

Rumah membutuhkan pemeliharaan dan perbaikan agar tetap aman dan nyaman digunakan sebagai tempat tinggal. Pemeliharaan dan perbaikan yang dimaksud adalah pemeliharaan dan perbaikan yang bersifat ringan seperti pembelian cat, penggantian genteng, engsel pintu, engsel jendela, kaca, dan sebagainya.

**Gambar 6.4**  
**Rata-Rata Pengeluaran Pemeliharaan dan Perbaikan Ringan per**  
**Kapita Sebulan (dalam rupiah), 2017-2019**



*Sumber : BPS Kota Tarakan, Susenas 2017-2019 (data diolah)*

Gambar 6.4 menyajikan rata-rata pengeluaran pemeliharaan dan perbaikan ringan rumah per kapita sebulan dari tahun 2017 sampai dengan 2019. Rata-rata pengeluaran per kapita untuk pemeliharaan dan perbaikan ringan rumah pada tahun 2019 mencapai Rp 11.651,00. Rata-rata ini meningkat dibanding dengan rata-rata pada tahun sebelumnya yakni sebesar Rp.6.027,00.



# DAFTAR PUSTAKA

Badan Pusat Statistik RI. 2019. Indikator Perumahan dan Kesehatan Lingkungan 2018. Jakarta.

Badan Pusat Statistik RI. 2019. Perkembangan Indikator SDGs Bidang Kesehatan dan Perumahan 2019. Jakarta.

Badan Pusat Statistik RI. 2016. Indikator Perumahan dan Kesehatan Lingkungan 2015. Jakarta.

BAPPENAS. 2019. Pedoman Pengukuran Capaian Pembangunan

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



# LAMPIRAN

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







## 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 tanggapangunan 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 607: Apakah Sedang/Pernah Mengikuti Pendidikan Prasekolah?**

**Pendidikan prasekolah** adalah pendidikan yang diselenggarakan sebelum jenjang pendidikan dasar, baik melalui jalur pendidikan formal maupun nonformal.
- **Pertanyaan 609, 610, dan 611: 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 612: 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 (Kemendikbud) maupun kementerian lainnya. **Aktif mengikuti paket A, paket B, atau paket C**: apabila dalam **sebulan terakhir** pernah mengikuti proses belajar pada kegiatan paket.
- **Pertanyaan 613: 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 614: Apa Tingkat/Kelas Tertinggi yang Sedang/Pernah Diduduki?**

**Tingkat/kelas tertinggi** adalah tingkatan/kelas terakhir atau paling tinggi yang diikuti 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 baik pendidikan formal maupun 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 615: Apa Ijazah/STTB Tertinggi yang Dimiliki?**

**Ijazah/STTB** adalah lamaran atau tanda bukti kelulusan yang diberikan kepada seseorang yang sudah menyelesaikan semua persyaratan akademik pada suatu jenjang pendidikan tertentu.
- **Pertanyaan 701: 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 (ruta)** adalah kegiatan mengurus ruta/membantu mengurus ruta tanpa mendapat upah/gaji. Anggota rumah tangga yang melakukan kegiatan kerumahhinggaaan, seperti memasak, mencuci dsb. digolongkan sebagai mengurus ruta.

**Lainnya selain kegiatan pribadi** adalah kegiatan selain bekerja, sekolah, dan mengurus ruta.
- **Pertanyaan 901: Sejak 1 Januari – 31 Desember 2018, Apakah Pernah Menjadi Korban Kejahatan Korban Kejahatan, Penganiayaan, 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 1101: Jaminan Kesehatan Apa Saja yang Dimiliki (nama)?**

**Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) oleh Badan Penyelenggara Jaminan Sosial (BPJS) Kesehatan: Peserta penerima Bantuan Iuran (PBI) Jaminan Kesehatan meliputi orang yang tergolong fakir miskin dan orang tidak mampu yang iurannya dibayar oleh pemerintah.**

**Peserta bukan PBI** terdiri atas:

  - a. **Pekerja Penerima Upah dan anggota keluarganya**, yaitu: a) Pegawai Negeri Sipil; b) Anggota TNI; c) Anggota Polri; d) Pejabat negara; e) Pegawai pemerintah non pegawai negeri; f) Pegawai swasta; dan g) Pekerja yang tidak termasuk huruf a sampai dengan huruf f yang menerima upah.
  - b. **Pekerja Bukan Penerima Upah dan anggota keluarganya**, yaitu: a) Pekerja di luar hubungan kerja atau Pekerja mandiri dan b) Pekerja yang tidak termasuk huruf a dan huruf b, termasuk warga negara asing yang bekerja di Indonesia paling singkat 6 (enam) bulan.
  - c. **Bukan Pekerja dan anggota keluarganya** terdiri atas: a) Investor; b) Pemberi kerja; c) Penerima pensiun; d) Veteran; e) Perintis kemerdekaan; dan f) Bukan pekerja yang tidak termasuk huruf a sampai dengan huruf e yang mampu membayar Iuran.

**BLOK V. KETERANGAN NOMOR INDIK KEPENDUDUKAN**

No. Urut ART APAKAH (nama) MEMPUNYAI NOMOR INDIK KEPENDUDUKAN? 1. Ya 5. Tidak ART ← Berikutnya	Nomor Induk Kependudukan (Tuliskan Nomor Induk Kependudukan setiap ART)	Sumber Data Nomor Induk Kependudukan (Kode)
401	501	503
1	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5	<input type="text"/>	<input type="text"/>
6	<input type="text"/>	<input type="text"/>
7	<input type="text"/>	<input type="text"/>
8	<input type="text"/>	<input type="text"/>
9	<input type="text"/>	<input type="text"/>
10	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**Nomor Induk Kependudukan (NIK)** adalah nomor identitas penduduk yang bersifat unik atau khas, tunggal, dan melekat pada seseorang yang terdaftar sebagai penduduk Indonesia.

**NIK** berlaku seumur hidup dan selamanya, yang diberikan oleh pemerintah dan diterbitkan oleh instansi pelaksana kepada setiap penduduk setelah dilakukan pencatatan biodata.

**Kode 503: Sumber Data Nomor Induk Kependudukan**

- 1. KK
- 2. KTP
- 3. Lainnya

**BLOK VI. KETERANGAN MIGRASI, AKTA KELAHIRAN, DAN PENDIDIKAN**

No. Urut ART	Untuk ART Semua Umur		Untuk ART Berumur 5 Tahun ke Atas		Untuk ART Berumur 0-17 Tahun		Untuk ART Berumur 0-10 Tahun					
	DITANAKAH TEMPAT LAHIR (nama)? Tempat lahir adalah tempat tinggal ibu (nama) ketika melahirkan (nama). Tuliskan nama tempat (Kode tempat diisi oleh pengawas)	DITANAKAH TEMPAT TINGGAL (nama) 5 TAHUN YANG LALU (MARET 2014)? Tuliskan nama tempat (Kode tempat diisi oleh pengawas)	APAKAH (nama) MEMILIKI AKTA KELAHIRAN DARI KANTOR CATATAN SIPIL? BOLEH SAYA MELIHATNYA?	APAKAH (nama) MEMILIKI AKTA KELAHIRAN DARI KANTOR CATATAN SIPIL? BOLEH SAYA MELIHATNYA?	APAKAH (nama) SEDANG/ PERNAH MENGIKUTI PENDIDIKAN PRA-SEKOLAH?	APAKAH (nama) PERNAH MENGIKUTI PENDIDIKAN PRA-SEKOLAH?	Jika pernah/masih (607 = 1, 2, atau 3)	(Kode)	(Kode)			
No. Urut ART	PROVINSI/NEGARA	KABUPATEN/KOTA Jika lahir di Kota, tuliskan "Kota" sebelum nama kota	PROVINSI/NEGARA Tuliskan nama kota	KABUPATEN/KOTA Jika di Kota, tuliskan "Kota" sebelum nama kota	602	603	604	605	606	607	608	
401	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
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"/>
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"/>
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"/>
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"/>
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"/>
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"/>
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"/>
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"/>
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"/>
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"/>

**Kode 606: Kepemilikan Akta Kelahiran**

- Ya, dapat ditunjukkan
- Ya, tidak dapat ditunjukkan
- Tidak memiliki
- Tidak tahu

**Kode 607: Partisipasi Prasekolah**

- Masih mengikuti pendidikan prasekolah tahun ajaran ini (2018/2019)
- Pernah mengikuti pendidikan prasekolah tahun ajaran ini (2018/2019)
- Pernah mengikuti pendidikan prasekolah sebelum tahun ajaran 2018/2019
- Tidak/belum pernah mengikuti pendidikan prasekolah

**Kode 608: Jenis Prasekolah**

- Taman Kanak-kanak
- Bustanul Athfal/Raudatul Athfal
- PAUD terintegrasi BKB/Taman Posyandu, PAUD-TAAMI, PAUD-PAK, PAUD-BIA, TKQ, dll.
- Kelompok Bermain
- Taman Penitipan Anak

**BLOK VI. KETERANGAN MIGRASI, AKTA KELAHIRAN, DAN PENDIDIKAN**

No. urut ART		Untuk ART berumur 5 tahun ke atas																			
		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 616	APA JENJANG PENDIDIKAN TERTINGGI YANG SEDANG/ PERNAH DIDIKUTI (nama)? (Kode)	APA TINGKAT/ KELAS TERTINGGI PERNAH DIDIDUKI (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	Untuk ART yang masih bersekolah atau tidak bersekolah lagi (612 = 2 atau 3)											
		HURUF LATIN ALFABET? 1.Ya 5.Tidak	HURUF ARAB/ HURUF ALFABET? 1.Ya 5.Tidak	HURUF LAINNYA? (CONTOH: JAWA, KANU, CINA DLL) 1.Ya 5.Tidak	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620					
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"/>					
<b>Kode 612 dan 618:</b>		<b>Kode 613 dan 619: Jenjang Pendidikan</b>										<b>Kode 614 dan 620: Tingkat/Kelas</b>					<b>Kode 615: Ijazah/STTB</b>				
<b>Partisipasi Sekolah</b>		<b>Kode 612 dan 619: Jenjang Pendidikan</b>										<b>Kode 614 dan 620: Tingkat/Kelas</b>					<b>Kode 615: Ijazah/STTB</b>				
1. Tidak/belum pernah bersekolah		01.Paket A 06. SMP LB 11.SMA 16.D3 21. S3										1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 (Tamam & Lulus)					01. Tidak punya ijazah SD				
2. Masih bersekolah		02.SDLB 07. SMP 12.MA 17.D4 13.SMK 18.S1										• Jika masih kuliah S2, kode 6					02. Paket A				
3. Tidak bersekolah lagi		03.SD 08. MTS 13.SMK 18.S1										• Jika masih kuliah S3, kode 7					03. SDLB				
		04.MI 09. Paket C 14.MAK 19.Profesi															04.SD				
		05.Paket B 10. SMLB 15.D1/D2 20.S2															05.MI				
																	06. Paket B 10. Paket C 14. SMK 18. D4				
																	07. SMP LB 11. SMLB 15. MAK 19. S1				
																	08. SMP 12. SMA 16. D1/D2 20. Profesi				
																	09. MTS 13. MA 17. D3 21. S2				

BLOK VII. KETERANGAN KETENAGAKERJAAN (UNTUK ANGGOTA RUMAH TANGGA BERUMUR 10 TAHUN KE ATAS)													
No. urut ART	SELAMA SEMINGGU TERAKHIR, APA SAJA KEGIATAN YANG DILAKUKAN (nama)? (Pilihan jawaban harus dibacakan)			DARI KEGIATAN YANG DILAKUKAN SELAMA SEMINGGU TERAKHIR, KEGIATAN APAKAH YANG MENGGUNAKAN WAKTU TERBANYAK? 1. BEKERJA → 704 2. SEKOLAH 3. MENGURUS RUMAH TANGGA 4. LAINNYA SELAIN KEGIATAN PRIBADI X. TIDAK MELAKUKAN KEGIATAN Jika X terpilih → 703		Jika tidak bekerja (701 pilihan A tidak dilingkari)		Jika bekerja atau sementara tidak bekerja (701 = pilihan A terpilih atau 703 = 1)					
	A	B	C	D	X	SELAMA SEMINGGU TERAKHIR, APAKAH (nama) MELIPUTAI PEKERJAAN/USUSAH TETAPI SEMENTARA TIDAK BEKERJA? 1. Ya 5. Tidak ART Berikutnya/ ← Blok VIII	SELAMA SEMINGGU TERAKHIR, APA STATUS/ KEDUDUKAN (nama) DALAM PEKERJAAN UTAMA? (Kode)	SELAMA SEMINGGU TERAKHIR, BERAPA JUMLAH JAM KERJA DARI PEKERJAAN UTAMA? (Jam)	SELAMA SEMINGGU TERAKHIR, BERAPA JUMLAH JAM KERJA DARI PEKERJAAN UTAMA? (Jam)	SELAMA SEMINGGU TERAKHIR, BERAPA JUMLAH JAM KERJA SELURUH PEKERJAAN? (Jam)			
401							701	702	703	704	705	706	707
1	A	B	C	D	X			<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"/>
3	A	B	C	D	X			<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"/>
5	A	B	C	D	X			<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"/>
7	A	B	C	D	X			<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"/>
9	A	B	C	D	X			<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"/>
<p><b>Kode 705: Status/Kedudukan dalam Pekerjaan (Jika 703=1), 705 tidak boleh berkode 5 atau 6)</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Berusaha sendiri</li> <li>Berusaha dibantu buruh tidak tetap/buruh tidak dibayar</li> <li>Berusaha dibantu buruh tetap/buruh dibayar</li> <li>Buruh/karyawan/pegawai</li> <li>Pekerja bebas</li> <li>Pekerja keluarga atau tidak dibayar</li> </ol>													

BLOK VIII. KETERANGAN TEKNOLOGI INFORMASI, KOMUNIKASI, DAN KEPERILIKAN TABUNGAN (UNTUK ANGGOTA RUMAH TANGGA BERUMUR 5 TAHUN KE ATAS)									
	DALAM 3 BULAN TERAKHIR, APAKAH (nama) MEMILIKI TELEPON SELULER (HP)/NIRKABEL?	DALAM 3 BULAN TERAKHIR, APAKAH (nama) MEMILIKI TELEPON SELULER (HP)/NIRKABEL?	DALAM 3 BULAN TERAKHIR, APAKAH (nama) MEMILIKI TELEPON SELULER (HP)/NIRKABEL?	DALAM 3 BULAN TERAKHIR, APAKAH (nama) MEMILIKI TELEPON SELULER (HP)/NIRKABEL?	DALAM 3 BULAN TERAKHIR, APAKAH (nama) MEMILIKI TELEPON SELULER (HP)/NIRKABEL?	DALAM 3 BULAN TERAKHIR, APAKAH (nama) MEMILIKI TELEPON SELULER (HP)/NIRKABEL?	DALAM 3 BULAN TERAKHIR, APAKAH (nama) MEMILIKI TELEPON SELULER (HP)/NIRKABEL?	DALAM 3 BULAN TERAKHIR, APAKAH (nama) MEMILIKI TELEPON SELULER (HP)/NIRKABEL?	DALAM 3 BULAN TERAKHIR, APAKAH (nama) MEMILIKI TELEPON SELULER (HP)/NIRKABEL?
No. urut ART	DALAM 3 BULAN TERAKHIR, APAKAH (nama) MEMILIKI TELEPON SELULER (HP)/NIRKABEL?	DALAM 3 BULAN TERAKHIR, APAKAH (nama) MEMILIKI TELEPON SELULER (HP)/NIRKABEL?	DALAM 3 BULAN TERAKHIR, APAKAH (nama) MEMILIKI TELEPON SELULER (HP)/NIRKABEL?	DALAM 3 BULAN TERAKHIR, APAKAH (nama) MEMILIKI TELEPON SELULER (HP)/NIRKABEL?	DALAM 3 BULAN TERAKHIR, APAKAH (nama) MEMILIKI TELEPON SELULER (HP)/NIRKABEL?	DALAM 3 BULAN TERAKHIR, APAKAH (nama) MEMILIKI TELEPON SELULER (HP)/NIRKABEL?	DALAM 3 BULAN TERAKHIR, APAKAH (nama) MEMILIKI TELEPON SELULER (HP)/NIRKABEL?	DALAM 3 BULAN TERAKHIR, APAKAH (nama) MEMILIKI TELEPON SELULER (HP)/NIRKABEL?	DALAM 3 BULAN TERAKHIR, APAKAH (nama) MEMILIKI TELEPON SELULER (HP)/NIRKABEL?
	1. Ya 5. Tidak								
	801	802	803	804	805	806	807	808	
401	<input type="checkbox"/>								
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C X	<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	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C X	<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	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C X	<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	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C X	<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	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C X	<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	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C X	<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	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C X	<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	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C X	<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	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C X	<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	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C X	<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	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

• **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 dibel/dibayar sendiri oleh individu yang menggunakan.

• **Memiliki/menguasai HP** apabila anggota rumah tangga tersebut memiliki/menguasai HP dengan minimal 1 kartu yang aktif dalam 3 bulan terakhir.

• **Menggunakan internet:** apabila seseorang meluangkan waktu untuk menggunakan internet, sehingga ia dapat memanfaatkan atau menikmati fasilitas internet. Termasuk menggunakan internet walaupun tidak memiliki kemampuan untuk membuka dan menutup (*log in dan log out*) internet. Siapa saja dimasukkan menggunakan meskipun hanya tinggal melanjutkan.

### BLOK IX. KETERANGAN KORBAN KEJAHATAN

No. urut ART	BERAPA KALI ( <i>trima</i> ) MENJADI KORBAN KEJAHATAN DAN BERAPA KEJADIAN YANG DILAPORKAN KE POLISI? ( <i>Jika ≥ 7 kejahatan, Tulis '7'</i> )										(Jika 903, 905, 907, 909, atau 911#0) BERAPA KEJADIAN DALAM PENANGANAN POLISI? <i>Jika ≥ 7 kejahatan, Tulis '7'</i>
	PENCURIAN		PENGANIAYAAN		PENCURIAN DENGAN KEKERASAN		PELECEHAN SEKSUAL		LAINNYA		
	JUMLAH KEJADIAN	JUMLAH KEJADIAN YANG DILAPORKAN KE POLISI	JUMLAH KEJADIAN	JUMLAH KEJADIAN YANG DILAPORKAN KE POLISI	JUMLAH KEJADIAN	JUMLAH KEJADIAN YANG DILAPORKAN KE POLISI	JUMLAH KEJADIAN	JUMLAH KEJADIAN YANG DILAPORKAN KE POLISI	JUMLAH KEJADIAN	JUMLAH KEJADIAN YANG DILAPORKAN KE POLISI	
	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912
401	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
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"/>
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"/>
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"/>
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"/>
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"/>
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"/>
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"/>
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"/>
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"/>
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"/>

**Tindakan pelecehan seksual dapat berupa:**

- Pernah dipaksa secara fisik oleh pasangan untuk berhubungan seksual saat tidak ingin.
- Melakukan hubungan karena takut kepada suami.
- Dipaksa suami/pasangan untuk melakukan tindakan seksual yang menurutnya memalukan atau merentahkan.
- Dipaksa suami/pasangan untuk melakukan hubungan seksual dengan orang lain.

**Tindakan pelecehan seksual dapat berupa:**

- Dipaksa oleh seseorang untuk melakukan hubungan seksual.
- Disentuh/diraba bagian tubuh yang mengarah ke seksual.
- Mendengarkan membaca pesan yang bermata seksual yang tidak diinginkan.
- Dipaksa menyentuh bagian tubuh tertentu kepada pelaku.
- Melihat gambar yang berbau seksual yang tidak diinginkan.
- Tindakan seksual lainnya.

**Suatu peristiwa kejahatan dianggap telah dilaporkan ke polisi apabila:**

- Korban kejahatan telah melaporkannya ke polisi.
- Orang lain melaporkan peristiwa kejahatan tersebut ke polisi.
- Polisi mengetahuinya sendiri.

Pelaporan kepada polisi tidak harus dilakukan di kantor polisi.

BLOK X. KETERANGAN GANGGUAN FUNGSIONAL (UNTUK ART BERUMUR 2 TAHUN KE ATAS)									
No. urut ART	Isikan kode 1 jika Umur < 2 tahun atau kode 0 jika Umur > 2 tahun	APAKAH (nama) MENCERITAKAN GANGGUAN PENGLIHATAN?	APAKAH (nama) MENCERITAKAN GANGGUAN PENDENGARAN?	APAKAH (nama) MENCERITAKAN GANGGUAN BERJALAN ATAU NAIK TANGGA?	APAKAH (nama) MENCERITAKAN GANGGUAN MENGGUNAKAN/ MENGERAKKAN/ MENGERAKKAN TANGAN/JARI?	APAKAH (nama) MENCERITAKAN GANGGUAN DALAM HAL MENINGGAT ATAU BERKONSENTRASI?	APAKAH (nama) MENCERITAKAN PERILAKU DAN/ATAU EMOSIONAL?	APAKAH (nama) MENCERITAKAN GANGGUAN BERBICARA DAN/ATAU MEMAHAMI BERKOMUNIKASI DENGAN ORANG LAIN?	APAKAH (nama) MENCERITAKAN GANGGUAN UNTUK MENGIKUTI SENDIRI? (SEPERTI MANDI, MAKAN, BERPAKAIAN, BIJANG AIR BESAR, BIJANG AIR KECIL)
		1. Ya, sama sekali tidak bisa melihat 2. Ya, banyak kesulitan 3. Ya, sedikit kesulitan 4. Tidak mengalami kesulitan	5. Ya, sama sekali tidak bisa mendengar 6. Ya, banyak kesulitan 7. Ya, sedikit kesulitan 8. Tidak mengalami kesulitan	1. Ya, sama sekali tidak bisa berjalan/naik tangga 2. Ya, banyak kesulitan 3. Ya, sedikit kesulitan 4. Tidak mengalami kesulitan	5. Ya, sama sekali tidak bisa menggunakan/ mengerakkan tangan/jari 6. Ya, banyak kesulitan 7. Ya, sedikit kesulitan 8. Tidak mengalami kesulitan	1. Ya, selalu mengalami kesulitan 2. Ya, seringkali mengalami kesulitan 3. Ya, sedikit mengalami kesulitan 4. Tidak mengalami kesulitan	5. Ya, selalu mengalami gangguan 6. Ya, seringkali mengalami gangguan 7. Ya, sedikit mengalami gangguan 8. Tidak mengalami gangguan	1. Ya, sama sekali tidak bisa memahami/dipehami/ berkominikasi 2. Ya, banyak mengalami kesulitan 3. Ya, sedikit mengalami kesulitan 4. Tidak mengalami kesulitan	5. Ya, sama sekali tidak bisa mengurus diri sendiri 6. Ya, banyak mengalami kesulitan 7. Ya, sedikit mengalami kesulitan 8. Tidak mengalami kesulitan
		1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009
401	1001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
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"/>
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"/>
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"/>
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"/>
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"/>
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"/>
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"/>
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"/>
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"/>
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"/>
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Penyandang disabilitas</b> adalah setiap orang yang mengalami keterbatasan fisik, intelektual, mental, dan/atau sensorik dalam jangka waktu lama yang dalam berinteraksi dengan lingkungan dapat mengalami hambatan dan kesulitan untuk berpartisipasi secara penuh dan efektif dengan warga negara lainnya berdasarkan kesamaan hak.</li> <li>Petugas tidak diperkenankan memutuskan bahwa responden tidak mengalami disabilitas tertentu berdasarkan apa yang dilihat secara kasat mata</li> <li>Gangguan/keterbatasan fungsi antara lain: kesulitan melihat, kesulitan mendengar, berbicara tidak lancar, kesulitan memahami/hilang ingatan/gangguan jiwa, lambat dalam belajar/memahami pelajaran, keterbatasan berjalan, keterbatasan bergerek, kesulitan mengambil barang kecil menggunakan tangan/jari.</li> <li><b>Setiap orang bisa mengalami lebih dari satu jenis gangguan.</b></li> </ul>									

**BLOK XI. KETERANGAN KELUHAN KESEHATAN DAN BEROBAT JALAN**

	JAMINAN KESEHATAN APA SAJA YANG DIMILIKI (nama)?	DALAM SEBULAN TERAKHIR, APAKAH (nama) MEMPUNYAI KELUHAN KESEHATAN (PANAS, BATUK, PILEK, DIARE, PUSING, PENYAKIT KRONIS, DSB.)?	1.Ya 5.Tidak	DALAM SEBULAN TERAKHIR, APAKAH (nama) PERMAHA MENGGOBATI SENDIRI?	1.Ya 5.Tidak	DALAM SEBULAN TERAKHIR, APAKAH (nama) PERMAHA BEROBAT JALAN?	1.Ya → 1107 5.Tidak	APA ALASAN UTAMA (nama) TIDAK BEROBAT JALAN? 1. Tidak punya biaya berobat 2. Tidak ada biaya transport 3. Tidak ada sarana transportasi 4. Waktu tunggu pelayanan lama 5. Mengobati sendiri 6. Tidak ada yang mendampingi 7. Merasa tidak perlu 8. Lainnya  (Lanjut ke ART berikutnya/ Blok XII)	DALAM SEBULAN TERAKHIR, DI MANA SAJA TEMPAT (nama) BEROBAT JALAN? A.RS Pemerintah B.RS Swasta C.Praktik dokter/bidan D.Klinik/Praktik dokter bersama E.Puskesmas/Pustu F.UKBM (Poskesdes, Polindes, Posyandu, Balai Pengobatan) G.Praktik pengobatan tradisional/ alternatif H.Lainnya	JAMINAN KESEHATAN APA SAJA YANG DIGUNAKAN (nama) UNTUK BEROBAT JALAN? A.BPJS Kesehatan Penerima Bantuan Iuran (PBI) B.BPJS Kesehatan Non-PBI C.Jamkesda D.Asuransi swasta E.Perusahaan/kantor X.Tidak menggunakan	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108		
401																				
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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<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 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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<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 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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<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 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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<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 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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<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 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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<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 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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<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 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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<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 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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<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 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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

• **Jaminan kesehatan yang dimiliki** adalah jaminan dalam bentuk kartu atau apapun yang dapat digunakan untuk pembiayaan kesehatan bila nama yang tertera dalam kartu atau lainnya melakukan perawatan kesehatan seperti: ke dokter, puskesmas, rumah sakit, dan sebagainya.

• **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.

• **Terganggunya pekerjaan, sekolah, atau kegiatan sehari-hari** adalah 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 bila biaya berobat jalan anggota rumah tangga seluruhnya atau sebagian dibayai oleh penjamin kesehatan.

**BLOK XII. KETERANGAN RAWAT INAP DAN MEROKOK**

No. urut ART	DAMLAH SETAHUN TERAKHIR, APAKAH (nama) PERIVAH DIRAWAT INAP?		DAMLAH SETAHUN TERAKHIR, BERAPA HARI (nama) DIRAWAT INAP?		JAMINAN KESEHATAN APA SAJA YANG DIGUNAKAN (nama) UNTUK RAWAT INAP?		SELAMA SEBULAN TERAKHIR, APAKAH (nama) MEROKOK TEMBAKAU?		SELAMA SEBULAN TERAKHIR, BERAPA BATAANG ROKOK RATA-RATA PER MINGGU YANG (nama) HISAP?		APAKAH DULU, SEBELUM SEBULAN TERAKHIR (nama) PERIVAH MEROKOK TEMBAKAU?	
	DALAM SETAHUN TERAKHIR, DIRAWAT INAP?	A R S B R S Swasta C Praktik dokter/bidan D Klinik/Praktik dokter bersama E Puskesmas/Pustu F. Praktik pengobatan tradisional/alternatif G Lainnya	1202	(Hari)	1203	1204	1205	1206	1207	(Batang)	1208	
401	1201											
1		A B C D E F G			A B C D E X							
2		A B C D E F G			A B C D E X							
3		A B C D E F G			A B C D E X							
4		A B C D E F G			A B C D E X							
5		A B C D E F G			A B C D E X							
6		A B C D E F G			A B C D E X							
7		A B C D E F G			A B C D E X							
8		A B C D E F G			A B C D E X							
9		A B C D E F G			A B C D E X							
10		A B C D E F G			A B C D E X							

**• 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 rawat inap anggota rumah tangga seluruhnya atau sebagian dibayai oleh penjamin kesehatan.  
**• Jumlah hari** adalah jumlah hari rawat inap 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 kretek, cerutu, jilong, 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.

**BLOK XIII. KETERANGAN PEMANFAATAN JAMINAN KESEHATAN**

No. urut ART	Isikan kode 1 jika 1101 pilihan A, B, atau C dilingkari. (memiliki JKN/ JKNw/ Jamkesda)	DALAM SETAHUN TERAKHIR, APAKAH (nama) PERNAH MEMANFAAT-KAN JKN/ JKNw/ JAMKESDA UNTUK PEMERIKSAAN KESEHATAN?	DALAM SETAHUN TERAKHIR, APAKAH (nama) PERNAH MEMANFAAT-KAN JKN/ JKNw/ JAMKESDA UNTUK PEMERIKSAAN KESEHATAN?	DALAM SETAHUN TERAKHIR, APAKAH (nama) PERNAH MEMANFAAT-KAN JKN/ JKNw/ JAMKESDA UNTUK PEMERIKSAAN KESEHATAN?	DALAM SETAHUN TERAKHIR, APAKAH (nama) PERNAH MEMANFAAT-KAN JKN/ JKNw/ JAMKESDA UNTUK PEMERIKSAAN KESEHATAN?	DALAM SETAHUN TERAKHIR, APAKAH (nama) PERNAH MEMANFAAT-KAN JKN/ JKNw/ JAMKESDA UNTUK PEMERIKSAAN KESEHATAN?	DALAM SETAHUN TERAKHIR, APAKAH (nama) PERNAH MEMANFAAT-KAN JKN/ JKNw/ JAMKESDA UNTUK PEMERIKSAAN KESEHATAN?	DALAM SETAHUN TERAKHIR, APAKAH (nama) PERNAH MEMANFAAT-KAN JKN/ JKNw/ JAMKESDA UNTUK PEMERIKSAAN KESEHATAN?	
401	1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307	1308	1309
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H I J K	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H I J	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H I J K	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H I J	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H I J K	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H I J	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H I J K	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H I J	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H I J K	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H I J	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H I J K	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H I J	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H
7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H I J K	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H I J	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H I J K	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H I J	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H
9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H I J K	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H I J	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H I J K	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H I J	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G H

• **Pemeriksaan kesehatan** yang dimaksudkan disini adalah pemeriksaan kesehatan baik dalam keadaan memiliki keluhan maupun tidak dalam keadaan memiliki keluhan.  
 Contoh pemeriksaan tidak dalam keluhan adalah pemeriksaan kehamilan, imunisasi, keluarga berencana, dan lainnya.

• Responden tergolong **pemah memanfaatkan JKN/Jamkesda** apabila responden pernah memanfaatkan JKN/Jamkesda untuk pemeriksaan kesehatan sampai dengan pemeriksaan kesehatan tersebut selesai.

• Responden tergolong **pemah memanfaatkan JKN/Jamkesda untuk rawat inap** apabila responden pernah memanfaatkan JKN/Jamkesda untuk rawat inap sampai dengan rawat inap tersebut selesai.



PERTANYAAN	BALITA 1			BALITA 2			BALITA 3		
	Tanggal	Bulan	Tahun	Tanggal	Bulan	Tahun	Tanggal	Bulan	Tahun
Nama dan No. Urut (Salin dari Blok IV 402 dan 401):									
i. HB 3									
m. CAMPAK									
n. MMR									
1405. APAKAH ( <i>nama balita</i> ) MENERIMA IMUNISASI DASAR, YANG TIDAK TERCATAT DALAM KARTU, TERMASUK IMUNISASI YANG DITERIMA SAAT PEKAN IMUNISASI NASIONAL?  Lingkari kode 1 jika responden menyebutkan jenis imunisasi dasar (lihat pertanyaan 1404).	Ya (Tanyakan jenis imunisasinya tulis '66' pada kolom tanggal, bulan, dan tahun yang bersangkutan di 1404. Jika imunisasi tidak diberikan, tuliskan '00')	1 → 1404		Ya (Tanyakan jenis imunisasinya tulis '66' pada kolom tanggal, bulan, dan tahun yang bersangkutan di 1404. Jika imunisasi tidak diberikan, tuliskan '00')	1 → 1404		Ya (Tanyakan jenis imunisasinya tulis '66' pada kolom tanggal, bulan, dan tahun yang bersangkutan di 1404. Jika imunisasi tidak diberikan, tuliskan '00')	1 → 1404	
	Tidak	5 → 1417		Tidak	5 → 1417		Tidak	5 → 1417	
	Tidak Tahu	8 → 1417		Tidak Tahu	8 → 1417		Tidak Tahu	8 → 1417	
<b>UNTUK BALITA YANG TIDAK MEMPUNYAI ATAU TIDAK DAPAT MENUNJUKKAN KARTU IMUNISASI</b>									
1406. APAKAH ( <i>nama balita</i> ) PERNAH MENDAPAT IMUNISASI UNTUK MELINDUNGINYA DARI BERBAGAI PENYAKIT?	Ya	1		Ya	1		Ya	1	
	Tidak	5 → 1417		Tidak	5 → 1417		Tidak	5 → 1417	
	Tidak Tahu	8 → 1417		Tidak Tahu	8 → 1417		Tidak Tahu	8 → 1417	
1407. APAKAH ( <i>nama balita</i> ) PERNAH MENDAPAT VAKSIN BCG UNTUK MENCEGAH PENYAKIT TBC – BIASANYA DISUNTIKAN PADA LENGAN ATAU BAHU DAN MEMBULKAN BEKAS LUKA–?	Ya	1		Ya	1		Ya	1	
	Tidak	5		Tidak	5		Tidak	5	
	Tidak tahu	8		Tidak tahu	8		Tidak tahu	8	
1408. APAKAH ( <i>nama balita</i> ) PERNAH MENDAPAT VAKSIN UNTUK MENCEGAH PENYAKIT Polio – YANG "DITETESKAN KE MULUT" –?	Ya	1		Ya	1		Ya	1	
	Tidak	5 → 1411		Tidak	5 → 1411		Tidak	5 → 1411	
	Tidak Tahu	8 → 1411		Tidak Tahu	8 → 1411		Tidak Tahu	8 → 1411	
1409. KAPAN VAKSIN POLIO PERTAMA DITERIMA ( <i>nama balita</i> ), APAKAH PADA SEBULAN PERTAMA KELAHIRAN ATAU SETELAHNYA?	Sebulan pertama	1		Sebulan pertama	1		Sebulan pertama	1	
	Setelah sebulan pertama	2		Setelah sebulan pertama	2		Setelah sebulan pertama	2	
1410. SUDAH BERAPA KALI ( <i>nama balita</i> ) MENDAPATKAN VAKSIN POLIO?		— kali			— kali			— kali	

PERTANYAAN	BALITA 1	BALITA 2	BALITA 3
<p>Nama dan No. Urut (Salin dari Blok IV 402 dan 401):</p>	.....	.....	.....
<p>1411. APAKAH (nama balita) PERNAH MENDAPAT VAKSIN DPT – YAITU SUNTIKAN DI PAHA ATAU BOKONG – UNTUK MENCEGAH PENYAKIT TETANUS, BATUK REJAN, ATAU DIPTERI? (Probing dengan menyatakan bahwa pemberian vaksin DPT kadang-kadang bersamaan dengan vaksin Polio)</p>	<p>Ya ..... 1 5 → 1413 Tidak ..... 8 → 1413 Tidak Tahu ..... 8 → 1413</p>	<p>Ya ..... 1 5 → 1413 Tidak ..... 8 → 1413 Tidak Tahu ..... 8 → 1413</p>	<p>Ya ..... 1 5 → 1413 Tidak ..... 8 → 1413 Tidak Tahu ..... 8 → 1413</p>
<p>1412. SUDAH BERAPA KALI (nama balita) MENDAPATKAN VAKSIN DPT?</p>	..... kali	..... kali	..... kali
<p>1413. APAKAH (nama balita) PERNAH MENDAPAT VAKSIN HEPATITIS B – YAITU SUNTIKAN DI PAHA ATAU BOKONG – UNTUK MENCEGAH PENYAKIT HEPATITIS B? (Probing dengan menyatakan bahwa pemberian vaksin Hepatitis B kadang-kadang bersamaan dengan vaksin Polio dan DPT)</p>	<p>Ya ..... 1 5 → 1416 Tidak ..... 8 → 1416 Tidak Tahu ..... 8 → 1416</p>	<p>Ya ..... 1 5 → 1416 Tidak ..... 8 → 1416 Tidak Tahu ..... 8 → 1416</p>	<p>Ya ..... 1 5 → 1416 Tidak ..... 8 → 1416 Tidak Tahu ..... 8 → 1416</p>
<p>1414. SUDAH BERAPA KALI (nama balita) MENDAPATKAN VAKSIN HEPATITIS B?</p>	..... kali	..... kali	..... kali
<p>1415. KAPAN VAKSINASI HEPATITIS B PERTAMA DITERIMA (nama balita), APAKAH PADA SEMINGGU PERTAMA SETELAH KELAHIRAN ATAU SETELAHNYA?</p>	<p>Seminggu pertama ..... 1 Setelah seminggu pertama ..... 2</p>	<p>Seminggu pertama ..... 1 Setelah seminggu pertama ..... 2</p>	<p>Seminggu pertama ..... 1 Setelah seminggu pertama ..... 2</p>
<p>1416. APAKAH (nama balita) PERNAH MENDAPAT SUNTIKAN CAMPAK ATAU MMR – YAITU PADA UMUR 9 BULAN ATAU LEBIH – UNTUK MENCEGAH PENYAKIT CAMPAK? i. CAMPAK</p>	<p>Ya ..... 1 Tidak ..... 5 Tidak tahu ..... 8</p>	<p>Ya ..... 1 Tidak ..... 5 Tidak tahu ..... 8</p>	<p>Ya ..... 1 Tidak ..... 5 Tidak tahu ..... 8</p>
<p>ii. MMR</p>	<p>Ya ..... 1 Tidak ..... 5 Tidak tahu ..... 8</p>	<p>Ya ..... 1 Tidak ..... 5 Tidak tahu ..... 8</p>	<p>Ya ..... 1 Tidak ..... 5 Tidak tahu ..... 8</p>



PERTANYAAN	WANITA PERNAH KAWIN (WPK) UMUR 10-54 TAHUN (1)	WANITA PERNAH KAWIN (WPK) UMUR 10-54 TAHUN (2)	WANITA PERNAH KAWIN (WPK) UMUR 10-54 TAHUN (3)
Nama dan No. Urut: Umur (Salin dari Blok IV 407): Nama & No. Urut Pemberi Informasi (Salin dari Blok IV 402 & 401):	..... tahun ..... tahun	..... tahun ..... tahun	..... tahun ..... tahun
<b>KETERANGAN TENTANG PENOLONG PERSALINAN DAN KELUARGA BERENCANA (DITANYAKAN KEPADA SEMUA WANITA PERNAH KAWIN (WPK) UMUR 10-54 TAHUN)</b>			
<b>BLOK XV. PENOLONG PERSALINAN</b>			
1501. A. APAKAH (nama) PERNAH HAMIL? B. UMUR BERAPAKAH (nama) PADA SAAT HAMIL PERTAMA?	A) Ya ..... 1 Tidak .... 5 → WPK berikutnya/Blok XVI B) ..... tahun	A) Ya ..... 1 Tidak .. 5 → WPK berikutnya/Blok XVI B) ..... tahun	A) Ya ..... 1 Tidak .... 5 → WPK berikutnya/Blok XVI B) ..... tahun
1502. A. APAKAH (nama) PERNAH MELAHIRKAN ANAK LAHIR HIDUP? B. UMUR BERAPAKAH (nama) PADA SAAT MELAHIRKAN ANAK LAHIR HIDUP YANG PERTAMA KALI?	A) Ya ..... 1 Tidak .... 5 → WPK berikutnya/Blok XVI B) ..... tahun	A) Ya ..... 1 Tidak .... 5 → WPK berikutnya/Blok XVI B) ..... tahun	A) Ya ..... 1 Tidak .... 5 → WPK berikutnya/Blok XVI B) ..... tahun
1503. KAPAN MELAHIRKAN ANAK LAHIR HIDUP YANG TERAKHIR?	2 tahun yang lalu atau kurang... 1 Lebih dari 2 tahun yang lalu... 2 WPK berikutnya/Blok XVI ←	2 tahun yang lalu atau kurang... 1 Lebih dari 2 tahun yang lalu... 2 WPK berikutnya/Blok XVI ←	2 tahun yang lalu atau kurang... 1 Lebih dari 2 tahun yang lalu... 2 WPK berikutnya/Blok XVI ←
1504. A. DIMANA (nama) MELAHIRKAN (nama anak lahir hidup yang terakhir)?	RS Pemerintah/RS Swasta/ RS Ibu dan Anak ..... 1 Rumah bersalin/Klinik ..... 2 Puskesmas ..... 3 Pustu ..... 4 Praktik nakes ..... 5 Polindes/Poskesdes ..... 6 Rumah ..... 7 Lainnya ..... 8	RS Pemerintah/RS Swasta/ RS Ibu dan Anak ..... 1 Rumah bersalin/Klinik ..... 2 Puskesmas ..... 3 Pustu ..... 4 Praktik nakes ..... 5 Polindes/Poskesdes ..... 6 Rumah ..... 7 Lainnya ..... 8	RS Pemerintah/RS Swasta/ RS Ibu dan Anak ..... 1 Rumah bersalin/Klinik ..... 2 Puskesmas ..... 3 Pustu ..... 4 Praktik nakes ..... 5 Polindes/Poskesdes ..... 6 Rumah ..... 7 Lainnya ..... 8
B. SIAPA YANG MENOLONG PROSES KELAHIRAN TERAKHIR?  (Probing: Jika responden menjawab tidak ada yang menolong, tanyakan "APAKAH ADA ORANG DEWASA YANG MENEMANI PADA SAAT MELAHIRKAN?")	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 (nama anak lahir hidup yang terakhir) 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

PERTANYAAN	WANITA PERNAH KAWIN (WPK) UMUR 10-54 TAHUN (1)	WANITA PERNAH KAWIN (WPK) UMUR 10-54 TAHUN (2)	WANITA PERNAH KAWIN (WPK) UMUR 10-54 TAHUN (3)
Nama dan No. Urut: Umur (Salin dari Blok IV 407): Nama & No. Urut Pemberi Informasi (Salin dari Blok IV 402 & 401):	..... tahun ..... tahun	..... tahun ..... tahun	..... tahun ..... tahun
1505.A. APAKAH (nama anak lahir hidup yang terakhir) SESAAT SETELAH LAHIR DILETAKKAN DI DADA IBU (INISIASI MENYUSU DINI/IMD)?	Ya ..... 1 Tidak ..... 5 → Blok XVI	Ya ..... 1 Tidak ..... 5 → Blok XVI	Ya ..... 1 Tidak ..... 5 → Blok XVI
B. KAPAN (nama anak lahir hidup yang terakhir) 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
<b>BLOK XVI. KELUARGA BERENCANA</b>			
1601. APAKAH (nama/pasangan) PERNAH/SEDANG MENGGUNAKAN ALAT KB ATAU CARA TRADISIONAL UNTUK MENUNDA ATAU MENCEGAH KEHAMILAN?	Ya, pernah ..... 1 → 1605 Ya, sedang ..... 2 Tidak ..... 5 → 1606	Ya, pernah ..... 1 → 1605 Ya, sedang ..... 2 Tidak ..... 5 → 1606	Ya, pernah ..... 1 → 1605 Ya, sedang ..... 2 Tidak ..... 5 → 1606
1602. ALAT KB ATAU CARA TRADISIONAL APA YANG SEDANG DIGUNAKAN?  Jika (nama) menyebutkan lebih dari satu, lingkari kode terkecil	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, tuliskan: ..... 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, tuliskan: ..... 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, tuliskan: ..... 11

PERTANYAAN	WANITA PERNAH KAWIN (WPK) UMUR 10-54 TAHUN (1)	WANITA PERNAH KAWIN (WPK) UMUR 10-54 TAHUN (2)	WANITA PERNAH KAWIN (WPK) UMUR 10-54 TAHUN (3)
Nama dan No. Urut: Umur (Salin dari Blok IV 407): Nama & No. Urut Pemberi Informasi:	..... tahun ..... tahun	..... tahun ..... tahun	..... tahun ..... tahun
1603. JIKA MENGGUNAKAN ALAT KB MODERN (1602 = 1-8), DI MANA (nama/pasangan) 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, <b>tuliskan:</b> .....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, <b>tuliskan:</b> .....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, <b>tuliskan:</b> .....10
1604. APAKAH (nama/pasangan) PERNAH BERHENTI/BERGANTI ALAT/CARA KB?	Ya.....1 Tidak.....5 → 1606	Ya.....1 Tidak.....5 → 1606	Ya.....1 Tidak.....5 → 1606
1605. APAKAH ALAT/CARA KB YANG DIGUNAKAN SEBELUMNYA?	IUD/AKDR/spiral.....1 Suntikan.....2 Susuk KB/implan.....3 Pil.....4 Kondom pria/karet KB.....5 Lainnya, <b>tuliskan:</b> .....6 Ya.....1 Tidak.....5 → 1608	IUD/AKDR/spiral.....1 Suntikan.....2 Susuk KB/implan.....3 Pil.....4 Kondom pria/karet KB.....5 Lainnya, <b>tuliskan:</b> .....6 Ya.....1 Tidak.....5 → 1608	IUD/AKDR/spiral.....1 Suntikan.....2 Susuk KB/implan.....3 Pil.....4 Kondom pria/karet KB.....5 Lainnya, <b>tuliskan:</b> .....6 Ya.....1 Tidak.....5 → 1608
1606. APAKAH SAAT INI (nama) SEDANG HAMIL?	Ya.....1 Tidak.....5 → 1608	Ya.....1 Tidak.....5 → 1608	Ya.....1 Tidak.....5 → 1608
1607. BILA YA, SAYA AKAN BERTANYA TENTANG KEHAMILAN (nama) SAAT INI. KETIKA (nama) TAHU BAIK (nama) HAMIL, APAKAH (nama) INGIN HAMIL PADA SAAT ITU?	Ya.....1 Tidak.....5	Ya.....1 Tidak.....5	Ya.....1 Tidak.....5
<b>Pertanyaan 1608-1609 untuk wanita yang tidak menggunakan alat KB (1601 = 1 atau 5)</b>			
1608. SAYA INGIN BERTANYA TENTANG RENCANA KE DEPAN. APAKAH (nama) 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 Tidak.....5	Ya, segera ingin punya anak/ anak lagi (< 2 tahun).....1 Ya, ingin punya anak lagi kemudian (≥ 2 tahun).....2 Tidak.....5	Ya, segera ingin punya anak/ anak lagi (< 2 tahun).....1 Ya, ingin punya anak lagi kemudian (≥ 2 tahun).....2 Tidak.....5
1609. APAKAH ALASAN UTAMA TIDAK MENGGUNAKAN ALAT/CARA KB?	Alasan fertilitas.....1 Tidak setuju KB.....2 Tidak tahu alat/cara KB.....3 Takut efek samping.....4 Lainnya.....5 Tidak tahu.....8	Alasan fertilitas.....1 Tidak setuju KB.....2 Tidak tahu alat/cara KB.....3 Takut efek samping.....4 Lainnya.....5 Tidak tahu.....8	Alasan fertilitas.....1 Tidak setuju KB.....2 Tidak tahu alat/cara KB.....3 Takut efek samping.....4 Lainnya.....5 Tidak tahu.....8

**BLOK XVII. AKSES TERHADAP MAKANAN  
(DITANYAKAN PADA KRT/PASANGAN/ART 15 TAHUN KE ATAS)**

Nama dan No. urut pemberi informasi: ..... <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
SEKARANG SAYA AKAN MENGAJUKAN BEBERAPA PERTANYAAN MENGENAI AKSES TERHADAP MAKANAN. <b>DALAM SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ADA SMT DI MANA.</b>	
1701. SELAMA SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ANDA/ART LAINNYA <b>KHAWATIR TIDAK AKAN MEMILIKI CUKUP MAKANAN</b> UNTUK DISANTAP KARENA KURANGNYA UANG ATAU SUMBER DAYA LAINNYA?	Ya ..... 1 Tidak ..... 5 Tidak tahu ..... 8 Menolak menjawab ..... 9
1702. SELAMA SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ADA SAAT DI MANA ANDA/ART LAINNYA <b>TIDAK DAPAT MENYANTAP MAKANAN SEHAT DAN BERGIZI</b> KARENA KURANGNYA UANG ATAU SUMBER DAYA LAINNYA?	Ya ..... 1 Tidak ..... 5 Tidak tahu ..... 8 Menolak menjawab ..... 9
1703. SELAMA SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ANDA/ART LAINNYA HANYA <b>MENYANTAP SEDIKIT JENIS MAKANAN</b> KARENA TIDAK MEMILIKI UANG ATAU SUMBER DAYA LAINNYA?	Ya ..... 1 Tidak ..... 5 Tidak tahu ..... 8 Menolak menjawab ..... 9
1704. SELAMA SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ANDA/ART LAINNYA PERNAH <b>MELEWATKAN SATU WAKTU MAKAN PADA SUATU HARI TERTENTU</b> KARENA TIDAK MEMILIKI UANG ATAU SUMBER DAYA LAIN YANG CUKUP UNTUK MENDAPATKAN MAKANAN?	Ya ..... 1 Tidak ..... 5 Tidak tahu ..... 8 Menolak menjawab ..... 9
1705. SELAMA SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ANDA/ART LAINNYA <b>MAKAN LEBIH SEDIKIT DARIPADA SEHARUSNYA</b> KARENA KURANGNYA UANG ATAU SUMBER DAYA LAINNYA?	Ya ..... 1 Tidak ..... 5 Tidak tahu ..... 8 Menolak menjawab ..... 9
1706. SELAMA SETAHUN TERAKHIR, APAKAH RUMAH TANGGA <b>KEHABISAN MAKANAN</b> KARENA KURANGNYA UANG ATAU SUMBER DAYA LAINNYA?	Ya ..... 1 Tidak ..... 5 Tidak tahu ..... 8 Menolak menjawab ..... 9
1707. SELAMA SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ANDA/ART LAINNYA <b>MERASA LAPAR TAPI TIDAK MAKAN</b> KARENA KURANGNYA UANG ATAU SUMBER DAYA LAINNYA UNTUK MENDAPATKAN MAKANAN?	Ya ..... 1 Tidak ..... 5 Tidak tahu ..... 8 Menolak menjawab ..... 9
1708. SELAMA SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ANDA/ART LAINNYA <b>TIDAK MAKAN SEHARIAN</b> KARENA KURANGNYA UANG ATAU SUMBER DAYA LAINNYA?	Ya ..... 1 Tidak ..... 5 Tidak tahu ..... 8 Menolak menjawab ..... 9

**BLOK XVIII. KETERANGAN PERUMAHAN**

Nama dan No. urut pemberi informasi: ..... <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
(Isikan 7, jika terdapat 7 keluarga atau lebih)	
1801. BERAPA JUMLAH KELUARGA YANG TINGGAL DI DALAM BANGUNAN SENSUS/RUMAH INI?	<input type="checkbox"/> keluarga
1802. APA STATUS KEPEMILIKAN BANGUNAN TEMPAT TINGGAL YANG DITEMPATI? (Pilihan jawaban boleh dibaca)	Milik sendiri ..... 1 Kontrak/sewa ..... 2 Bebas sewa ..... 3 Dinas ..... 4 Lainnya ..... 5 } <b>1804</b>
1803. APA JENIS BUKTI KEPEMILIKAN TANAH BANGUNAN TEMPAT TINGGAL INI? (Pilihan jawaban boleh dibaca)	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
1804. BERAPA LUAS LANTAI RUMAH BANGUNAN TEMPAT TINGGAL?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> m <sup>2</sup> (Bulatkan dalam meter persegi)
1805. APAKAH KEPALA RUMAH TANGGA/PASANGANYA/ ANAKNYA MEMILIKI RUMAH LAIN, SELAIN RUMAH YANG DITEMPATI SAAT INI?	Ya ..... 1 Tidak ..... 5
1806. APAKAH BAHAN BANGUNAN UTAMA ATAP RUMAH TERLUAS? (Pilihan jawaban boleh dibaca)	Beton ..... 1 Genteng ..... 2 Ashes ..... 3 Seng ..... 4 Bambu ..... 5 Kayu/sirap ..... 6 Jerami/juk/daun-daunan/rumbia ..... 7 Lainnya ..... 8
1807. APAKAH BAHAN BANGUNAN UTAMA DINDING RUMAH TERLUAS?	Tempok ..... 1 Plesteran anyaman bambu/kawat kayu/papan ..... 2 Anyaman bambu ..... 3 Batang kayu ..... 4 Bambu ..... 5 Lainnya ..... 6
1808. APAKAH BAHAN BANGUNAN UTAMA LANTAI RUMAH TERLUAS?	Marmar/granit ..... 1 Keramik ..... 2 Parquet/vinil/karpet ..... 3 Ubin/tegel/teraso ..... 4 Kayu/papan ..... 5 Semen/bata merah ..... 6 Bambu ..... 7 Tanah ..... 8 Lainnya ..... 9

BLOK XVIII. KETERANGAN PERUMAHAN	
1809. A. APAKAH MEMILIKI FASILITAS TEMPAT BUANG AIR BESAR DAN SIAPA SAJA YANG MENGGUNAKAN?	<p>Ada, digunakan hanya ART sendiri ..... 1</p> <p>Ada, digunakan bersama ART rumah tangga tertentu ..... 2</p> <p>Ada, di MCK komunal ..... 3</p> <p>Ada, di MCK umum/ siapapun menggunakan ..... 4</p> <p>Ada, ART tidak menggunakan ..... 5</p> <p>Tidak ada fasilitas ..... 6</p> <p style="text-align: right;"><b>1810.A</b></p>
B. <b>(Jika 1809.A = 1,2, atau 3)</b> APAKAH JENIS KLOSET YANG DIGUNAKAN?	<p>Leher angsa ..... 1</p> <p>Plengsengan dengan tutup ..... 2</p> <p>Plengsengan tanpa tutup ..... 3</p> <p>Cemplung/cubluk ..... 4</p>
C. DI MAWAKAH TEMPAT PEMBUANGAN AKHIR TINJUA?	<p>Tangki septik IPAL ..... 1</p> <p>Kolam/sawah/sungai/danau/laut ..... 2</p> <p>Lubang tanah ..... 3</p> <p>Pantai/danah lapang/kebun ..... 4</p> <p>Lainnya ..... 5</p> <p style="text-align: right;"><b>1810.A</b></p>
D. SUDAH BERAPA LAMA TANGKI SEPTIK INI DIBUAT/DIBANGUN?	<p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> tahun</p> <p>Tidak tahu ..... 98</p>
E. <b>DALAM 5 TAHUN TERAKHIR</b> , BERAPA KALI TANGKI SEPTIK INI DIKOSONGKAN/DILAKUKAN PENYEDOTAN?	<p><input type="checkbox"/> kali (Isikan 6, jika 6 kali atau lebih)</p> <p>Tidak pernah ..... 7</p> <p>Tidak tahu ..... 8</p>
1810. A. APA SUMBER AIR UTAMA YANG DIGUNAKAN RUMAH TANGGA UNTUK MINUM?	<p>Air kemasan bermerk ..... 1</p> <p>Air isi ulang ..... 2</p> <p>Leding ..... 3</p> <p>Sumur bor/pompa ..... 4</p> <p>Sumur terlindung ..... 5</p> <p>Sumur tak terlindung ..... 6</p> <p>Mata air terlindung ..... 7</p> <p>Mata air tak terlindung ..... 8</p> <p>Air permukaan (sungai/danau/waduk/kolam/irigasi) ..... 9</p> <p>Air hujan ..... 10</p> <p>Lainnya ..... 11</p> <p style="text-align: right;"><b>1811.A</b></p>

BLOK XVIII. KETERANGAN PERUMAHAN	
B. <b>(Jika 1810.A = 4, 5, 6, 7, atau 8 (sumur/pompa/mata air))</b> , BERAPA JARAK KE TEMPAT PEMBUANGAN LIMBAH/KOTORAN/TINJUA TERDEKAT?	<p>&lt; 10 m ..... 1</p> <p>≥ 10 m ..... 2</p> <p>Tidak tahu ..... 8</p>
1811. A. DI MAWAKAH LOKASI SUMBER/FASILITAS AIR MINUM TERSEBUT?	<p>Di rumah/kawasan dalam pagar rumah ..... 1 → <b>1812</b></p> <p>Di luar kawasan pagar rumah ..... 2</p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> menit</p> <p>Tidak tahu ..... 998</p>
B. BERAPA LAMA WAKTU YANG DIBUTUHKAN UNTUK MENGAMBIL AIR KE SUMBER/ FASILITAS AIR SAMPAI KEMBALI LAGI KE RUMAH?	<p>Ya ..... 1</p> <p>Tidak ..... 5</p> <p>Tidak tahu ..... 8</p>
1812. <b>DALAM SETAHUN TERAKHIR</b> APAKAH RUMAH TANGGA PERVAH MENGALAMI KEKURANGAN AIR MINUM UNTUK KEBUTUHAN RUMAH TANGGA SELAMA MINIMAL 24 JAM ?	<p>Ya ..... 1</p> <p>Tidak ..... 5</p> <p>Tidak tahu ..... 8</p>
1813. BAGAIMANA KONDISI FISIK SUMBER AIR UTAMA UNTUK MINUM MENURUT ANDA ?	<p>A. KERUH ..... 1</p> <p>B. BERWARNA ..... 1</p> <p>C. BERASA ..... 1</p> <p>D. BERBUSA ..... 1</p> <p>E. BERBAU ..... 1</p> <p style="text-align: right;">Ya Tidak 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5</p>
1814. A. APA SUMBER AIR UTAMA YANG DIGUNAKAN RUMAH TANGGA UNTUK MANDI/CUCI/DLL.?	<p>Air kemasan bermerk ..... 1</p> <p>Air isi ulang ..... 2</p> <p>Leding ..... 3</p> <p>Sumur bor/pompa ..... 4</p> <p>Sumur terlindung ..... 5</p> <p>Sumur tak terlindung ..... 6</p> <p>Mata air terlindung ..... 7</p> <p>Mata air tak terlindung ..... 8</p> <p>Air permukaan (sungai/danau/waduk/kolam/irigasi) ..... 9</p> <p>Air hujan ..... 10</p> <p>Lainnya ..... 11</p> <p style="text-align: right;"><b>1814.C</b></p>
B. <b>(Jika 1814.A = 4, 5, 6, 7, atau 8 (sumur/pompa/mata air))</b> BERAPA JAUH JARAK KE TEMPAT PEMBUANGAN LIMBAH/ KOTORAN/TINJUA TERDEKAT?	<p>&lt; 10 m ..... 1</p> <p>≥ 10 m ..... 2</p> <p>Tidak tahu ..... 8</p>

BLOK XVIII. KETERANGAN PERUMAHAN	
1815. 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 } 1816 Tidak ditizinkan melihat ..... 4
B. Amatilah ketersediaan air di tempat mencuci tangannya! VERIFIKASIKAN 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 tangannya!	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
1816. APAKAH SUMBER UTAMA PENERANGAN RUMAH TANGGA INI?	Listrik PLN dengan meteran ..... 1 Listrik PLN tanpa meteran ..... 2 Listrik non PLN ..... 3 Bukan listrik ..... 4
1817. APAKAH JENIS BAHAN BAKAR UTAMA YANG DIGUNAKAN UNTUK MEMASAK?	Listrik ..... 1 Etipji 5 kg/blue gaz ..... 2 Etipji 12 kg ..... 3 Etipji 3 kg ..... 4 Gas kota ..... 5 Biogas ..... 6 Miryak tanah ..... 7 Briket ..... 8 Arang ..... 9 Kayu bakar ..... 10 Lainnya ..... 11 Tidak memasak di rumah ..... 0

BLOK XIX. AKSES TERHADAP LAYANAN KEUANGAN	
1901. DALAM SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ADA ANGGOTA RUMAH TANGGA YANG MENYERAHKAN KREDIT?	Ya Tidak
(Pilihan jawaban boleh dibaca, lingkari kode 1 jika menerima, kode 5 bila tidak)	
A. KREDIT USAHA RAKYAT (KUR)	1
B. KREDIT DARI BANK UMUM SELAIN KUR	1
C. KREDIT DARI BANK PERKREDITAN RAKYAT (BPR)	1
D. KREDIT DARI KOOPERASI	1
E. PERORANGAN DENGAN BUNGA	1
F. PEGADAIAN	1
G. PERUSAHAAN LEASING	1
H. KELOMPOK USAHA BERSAMA (KUBE/KUB)	1
I. BADAN USAHA MILIK DESA (BUMDES)	1
J. LAINNYA	1
BLOK XX. KETERANGAN KEPEMILIKAN BARANG	
2001. APAKAH RUMAH TANGGA INI MEMILIKI BARANG-BARANG SEBAGAI BERIKUT?  (lingkari kode 1 jika memiliki, kode 5 bila tidak)	Ya Tidak
A. TABUNG GAS 5 KG ATAU LEBIH	1
B. LEMARI ES/KULKAS	1
C. AC	1
D. PEMANAS AIR (WATER HEATER)	1
E. TELEFON RUMAH (PSTN)	1
F. KOMPUTER/LAPTOP	1
G. EMAS/PERHIASAN (MINIMAL 10 GRAM)	1
H. SEPEDA MOTOR	1
I. PERAHU	1
J. PERAHU MOTOR	1
K. MOBIL	1
L. TELEVISI LAYAR DATAR (MINIMAL 30 INCH)	1
M. TANAH/LAHAN	1
2002. (Jika 2001.L = 1) BERAPA JUMLAH TELEVISI LAYAR DATAR (MINIMAL 30 INCH) YANG DIMILIKI RUMAH TANGGA?	<input type="checkbox"/> Buah
2003. JIKA MEMILIKI TANAH/LAHAN (Jika 2001.M = 1), SIAPA PEMILIK TANAH/LAHAN TERSEBUT?	KRT ..... A Pasangan KRT ..... B Anak ..... C ART lainnya ..... D

**BLOK XXI. KETERANGAN PERLINDUNGAN SOSIAL**

	Ya .....1 Tidak .....5 → 2104	Bulan Februari 2019 A) _____ Kg B) Rp _____ C) _____ Bulan	Bulan Januari 2019 A) _____ Kg B) Rp _____ C) _____ Bulan	Bulan Desember 2018 A) _____ Kg B) Rp _____ C) _____ Bulan	Bulan November 2018 A) _____ Kg B) Rp _____ C) _____ Bulan
2101. <b>DALAM 4 BULAN TERAKHIR</b> , APAKAH RUMAH TANGGA PERIAH MENERIMA BANTUAN SOSIAL BERAS SEJAHTERA (BAN SOS RASTRA)?					
2102. <b>DALAM 4 BULAN TERAKHIR</b> , SEBUTKAN INFORMASI PENERIMAAN BAN SOS RASTRA: A. BERAPA JUMLAH BAN SOS RASTRA YANG DITERIMA (KG)? B. BERAPA BIAYA YANG DIKELUARKAN (RUPIAH)? C. UNTUK PENERIMAAN BERAPA BULAN?					
2103. <b>TERAKHIR KALI</b> RUMAH TANGGA MENERIMA BAN SOS RASTRA, BAGAIMANA KUALITAS BAN SOS RASTRA YANG DITERIMA?	BAIK .....1 CUKUP .....2 BURUK .....3				
2104. <b>DALAM SETAHUN TERAKHIR</b> , APAKAH ADA ANGGOTA RUMAH TANGGA YANG MEMILIKI ATAU MENERIMA JAMINAN SOSIAL? (lingkari kode 1 jika "ya", kode 5 bila "tidak")		Ya Tidak A. JAMINAN PENSILUN/VETERAN .....1 .....5 B. JAMINAN HARI TUA .....1 .....5 C. ASURANSI KECELAKAAN KERJA .....1 .....5 D. JAMINAN/ASURANSI KEMATIAN .....1 .....5 E. PESANGON PEMUTISAN HUBUNGAN KERJA (PHK) .....1 .....5			
2105. APAKAH RUMAH TANGGA INI MENERIMA KARTU KELUARGA SEJAHTERA (KKS)?	Ya, dapat menunjukkan kartu .....1 Ya, tidak dapat menunjukkan kartu .....2 Tidak .....5				
2106. <b>DALAM SETAHUN TERAKHIR</b> APAKAH RUMAH TANGGA ANDA PERNAH MENJADI PENERIMA PROGRAM KELUARGA HARAPAN (PKH)?	Ya .....1 Tidak .....5 → 2108				
2107. A. APAKAH RUMAH TANGGA ANDA MEMILIKI KARTU PKH?  B. APAKAH SAAT INI RUMAH TANGGA ANDA MASIH TERCATAT/MENJADI PENERIMA PKH?  C. DIMANA RUMAH TANGGA ANDA MENERIMA BANTUAN PKH?	Ya, dapat menunjukkan kartu .....1 Ya, tidak dapat menunjukkan kartu .....2 Tidak .....5  Ya .....1 Tidak .....8 Tidak tahu .....5  Kantor Pos .....1 ATM .....2 Kantor Bank .....3 Agen Bank .....4 Lainnya .....5				
2108. SAYA AKAN MENYAKAN BEBERAPA PERTANYAAN MENGENAI PENERIMAAN PROGRAM INDONESIA PINTAR (PIP) SELAMA BULAN AGUSTUS 2018 – FEBRUARI 2019. i. PIP SD/SEDERAJAT ii. PIP SMP/SEDERAJAT iii. PIP SM/SEDERAJAT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2109. APAKAH RUMAH TANGGA BAPAK/IBU PERNAH MENJADI PENERIMA BANTUAN PANGAN NON TUNAI (BPNT)?	Ya .....1 Tidak .....5 → 2111				

**BLOK XXI. KETERANGAN PERLINDUNGAN SOSIAL**

	Bulan Februari 2019 (tuliskan)	Bulan Januari 2019 (tuliskan)	Bulan Desember 2018 (tuliskan)	Bulan November 2018 (tuliskan)
2110. <b>DALAM 4 BULAN TERAKHIR</b> , SEBUTKAN INFORMASI PEMBELIAN/PENGUNJUAN BPNT A. APAKAH BAPAK/IBU MENGETAHUI BERAPA NILAI BANTUAN YANG DITERIMA?	A) Ya, ..... 1 Rp. .... 8 Tidak Tahu	A) Ya, ..... 1 Rp. .... 8 Tidak Tahu	A) Ya, ..... 1 Rp. .... 8 Tidak Tahu	A) Ya, ..... 1 Rp. .... 8 Tidak Tahu
B. APAKAH RUMAH TANGGA MEMANFAATKAN BPNT TERSEBUT?	B) Ya ..... 1 Tidak	B) Ya ..... 1 Tidak	B) Ya ..... 1 Tidak	B) Ya ..... 1 Tidak
C. APA JENIS KOMODITAS YANG DIBELI MENGGUNAKAN BPNT? (i) BERAPA TOTAL RUPIAH YANG DIBELANJAKAN UNTUK MASING-MASING KOMODITAS? (ii) BERAPA KUANTITAS KOMODITAS YANG DIBELI?	C) Beras : (i) Rp. .... : (ii) ..... Kg Telur : (i) Rp. .... : (ii) ..... Butir Lainnya : (i) Rp. .... (tuliskan)	C) Beras : (i) Rp. .... : (ii) ..... Kg Telur : (i) Rp. .... : (ii) ..... Butir Lainnya : (i) Rp. .... (tuliskan)	C) Beras : (i) Rp. .... : (ii) ..... Kg Telur : (i) Rp. .... : (ii) ..... Butir Lainnya : (i) Rp. .... (tuliskan)	C) Beras : (i) Rp. .... : (ii) ..... Kg Telur : (i) Rp. .... : (ii) ..... Butir Lainnya : (i) Rp. .... (tuliskan)
D. APAKAH BAPAK/IBU DAPAT MENENTUKAN SENORI JENIS DAN KUANTITAS KOMODITAS YANG DIBELI?	D) Ya ..... 1 Tidak	D) Ya ..... 1 Tidak	D) Ya ..... 1 Tidak	D) Ya ..... 1 Tidak
E. DI MANA TEMPAT MEMBELI KOMODITAS TERSEBUT?	E) KUBE PKH ..... 1 Kios/warung/foko ..... 2 Rumah Pangan Kita ..... 3 Kantor kelurahan/desa/ ..... 4 Kecamatan ..... 4 Kantor bank ..... 5 Lainnya ..... 6	E) KUBE PKH ..... 1 Kios/warung/foko ..... 2 Rumah Pangan Kita ..... 3 Kantor kelurahan/desa/ ..... 4 Kecamatan ..... 4 Kantor bank ..... 5 Lainnya ..... 6	E) KUBE PKH ..... 1 Kios/warung/foko ..... 2 Rumah Pangan Kita ..... 3 Kantor kelurahan/desa/ ..... 4 Kecamatan ..... 4 Kantor bank ..... 5 Lainnya ..... 6	E) KUBE PKH ..... 1 Kios/warung/foko ..... 2 Rumah Pangan Kita ..... 3 Kantor kelurahan/desa/ ..... 4 Kecamatan ..... 4 Kantor bank ..... 5 Lainnya ..... 6
F. BERAPA JAUH JARAK TEMPAT MEMBELI KOMODITAS TERSEBUT DARI RUMAH?	F) ..... , ..... Km	F) ..... , ..... Km	F) ..... , ..... Km	F) ..... , ..... Km
G. JIKA MEMBELI BERAS [2110.C nilai (Rp) dan kuantitas (Kg) beras # 0], BAGAIMANA KUALITAS BERAS YANG DIBELI?	G) BAIK ..... 1 CUKUP ..... 2 BURUK ..... 3	G) BAIK ..... 1 CUKUP ..... 2 BURUK ..... 3	G) BAIK ..... 1 CUKUP ..... 2 BURUK ..... 3	G) BAIK ..... 1 CUKUP ..... 2 BURUK ..... 3
2111. <b>DALAM SETAHUN TERAKHIR</b> , APAKAH RUMAH TANGGA BAPAK/IBU PERUAH MENEMPAH BANTUAN BANTUAN SOSIAL/SUBSIDI DARI PEMERINTAH DAERAH?	Ya ..... 1 Tidak	Ya ..... 1 Tidak	Ya ..... 1 Tidak	Ya ..... 1 Tidak
2112. A. APAKAH RUMAH TANGGA ANDA MENEMPAH BANTUAN SOSIAL DARI PEMERINTAH DAERAH BERUPA BANTUAN TUNAI RUTIN?	Ya ..... 1 → 2112.A.i Tidak	Ya ..... 1 Tidak	Ya ..... 1 Tidak	Ya ..... 1 Tidak
B. APAKAH RUMAH TANGGA ANDA MENEMPAH BANTUAN SOSIAL DARI PEMERINTAH DAERAH BERUPA BANTUAN TUNAI TIDAK RUTIN?	Ya ..... 1 → 2112.B.i Tidak	Ya ..... 1 Tidak	Ya ..... 1 Tidak	Ya ..... 1 Tidak
C. APAKAH RUMAH TANGGA ANDA MENEMPAH BANTUAN SOSIAL DARI PEMERINTAH DAERAH BERUPA BANTUAN TIDAK TUNAI?	Ya ..... 1 Tidak	Ya ..... 1 Tidak	Ya ..... 1 Tidak	Ya ..... 1 Tidak
	<p align="center"><b>Bantuan yang Diterima Setahun Terakhir</b></p> <p>(i) BANTUAN TUNAI RUTIN UNTUK ANAK Rp. ....</p> <p>(ii) BANTUAN TUNAI RUTIN UNTUK LANSIA Rp. ....</p> <p>(iii) BANTUAN TUNAI RUTIN UNTUK PENYANDANG DISABILITAS Rp. ....</p> <p>(iv) BANTUAN TUNAI RUTIN LAINNYA Rp. ....</p> <p align="center"><b>Bantuan yang Diterima Setahun Terakhir</b></p> <p>(i) BANTUAN TUNAI TIDAK RUTIN Rp. ....</p>			

**BLOK XXII. KETERANGAN SUMBER PENGHASILAN RUMAH TANGGA**

<p>2201. A. APAKAH SUMBER TERBESAR PEMBIAYAAN DI RUMAH TANGGA INI?</p>	<p>1. ART YANG BEKERJA → <b>2201.B</b> <input type="checkbox"/></p> <p>2. KIRIMAN UANG/BARANG → <b>2201.C</b></p> <p>3. INVESTASI (DEPOSITO, ROYALTI, SAHAM, BUNGA BANK, DAN SEJENISNYA) → <b>Blok XXIII</b></p> <p>4. PENSIUNAN → <b>Blok XXIII</b></p>
<p>B. (Jika 2201.A = 1) SIAPAKAH ART YANG MENANGGUNG PEMBIAYAAN TERBESAR?</p>	<p>Nama: ..... /No.Urut ART: <input type="checkbox"/></p>
<p>C. (Jika 2201.A = 2) APABILA MENERIMA KIRIMAN UANG/BARANG DARI MANAKAH SUMBER UTAMANYA?</p>	<p>1. ORANG TUA <input type="checkbox"/></p> <p>2. ANAK <input type="checkbox"/></p> <p>3. FAMILI LAIN <input type="checkbox"/></p> <p>4. LAINNYA <input type="checkbox"/></p>

**BLOK XXIII. CATATAN**

Kunjungan I	: Tanggal: .....	Mulai: <input type="checkbox"/> : <input type="checkbox"/>	Selesai: <input type="checkbox"/> : <input type="checkbox"/>	: <input type="checkbox"/> : <input type="checkbox"/>
Kunjungan II	: Tanggal: .....	Mulai: <input type="checkbox"/> : <input type="checkbox"/>	Selesai: <input type="checkbox"/> : <input type="checkbox"/>	: <input type="checkbox"/> : <input type="checkbox"/>
Kunjungan III	: Tanggal: .....	Mulai: <input type="checkbox"/> : <input type="checkbox"/>	Selesai: <input type="checkbox"/> : <input type="checkbox"/>	: <input type="checkbox"/> : <input type="checkbox"/>
Kunjungan IV	: Tanggal: .....	Mulai: <input type="checkbox"/> : <input type="checkbox"/>	Selesai: <input type="checkbox"/> : <input type="checkbox"/>	: <input type="checkbox"/> : <input type="checkbox"/>

**Kode 704: Lapangan Usaha (diisi oleh pengawas)**

- |   |  |
|---|--|
| <p>1. Pertanian tanaman padi dan palawija</p> <p>2. Hortikultura</p> <p>3. Perkebunan</p> <p>4. Perikanan</p> <p>5. Peternakan</p> <p>6. Kehutanan dan pertanian lainnya</p> <p>7. Pertambangan dan penggalian</p> <p>8. Industri pengolahan</p>  | <p>9. Pencacatan listrik, gas, uap/air panas dan udara dingin</p> <p>10. Pengelolaan air, pengelolaan air limbah, pengelolaan dan daur ulang sampah, dan aktivitas remediasi</p> <p>11. Konstruksi</p> <p>12. Perdagangan besar dan eceran, reparasi dan perawatan mobil dan sepeda motor</p> <p>13. Pengangkutan dan pergudangan</p> <p>14. Penyediaan akomodasi dan penyediaan makan minum</p> |
| <p>15. Informasi dan komunikasi</p> <p>16. Aktivitas keuangan dan asuransi</p> <p>17. Real estate</p> <p>18. Aktivitas profesional, ilmiah, dan teknis</p> <p>19. Aktivitas penyewaan dan sewa guna tanpa hak opsi, ketagakerjaan, agen perjalanan, dan penunjang usaha lainnya</p> <p>20. Administrasi pemerintahan, pelatihan, dan jaminan sosial wajib</p> <p>21. Pendidikan</p> | <p>22. Aktivitas kesehatan manusia dan aktivitas sosial</p> <p>23. Keenanan, hiburan, dan rekreasi</p> <p>24. Aktivitas jasa lainnya</p> <p>25. Aktivitas rumah tangga sebagai pemberi kerja</p> <p>26. Aktivitas badan internasional dan badan ekstra internasional lainnya</p>   |

Waktu selesai wawancara:  :  :



REPUBLIK INDONESIA

VSEN19.KP  
Dibuat 1 set untuk  
BPS Kab/Kota

**SURVEI SOSIAL EKONOMI NASIONAL 2019**  
**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 PENGELUARAN DAN PENDAPATAN 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, Blok II, dan Blok Catatan. Lampirkan Berita Acara Nonrespon.  
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 Bangunan Fisik di Sketsa Peta WB		
109	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
110	Nama Kepala Rumah Tangga		
111	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 Staf BPS Kab/Kota .....2 KSK .....3 Mitra.....4	Tgl <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bln <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
202	Pengawas ..... <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Staf BPS Provinsi.....1 Staf BPS Kab/Kota .....2 KSK .....3 Mitra.....4	Tgl <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bln <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
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		<b>Blok VII. Catatan</b> <input type="checkbox"/>

BLOK III. BANYAKNYA ART, PEMBERI INFORMASI, DAN JUMLAH KOMODITAS YANG TERISI			
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: .....		
304	Jumlah komoditas bahan makanan, bahan minuman, dan rokok yang terisi		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
305	Jumlah komoditas barang-barang bukan makanan yang terisi		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

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		<b>A. PADI-PADIAN [R.2 s.d. R.7]</b>			<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	01111001	Beras (beras lokal, medium, premium, dan impor)	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"/>
3	01111003	Beras ketan	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"/>
4	01111006	Jagung basah dengan kulit	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"/>
5	01111005/2	Jagung pipilan/beras jagung/jagung titi	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"/>
6	01115005	Tepung terigu	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"/>
7	0111	Padi-padian 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"/>
8		<b>B. UMBI-UMBIAN [R.9 s.d. R.15]</b>			<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	01178001	Ketela pohon/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"/>
10	01178002	Ketela rambat/ubi jalar	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"/>
11	01115007	Sagu (bukan dari ketela pohon)	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"/>
12	01178004	Talas/keladi	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"/>
13	01177001	Kentang	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"/>
14	01178001	Gaplek	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"/>
15	01178	Umbi-umbian 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"/>
16		<b>C. IKAN/UDANG/CUMI/KERANG [R.17 s.d. R.51]</b>			<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
		<b>1) Ikan segar/basah</b>			
17	01131017	Ekor kuning	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"/>
18	01131069/72/13	Tongkol, tuna, cakalang, dencis, ikan kayu	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"/>
19	01131065	Tenggiri	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"/>
20	01131057	Selar	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"/>
21	01131028	Kembung, lema/tatare, banyar/banyara	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"/>
22	01131067	Teri	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"/>
23	01131003	Bandeng	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"/>
24	01131018	Gabus	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"/>
25	01131045	Mujair	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"/>
26	01131041/46	Mas, nila	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"/>
27	01131035	Lele	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"/>
28	01131023/24	Kakap	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"/>
29	01131004	Baronang	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"/>
30	01131051	Patin	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"/>
31	01131006	Bawal	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"/>
32	01131020	Gurame	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"/>
33	01131	Ikan segar/basah 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"/>
		<b>2) Udang dan hewan air lainnya yang segar</b>			
34	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"/> <input type="text"/>
35	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"/> <input type="text"/>
36	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"/> <input type="text"/>
37	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"/> <input type="text"/>
38	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"/> <input type="text"/>

Jumlah komoditas bahan makanan, bahan minuman, dan rokok yang terisi pada halaman ini

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				
38				




**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)
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"/>
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"/>
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"/>
71	<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)
72		<b>F. SAYUR-SAYURAN [R.73 s.d. R.97]</b>			
73	01171012	Bayam	Kg		
74	01171014	Kangkung	Kg		
75	01172001/2/3	Kol/kubis	Kg		
76	01171016	Sawi putih (petsai)	Kg		
77	01171015	Sawi hijau	Kg		
78	01173003	Buncis	Kg		
79	01173008	Kacang panjang	Kg		
80	01173005	Tomat sayur, tomat ceri	Kg		
81	01174001	Wortel	Kg		
82	01173004	Mentimun	Kg		
83	01171010	Daun ketela pohon/daun singkong	Kg		
84	01173023/26	Terong	Kg		
85	01171017	Tauge	Kg		
86	01173014/15	Labu, labu siam, labu parang	Kg		
87	01171026	Bahan sayur sop/cap cay/kimlo (paket)	Bungkus		
88	01171024/25	Bahan sayur asam/lodeh (paket)	Bungkus		
89	01173017	Nangka muda	Kg		
90	01173020	Pepaya muda	Kg		
91	01173022	Jengkol	Kg		
92	01174006	Bawang merah	Ons		
93	01174007	Bawang putih	Ons		
94	01173012	Cabai merah	Kg		
95	01173016	Cabai hijau	Kg		
96	01173013	Cabai rawit	Kg		
97	0117172/73/74/76	Sayur-sayuran lainnya (sebutkan): .....	Kg		
98		<b>G. KACANG-KACANGAN [R.99 s.d. R.105]</b>			
99	01168010	Kacang tanah tanpa kulit	Kg		
100	01168004	Kacang kedelai	Kg		
101	01168	Kacang lainnya (sebutkan): .....	Kg		
102	01194011	Tahu	Kg		
103	01194013	Tempe	Kg		
104	01194010	Oncom	Ons		
105	01194	Hasil lain dari kacang-kacangan (sebutkan): .....	Ons		
106		<b>H. BUAH-BUAHAN [R.107 s.d. R.119]</b>			
107	01161001-33	Jeruk, jeruk bali	Kg		
108	01167002-14	Mangga	Kg		
109	01163001-9	Apel	Kg		
110	01167040-49	Rambutan	Kg		
111	01167050/098	Duku, langsung	Kg		
112	01167059-85	Durian	Kg		

Jumlah komoditas bahan makanan, bahan minuman,  
dan rokok yang terisi pada halaman ini

 
**ROKOK SEMINGGU TERAKHIR (LANJUTAN)**

No. urut (1)	Berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb.		Jumlah konsumsi	
	Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)	Banyaknya (5) + (7) (0,00)	Nilai (6) + (8) (Rp)
	(7)	(8)	(9)	(10)
72				
73				
74				
75				
76				
77				
78				
79				
80				
81				
82				
83				
84				
85				
86				
87				
88				
89				
90				
91				
92				
93				
94				
95				
96				
97				
98				
99				
100				
101				
102				
103				
104				
105				
106				
107				
108				
109				
110				
111				
112				

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)
113	01165008-11	Salak	Kg		
114	01162001	Pisang ambon	Kg		
115	01162002-14	Pisang lainnya (sebutkan): .....	Kg		
116	01167022-27	Pepaya	Kg		
117	01167028-32	Semangka	Kg		
118	01173002	Tomat buah	Kg		
119		Buah-buahan lainnya (sebutkan): .....	Kg		
120		<b>I. MINYAK DAN KELAPA [R.121 s.d. R.124]</b>			
121	01154003	Minyak kelapa	Liter		
122	01154001/4	Minyak goreng (kelapa sawit, bunga matahari)	Liter		
123	01167033	Kelapa (tidak termasuk santan instan)	Butir		
124	01151/52/53/54	Minyak dan kelapa lainnya (sebutkan): .....	.....		
125		<b>J. BAHAN MINUMAN [R.126 s.d. R.132]</b>			
126	01181001	Gula pasir	Ons		
127	01181002	Gula merah, gula air (pohon aren, kelapa, lontar)	Ons		
128	01212001	Teh bubuk	Ons		
129	01212002	Teh celup ( <i>sachet</i> )	2 gr		
130	01211001	Kopi (bubuk, biji)	Ons		
131	01211002	Kopi instan ( <i>sachet</i> )	20 gr		
132	01222/3	Bahan minuman lainnya (sebutkan): .....	.....		
133		<b>K. BUMBU-BUMBUAN [R.134 s.d. R.145]</b>			
134	01192001	Garam	Gram		
135	01192005	Kemiri	Gram		
136	01192006	Ketumbar/jinten	Gram		
137	01192007	Merica/lada	Gram		
138	01173024	Asam	Gram		
139	01194003/4	Terasi/petis	Gram		
140	01191003	Kecap	100 ml		
141	01194008	Penyedap masakan/vetsin	Gram		
142	01191005	Sambal jadi	100 ml		
143	01191006-7	Saus tomat	100 ml		
144	01194007	Bumbu masak jadi/kemasan, bumbu racikan	Gram		
145	01192003/4	Bumbu dapur lainnya (pala, jahe, kunyit, dsb.)	Gram		
146		<b>L. BAHAN MAKANAN LAINNYA [R.147 s.d. R.150]</b>			
147	01115012	Mie instan	Bungkus (± 80 gr)		
148	01115018/19	Kerupuk	Ons		
149	01115013	Bubur bayi kemasan	Kotak kecil (± 150 gr)		
150	01112/15/76/94	Lainnya (sebutkan): .....	.....		

Jumlah komoditas bahan makanan, bahan minuman, dan rokok yang terisi pada halaman ini

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)
113				
114				
115				
116				
117				
118				
119				
120				
121				
122				
123				
124				
125				
126				
127				
128				
129				
130				
131				
132				
133				
134				
135				
136				
137				
138				
139				
140				
141				
142				
143				
144				
145				
146				
147				
148				
149				
150				

Nama: .....

Nomor Urut ART:  
(VSEN19.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)
151		<b>M. MAKANAN DAN MINUMAN JADI [R.152 s.d. R.182]</b>			
		<b>1) Makanan dan minuman jadi</b>			
152	01112005	Roti tawar	Potong		
153	01112003	Roti manis, roti lainnya	Potong		
154	11111025/044	Kue kering, biskuit, semprong	Ons		
155	11111024/ 103/123	Kue basah (kue lapis, bika ambon, lempur, dsb.)	Buah		
156	11111133/83-89	Makanan gorengan	Potong		
157	11111011	Bubur kacang hijau	Porsi		
158	11111015	Gado-gado, ketoprak, pecel	Porsi		
159	11113170	Nasi campur/frames	Porsi		
160	11113169	Nasi goreng	Porsi		
161	11111030	Nasi putih	Porsi		
162	11111023	Lontong/ketupat sayur	Porsi		
163	11120006/017/ 035/041/148	Soto, gule, sop, rawon, cincang	Porsi		
164	11111178-180	Sayur matang (ditumis, disantan, dsb.)	Porsi		
165	11111040	Sate, tongseng	Porsi/ 5 tusuk		
166	11111047	Mie bakso, mie rebus, mie goreng	Porsi		
167	11111029	Mie instan	Porsi		
168	11111027	Makanan ringan anak-anak, krupuk/kripik	Ons		
169	11111019	Ikan matang	Potong		
170	11111007/8/ 11113034	Ayam/daging matang (ayam goreng, rendang, dsb.)	Potong		
171	11111004/ 11111208	Daging olahan (sosis, nugget, daging asap, dsb.) matang	Potong		
172	11113008	Bubur ayam	Porsi		
173	11113003	Siomay, batagor	Porsi/ 5 potong		
174		Makanan jadi lainnya (sebutkan): .....	.....		
175	11111058	Air kemasan	Liter		
176	01221000	Air kemasan galon	Galon		
177	11111055/059	Air teh kemasan, minuman bersoda/mengandung CO <sub>2</sub> ± 250 ml*)			
178	01223-01225	Sari buah kemasan, minuman kesehatan, minuman berenergi ± 200 ml*)			
179	11111052-57	Minuman jadi (kopi, kopi susu, teh, susu coklat, dsb.)	Gelas		
180	11111049	Es krim	Mangkok kecil		
181	11111051	Es lainnya (sebutkan):.....	Porsi		
		<b>2) Minuman mengandung alkohol</b>			
182	02110000	Minuman keras (sebutkan):.....	Liter		
183		<b>N. ROKOK DAN TEMBAKAU [R.184 s.d. R.188]</b>			
184	02201001	Rokok kretek filter	Batang		
185	02201002	Rokok kretek tanpa filter	Batang		
186	02201003	Rokok putih	Batang		
187	02202000	Tembakau	Ons		
188		Rokok dan tembakau lainnya (sebutkan):.....	.....		

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)
151		<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"/>
180	<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"/>
182	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
183		<input type="text"/>		<input type="text"/>
184	<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"/>
186	<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"/>
188	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Nama: .....

Nomor Urut ART:  
(VSEN19.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)
151		<b>M. MAKANAN DAN MINUMAN JADI [R.152 s.d. R.182]</b>			
		<b>1) Makanan dan minuman jadi</b>			
152	01112005	Roti tawar	Potong		
153	01112003	Roti manis, roti lainnya	Potong		
154	11111025/044	Kue kering, biskuit, semprong	Ons		
155	11111024/103/123	Kue basah (kue lapis, bika ambon, lempur, dsb.)	Buah		
156	11111133/83-89	Makanan gorengan	Potong		
157	11111011	Bubur kacang hijau	Porsi		
158	11111015	Gado-gado, ketoprak, pecel	Porsi		
159	11113170	Nasi campur/rames	Porsi		
160	11113169	Nasi goreng	Porsi		
161	11111030	Nasi putih	Porsi		
162	11111023	Lontong/ketupat sayur	Porsi		
163	11120006/017/035/041/148	Soto, gule, sop, rawon, cincang	Porsi		
164	11111178-180	Sayur matang (ditumis, disantan, dsb.)	Porsi		
165	11111040	Sate, tongseng	Porsi/5 tusuk		
166	11111047	Mie bakso, mie rebus, mie goreng	Porsi		
167	11111029	Mie instan	Porsi		
168	11111027	Makanan ringan anak-anak, krupuk/kripik	Ons		
169	11111019	Ikan matang	Potong		
170	11111007/8/11113034	Ayam/daging matang (ayam goreng, rendang, dsb.)	Potong		
171	11111004/11111208	Daging olahan (sosis, nugget, daging asap, dsb.) matang	Potong		
172	11113008	Bubur ayam	Porsi		
173	11113003	Siomay, batagor	Porsi/5 potong		
174		Makanan jadi lainnya (sebutkan): .....	.....		
175	11111058	Air kemasan	Liter		
176	01221000	Air kemasan galon	Galon		
177	11111055/059	Air teh kemasan, minuman bersoda/mengandung CO <sub>2</sub> ± 250 ml*)			
178	01223-01225	Sari buah kemasan, minuman kesehatan, minuman berenergi ± 200 ml*)			
179	11111052-57	Minuman jadi (kopi, kopi susu, teh, susu coklat, dsb.)	Gelas		
180	11111049	Es krim	Mangkok kecil		
181	11111051	Es lainnya (sebutkan):.....	Porsi		
		<b>2) Minuman mengandung alkohol</b>			
182	02110000	Minuman keras (sebutkan):.....	Liter		
183		<b>N. ROKOK DAN TEMBAKAU [R.184 s.d. R.188]</b>			
184	02201001	Rokok kretek filter	Batang		
185	02201002	Rokok kretek tanpa filter	Batang		
186	02201003	Rokok putih	Batang		
187	02202000	Tembakau	Ons		
188		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)
151		<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"/>
180	<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"/>
182	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
183		<input type="text"/>		<input type="text"/>
184	<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"/>
186	<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"/>
188	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Nama: .....

Nomor Urut ART:  
(VSEN19.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)
151		<b>M. MAKANAN DAN MINUMAN JADI [R.152 s.d. R.182]</b>			<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
		<b>1) Makanan dan minuman jadi</b>			
152	01112005	Roti tawar	Potong	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	01112003	Roti manis, roti lainnya	Potong	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	11111025/044	Kue kering, biskuit, semprong	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"/>
155	11111024/ 103/123	Kue basah (kue lapis, bika ambon, lempur, dsb.)	Buah	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
156	11111133/83-89	Makanan gorengan	Potong	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	11111011	Bubur kacang hijau	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <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	11111015	Gado-gado, ketoprak, pecel	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <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	11113170	Nasi campur/rames	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <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	11113169	Nasi goreng	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <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	11111030	Nasi putih	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <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	11111023	Lontong/ketupat sayur	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
163	11120006/017/ 035/041/148	Soto, gule, sop, rawon, cincang	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <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	11111178-180	Sayur matang (ditumis, disantan, dsb.)	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <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	11111040	Sate, tongseng	Porsi/ 5 tusuk	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <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	11111047	Mie bakso, mie rebus, mie goreng	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <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	11111029	Mie instan	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <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	11111027	Makanan ringan anak-anak, krupuk/kripik	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"/>
169	11111019	Ikan matang	Potong	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	11111007/8/ 11113034	Ayam/daging matang (ayam goreng, rendang, dsb.)	Potong	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	11111004/ 11111208	Daging olahan (sosis, nugget, daging asap, dsb.) matang	Potong	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	11113008	Bubur ayam	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <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	11113003	Siomay, batagor	Porsi/ 5 potong	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
174		Makanan jadi 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"/> <input type="text"/>
175	11111058	Air kemasan	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"/>
176	01221000	Air kemasan galon	Galon	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <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	11111055/059	Air teh kemasan, minuman bersoda/mengandung CO <sub>2</sub> ± 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"/>
178	01223-01225	Sari buah kemasan, minuman kesehatan, minuman berenergi ± 200 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"/>
179	11111052-57	Minuman jadi (kopi, kopi susu, teh, susu coklat, dsb.)	Gelas	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
180	11111049	Es krim	Mangkok kecil	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	11111051	Es lainnya (sebutkan):.....	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
		<b>2) Minuman mengandung alkohol</b>			
182	02110000	Minuman keras (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"/> <input type="text"/>
183		<b>N. ROKOK DAN TEMBAKAU [R.184 s.d. R.188]</b>			<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	02201001	Rokok kretek filter	Batang	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	02201002	Rokok kretek tanpa filter	Batang	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	02201003	Rokok putih	Batang	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	02202000	Tembakau	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"/>
188		Rokok dan tembakau 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"/> <input type="text"/>

\*) = 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)
151		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		<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	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <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	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <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"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <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	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <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	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <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	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <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	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <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	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <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"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <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	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <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	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <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	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <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	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <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	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <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	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <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	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <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"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <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	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <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	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <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	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <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	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <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	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
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"/>
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"/>
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"/>
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"/>
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"/>
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"/>
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"/> . <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"/>

Nama: .....

Nomor Urut ART:  
(VSEN19.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)
151		<b>M. MAKANAN DAN MINUMAN JADI [R.152 s.d. R.182]</b>			
		<b>1) Makanan dan minuman jadi</b>			
152	01112005	Roti tawar	Potong		
153	01112003	Roti manis, roti lainnya	Potong		
154	11111025/044	Kue kering, biskuit, semprong	Ons		
155	11111024/ 103/123	Kue basah (kue lapis, bika ambon, lempur, dsb.)	Buah		
156	11111133/83-89	Makanan gorengan	Potong		
157	11111011	Bubur kacang hijau	Porsi		
158	11111015	Gado-gado, ketoprak, pecel	Porsi		
159	11113170	Nasi campur/rames	Porsi		
160	11113169	Nasi goreng	Porsi		
161	11111030	Nasi putih	Porsi		
162	11111023	Lontong/ketupat sayur	Porsi		
163	11120006/017/ 035/041/148	Soto, gule, sop, rawon, cincang	Porsi		
164	11111178-180	Sayur matang (ditumis, disantan, dsb.)	Porsi		
165	11111040	Sate, tongseng	Porsi/ 5 tusuk		
166	11111047	Mie bakso, mie rebus, mie goreng	Porsi		
167	11111029	Mie instan	Porsi		
168	11111027	Makanan ringan anak-anak, krupuk/kripiik	Ons		
169	11111019	Ikan matang	Potong		
170	11111007/8/ 11113034	Ayam/daging matang (ayam goreng, rendang, dsb.)	Potong		
171	11111004/ 11111208	Daging olahan (sosis, nugget, daging asap, dsb.) matang	Potong		
172	11113008	Bubur ayam	Porsi		
173	11113003	Siomay, batagor	Porsi/ 5 potong		
174		Makanan jadi lainnya (sebutkan): .....	.....		
175	11111058	Air kemasan	Liter		
176	01221000	Air kemasan galon	Galon		
177	11111055/059	Air teh kemasan, minuman bersoda/mengandung CO <sub>2</sub> ± 250 ml*)			
178	01223-01225	Sari buah kemasan, minuman kesehatan, minuman berenergi ± 200 ml*)			
179	11111052-57	Minuman jadi (kopi, kopi susu, teh, susu coklat, dsb.)	Gelas		
180	11111049	Es krim	Mangkok kecil		
181	11111051	Es lainnya (sebutkan):.....	Porsi		
		<b>2) Minuman mengandung alkohol</b>			
182	02110000	Minuman keras (sebutkan):.....	Liter		
183		<b>N. ROKOK DAN TEMBAKAU [R.184 s.d. R.188]</b>			
184	02201001	Rokok kretek filter	Batang		
185	02201002	Rokok kretek tanpa filter	Batang		
186	02201003	Rokok putih	Batang		
187	02202000	Tembakau	Ons		
188		Rokok dan tembakau lainnya (sebutkan):.....	.....		



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)
151		<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"/>
180	<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"/>
182	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
183		<input type="text"/>		<input type="text"/>
184	<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"/>
186	<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"/>
188	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Nama: .....

Nomor Urut ART:  
(VSEN19.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)
151		<b>M. MAKANAN DAN MINUMAN JADI [R.152 s.d. R.182]</b>			□ . □ □ □ □ . □ □ □ □
		<b>1) Makanan dan minuman jadi</b>			
152	01112005	Roti tawar	Potong	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
153	01112003	Roti manis, roti lainnya	Potong	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
154	11111025/044	Kue kering, biskuit, semprong	Ons	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
155	11111024/ 103/123	Kue basah (kue lapis, bika ambon, lempur, dsb.)	Buah	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
156	11111133/83-89	Makanan gorengan	Potong	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
157	11111011	Bubur kacang hijau	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
158	11111015	Gado-gado, ketoprak, pecel	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
159	11113170	Nasi campur/frames	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
160	11113169	Nasi goreng	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
161	11111030	Nasi putih	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
162	11111023	Lontong/ketupat sayur	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
163	11120006/017/ 035/041/148	Soto, gule, sop, rawon, cincang	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
164	11111178-180	Sayur matang (ditumis, disantan, dsb.)	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
165	11111040	Sate, tongseng	Porsi/ 5 tusuk	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
166	11111047	Mie bakso, mie rebus, mie goreng	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
167	11111029	Mie instan	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
168	11111027	Makanan ringan anak-anak, krupuk/kripi	Ons	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
169	11111019	Ikan matang	Potong	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
170	11111007/8/ 11113034	Ayam/daging matang (ayam goreng, rendang, dsb.)	Potong	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
171	11111004/ 11111208	Daging olahan (sosis, nugget, daging asap, dsb.) matang	Potong	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
172	11113008	Bubur ayam	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
173	11113003	Siomay, batagor	Porsi/ 5 potong	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
174		Makanan jadi lainnya (sebutkan): .....	.....	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
175	11111058	Air kemasan	Liter	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
176	01221000	Air kemasan galon	Galon	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
177	11111055/059	Air teh kemasan, minuman bersoda/mengandung CO <sub>2</sub> ± 250 ml*)		□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
178	01223-01225	Sari buah kemasan, minuman kesehatan, minuman berenergi ± 200 ml*)		□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
179	11111052-57	Minuman jadi (kopi, kopi susu, teh, susu coklat, dsb.)	Gelas	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
180	11111049	Es krim	Mangkok kecil	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
181	11111051	Es lainnya (sebutkan):.....	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
		<b>2) Minuman mengandung alkohol</b>			
182	02110000	Minuman keras (sebutkan):.....	Liter	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
183		<b>N. ROKOK DAN TEMBAKAU [R.184 s.d. R.188]</b>			□ . □ □ □ □ . □ □ □ □
184	02201001	Rokok kretek filter	Batang	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
185	02201002	Rokok kretek tanpa filter	Batang	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
186	02201003	Rokok putih	Batang	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
187	02202000	Tembakau	Ons	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
188		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)
151				
152				
153				
154				
155				
156				
157				
158				
159				
160				
161				
162				
163				
164				
165				
166				
167				
168				
169				
170				
171				
172				
173				
174				
175				
176				
177				
178				
179				
180				
181				
182				
183				
184				
185				
186				
187				
188				

Nama: .....

20

Nomor Urut ART:

(VSEN19.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)
151		<b>M. MAKANAN DAN MINUMAN JADI [R.152 s.d. R.182]</b>			<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
		<b>1) Makanan dan minuman jadi</b>			
152	01112005	Roti tawar	Potong	<input type="text"/> <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	01112003	Roti manis, roti lainnya	Potong	<input type="text"/> <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	11111025/044	Kue kering, biskuit, semprong	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"/>
155	11111024/ 103/123	Kue basah (kue lapis, bika ambon, lempur, dsb.)	Buah	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
156	11111133/83-89	Makanan gorengan	Potong	<input type="text"/> <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	11111011	Bubur kacang hijau	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	11111015	Gado-gado, ketoprak, pecel	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	11113170	Nasi campur/rames	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	11113169	Nasi goreng	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	11111030	Nasi putih	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	11111023	Lontong/ketupat sayur	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
163	11120006/017/ 035/041/148	Soto, gule, sop, rawon, cincang	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	11111178-180	Sayur matang (ditumis, disantan, dsb.)	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	11111040	Sate, tongseng	Porsi/ 5 tusuk	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	11111047	Mie bakso, mie rebus, mie goreng	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	11111029	Mie instan	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	11111027	Makanan ringan anak-anak, krupuk/kripi	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"/>
169	11111019	Ikan matang	Potong	<input type="text"/> <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	11111007/8/ 11113034	Ayam/daging matang (ayam goreng, rendang, dsb.)	Potong	<input type="text"/> <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	11111004/ 11111208	Daging olahan (sosis, nugget, daging asap, dsb.) matang	Potong	<input type="text"/> <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	11113008	Bubur ayam	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	11113003	Siomay, batagor	Porsi/ 5 potong	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
174		Makanan jadi 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"/>
175	11111058	Air kemasan	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"/>
176	01221000	Air kemasan galon	Galon	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <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	11111055/059	Air teh kemasan, minuman bersoda/mengandung CO <sub>2</sub> ± 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"/>
178	01223-01225	Sari buah kemasan, minuman kesehatan, minuman berenergi ± 200 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"/>
179	11111052-57	Minuman jadi (kopi, kopi susu, teh, susu coklat, dsb.)	Gelas	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
180	11111049	Es krim	Mangkok kecil	<input type="text"/> <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	11111051	Es lainnya (sebutkan):.....	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
		<b>2) Minuman mengandung alkohol</b>			
182	02110000	Minuman keras (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"/>
183		<b>N. ROKOK DAN TEMBAKAU [R.184 s.d. R.188]</b>			<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
184	02201001	Rokok kretek filter	Batang	<input type="text"/> <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	02201002	Rokok kretek tanpa filter	Batang	<input type="text"/> <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	02201003	Rokok putih	Batang	<input type="text"/> <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	02202000	Tembakau	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"/>
188		Rokok dan tembakau 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"/>

\*) = kotak/gelas kecil



Nama: .....

Nomor Urut ART:  
(VSEN19.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)
151		<b>M. MAKANAN DAN MINUMAN JADI [R.152 s.d. R.182]</b>			
		<b>1)Makanan dan minuman jadi</b>			
152	01112005	Roti tawar	Potong		
153	01112003	Roti manis, roti lainnya	Potong		
154	11111025/044	Kue kering, biskuit, semprong	Ons		
155	11111024/103/123	Kue basah (kue lapis, bika ambon, lempur, dsb.)	Buah		
156	11111133/83-89	Makanan gorengan	Potong		
157	11111011	Bubur kacang hijau	Porsi		
158	11111015	Gado-gado, ketoprak, pecel	Porsi		
159	11113170	Nasi campur/rames	Porsi		
160	11113169	Nasi goreng	Porsi		
161	11111030	Nasi putih	Porsi		
162	11111023	Lontong/ketupat sayur	Porsi		
163	11120006/017/035/041/148	Soto, gule, sop, rawon, cincang	Porsi		
164	11111178-180	Sayur matang (ditumis, disantan, dsb.)	Porsi		
165	11111040	Sate, tongseng	Porsi/5 tusuk		
166	11111047	Mie bakso, mie rebus, mie goreng	Porsi		
167	11111029	Mie instan	Porsi		
168	11111027	Makanan ringan anak-anak, krupuk/kripik	Ons		
169	11111019	Ikan matang	Potong		
170	11111007/8/11113034	Ayam/daging matang (ayam goreng, rendang, dsb.)	Potong		
171	11111004/11111208	Daging olahan (sosis, nugget, daging asap, dsb.) matang	Potong		
172	11113008	Bubur ayam	Porsi		
173	11113003	Siomay, batagor	Porsi/5 potong		
174		Makanan jadi lainnya (sebutkan): .....	.....		
175	11111058	Air kemasan	Liter		
176	01221000	Air kemasan galon	Galon		
177	11111055/059	Air teh kemasan, minuman bersoda/mengandung CO <sub>2</sub> ± 250 ml*)			
178	01223-01225	Sari buah kemasan, minuman kesehatan, minuman berenergi ± 200 ml*)			
179	11111052-57	Minuman jadi (kopi, kopi susu, teh, susu coklat, dsb.)	Gelas		
180	11111049	Es krim	Mangkok kecil		
181	11111051	Es lainnya (sebutkan):.....	Porsi		
		<b>2) Minuman mengandung alkohol</b>			
182	02110000	Minuman keras (sebutkan):.....	Liter		
183		<b>N. ROKOK DAN TEMBAKAU [R.184 s.d. R.188]</b>			
184	02201001	Rokok kretek filter	Batang		
185	02201002	Rokok kretek tanpa filter	Batang		
186	02201003	Rokok putih	Batang		
187	02202000	Tembakau	Ons		
188		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)
151		<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"/>
180	<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"/>
182	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
183		<input type="text"/>		<input type="text"/>
184	<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"/>
186	<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"/>
188	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Nama: .....

Nomor Urut ART:  
(VSEN19.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)
151		<b>M. MAKANAN DAN MINUMAN JADI [R.152 s.d. R.182]</b>			<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
		<b>1) Makanan dan minuman jadi</b>			
152	01112005	Roti tawar	Potong	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	01112003	Roti manis, roti lainnya	Potong	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	11111025/044	Kue kering, biskuit, semprong	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"/>
155	11111024/ 103/123	Kue basah (kue lapis, bika ambon, lempur, dsb.)	Buah	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
156	1111133/83-89	Makanan gorengan	Potong	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	11111011	Bubur kacang hijau	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <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	11111015	Gado-gado, ketoprak, pecel	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <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	11113170	Nasi campur/rames	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <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	11113169	Nasi goreng	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <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	11111030	Nasi putih	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <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	11111023	Lontong/ketupat sayur	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
163	11120006/017/ 035/041/148	Soto, gule, sop, rawon, cincang	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <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	11111178-180	Sayur matang (ditumis, disantan, dsb.)	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <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	11111040	Sate, tongsseng	Porsi/ 5 tusuk	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <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	11111047	Mie bakso, mie rebus, mie goreng	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <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	11111029	Mie instan	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <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	11111027	Makanan ringan anak-anak, krupuk/kripik	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"/>
169	11111019	Ikan matang	Potong	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	11111007/8/ 11113034	Ayam/daging matang (ayam goreng, rendang, dsb.)	Potong	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	11111004/ 11111208	Daging olahan (sosis, nugget, daging asap, dsb.) matang	Potong	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	11113008	Bubur ayam	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <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	11113003	Siomay, batagor	Porsi/ 5 potong	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
174		Makanan jadi 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"/>
175	11111058	Air kemasan	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"/>
176	01221000	Air kemasan galon	Galon	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <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	11111055/059	Air teh kemasan, minuman bersoda/mengandung CO <sub>2</sub> ± 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"/>
178	01223-01225	Sari buah kemasan, minuman kesehatan, minuman berenergi ± 200 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"/>
179	11111052-57	Minuman jadi (kopi, kopi susu, teh, susu coklat, dsb.)	Gelas	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
180	11111049	Es krim	Mangkok kecil	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	11111051	Es lainnya (sebutkan):.....	Porsi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
		<b>2) Minuman mengandung alkohol</b>			
182	02110000	Minuman keras (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"/>
183		<b>N. ROKOK DAN TEMBAKAU [R.184 s.d. R.188]</b>			<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	02201001	Rokok kretek filter	Batang	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	02201002	Rokok kretek tanpa filter	Batang	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	02201003	Rokok putih	Batang	<input type="text"/> <input type="text"/> <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	02202000	Tembakau	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"/>
188		Rokok dan tembakau 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"/>

\*) = kotak/gelas kecil

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)
151				
152				
153				
154				
155				
156				
157				
158				
159				
160				
161				
162				
163				
164				
165				
166				
167				
168				
169				
170				
171				
172				
173				
174				
175				
176				
177				
178				
179				
180				
181				
182				
183				
184				
185				
186				
187				
188				

Nama: .....

Nomor Urut ART:  
(VSEN19.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)
151		<b>M. MAKANAN DAN MINUMAN JADI [R.152 s.d. R.182]</b>			□ . □ □ □ □ . □ □ □ □
		<b>1) Makanan dan minuman jadi</b>			
152	01112005	Roti tawar	Potong	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
153	01112003	Roti manis, roti lainnya	Potong	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
154	11111025/044	Kue kering, biskuit, semprong	Ons	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
155	11111024/ 103/123	Kue basah (kue lapis, bika ambon, lempur, dsb.)	Buah	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
156	11111133/83-89	Makanan gorengan	Potong	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
157	11111011	Bubur kacang hijau	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
158	11111015	Gado-gado, ketoprak, pecel	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
159	11113170	Nasi campur/frames	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
160	11113169	Nasi goreng	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
161	11111030	Nasi putih	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
162	11111023	Lontong/ketupat sayur	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
163	11120006/017/ 035/041/148	Soto, gule, sop, rawon, cincang	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
164	11111178-180	Sayur matang (ditumis, disantan, dsb.)	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
165	11111040	Sate, tongseng	Porsi/ 5 tusuk	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
166	11111047	Mie bakso, mie rebus, mie goreng	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
167	11111029	Mie instan	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
168	11111027	Makanan ringan anak-anak, krupuk/kripik	Ons	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
169	11111019	Ikan matang	Potong	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
170	11111007/8/ 11113034	Ayam/daging matang (ayam goreng, rendang, dsb.)	Potong	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
171	11111004/ 11111208	Daging olahan (sosis, nugget, daging asap, dsb.) matang	Potong	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
172	11113008	Bubur ayam	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
173	11113003	Siomay, batagor	Porsi/ 5 potong	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
174		Makanan jadi lainnya (sebutkan): .....	.....	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
175	11111058	Air kemasan	Liter	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
176	01221000	Air kemasan galon	Galon	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
177	11111055/059	Air teh kemasan, minuman bersoda/mengandung CO <sub>2</sub> ± 250 ml*)		□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
178	01223-01225	Sari buah kemasan, minuman kesehatan, minuman berenergi ± 200 ml*)		□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
179	11111052-57	Minuman jadi (kopi, kopi susu, teh, susu coklat, dsb.)	Gelas	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
180	11111049	Es krim	Mangkok kecil	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
181	11111051	Es lainnya (sebutkan):.....	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
		<b>2) Minuman mengandung alkohol</b>			
182	02110000	Minuman keras (sebutkan):.....	Liter	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
183		<b>N. ROKOK DAN TEMBAKAU [R.184 s.d. R.188]</b>			□ . □ □ □ □ . □ □ □ □
184	02201001	Rokok kretek filter	Batang	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
185	02201002	Rokok kretek tanpa filter	Batang	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
186	02201003	Rokok putih	Batang	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
187	02202000	Tembakau	Ons	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
188		Rokok dan tembakau lainnya (sebutkan):.....	.....	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □

\*) = kotak/gelas kecil

Jumlah komoditas bahan makanan, bahan minuman,  
dan rokok yang terisi pada halaman ini

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)
151		<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"/>
180	<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"/>
182	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
183		<input type="text"/>		<input type="text"/>
184	<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"/>
186	<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"/>
188	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Nama: .....

Nomor Urut ART:  
(VSEN19.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)
151		<b>M. MAKANAN DAN MINUMAN JADI [R.152 s.d. R.182]</b>			□ . □ □ □ □ . □ □ □ □
		<b>1) Makanan dan minuman jadi</b>			
152	01112005	Roti tawar	Potong	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
153	01112003	Roti manis, roti lainnya	Potong	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
154	11111025/044	Kue kering, biskuit, semprong	Ons	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
155	11111024/ 103/123	Kue basah (kue lapis, bika ambon, lempur, dsb.)	Buah	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
156	11111133/83-89	Makanan gorengan	Potong	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
157	11111011	Bubur kacang hijau	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
158	11111015	Gado-gado, ketoprak, pecel	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
159	11113170	Nasi campur/rames	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
160	11113169	Nasi goreng	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
161	11111030	Nasi putih	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
162	11111023	Lontong/ketupat sayur	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
163	11120006/017/ 035/041/148	Soto, gule, sop, rawon, cincang	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
164	11111178-180	Sayur matang (ditumis, disantan, dsb.)	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
165	11111040	Sate, tongseng	Porsi/ 5 tusuk	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
166	11111047	Mie bakso, mie rebus, mie goreng	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
167	11111029	Mie instan	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
168	11111027	Makanan ringan anak-anak, krupuk/kripik	Ons	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
169	11111019	Ikan matang	Potong	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
170	11111007/8/ 11113034	Ayam/daging matang (ayam goreng, rendang, dsb.)	Potong	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
171	11111004/ 11111208	Daging olahan (sosis, nugget, daging asap, dsb.) matang	Potong	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
172	11113008	Bubur ayam	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
173	11113003	Siomay, batagor	Porsi/ 5 potong	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
174		Makanan jadi lainnya (sebutkan): .....	.....	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
175	11111058	Air kemasan	Liter	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
176	01221000	Air kemasan galon	Galon	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
177	11111055/059	Air teh kemasan, minuman bersoda/mengandung CO <sub>2</sub> ± 250 ml*)		□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
178	01223-01225	Sari buah kemasan, minuman kesehatan, minuman berenergi ± 200 ml*)		□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
179	11111052-57	Minuman jadi (kopi, kopi susu, teh, susu coklat, dsb.)	Gelas	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
180	11111049	Es krim	Mangkok kecil	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
181	11111051	Es lainnya (sebutkan):.....	Porsi	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
		<b>2) Minuman mengandung alkohol</b>			
182	02110000	Minuman keras (sebutkan):.....	Liter	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
183		<b>N. ROKOK DAN TEMBAKAU [R.184 s.d. R.188]</b>			□ . □ □ □ □ . □ □ □ □
184	02201001	Rokok kretek filter	Batang	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
185	02201002	Rokok kretek tanpa filter	Batang	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
186	02201003	Rokok putih	Batang	□ □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
187	02202000	Tembakau	Ons	□ □ □ □ , □ □ □	□ □ □ □ . □ □ □ □
188		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)
151				
152				
153				
154				
155				
156				
157				
158				
159				
160				
161				
162				
163				
164				
165				
166				
167				
168				
169				
170				
171				
172				
173				
174				
175				
176				
177				
178				
179				
180				
181				
182				
183				
184				
185				
186				
187				
188				

**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)
189		<b>A. PERUMAHAN DAN FASILITAS RUMAH TANGGA</b>	□.□□□.□□□.□□□	□.□□□.□□□.□□□
190		Status penguasaan bangunan tempat tinggal yang ditempati: 1. Milik sendiri 4. Bebas sewa 2. Kontrak 5. Dinas <input type="checkbox"/> 3. Sewa 6. Lainnya		
191	04221000	Jika <b>milik sendiri/bebas sewa</b> , perkiraan sewa sebulan: Rp.....	□□.□□□.□□□	
192	0411/20002	Jika <b>kontrak</b> , nilai kontrak sebulan: Rp.....	□□.□□□.□□□	
193	0411/20001	Jika <b>sewa</b> , nilai sewa sebulan: Rp.....	□□.□□□.□□□	
194	04222000	Jika <b>dinas atau lainnya</b> , perkiraan sewa sebulan: Rp.....	□□.□□□.□□□	
195	04300000	Pemeliharaan rumah dan perbaikan ringan (cat kayu, kapur, cat tembok, genteng, kaca jendela, engsel, dsb.)		□□□.□□□.□□□
196	04510000	Listrik Banyaknya: Sebulan Terakhir: ..... kWh □□□□,□  Catatan: Bila ruta tidak mengetahui satuan kWh (misalnya memakai listrik non-PLN), cara perhitungan sbb: Jumlah watt yang digunakan dikalikan jumlah jam pemakaian sebulan dibagi 1000		
197	04510000	Nilai:	□□.□□□.□□□	
198	04410000	Air (PAM/pikulan/beli) Banyaknya: Sebulan Terakhir: ..... m <sup>3</sup> □□□,□		
199	04410000	Nilai:	□□.□□□.□□□	
		<b>Generator (Rincian 200 s.d. Rincian 205)</b>		
200	07220011-17/ 07220008/ 04530001*	i. Jenis dan jumlah pemakaian bahan bakar minyak (BBM): 1. Bensin ( <i>premium, pertalite, pertamax, shell, total, dsb.</i> ) 2. Solar (termasuk <i>shell diesel, performance diesel, dsb.</i> ) 3. Minyak tanah <input type="checkbox"/>		
201	07220011-17/ 07220008/ 04530001*	Sebulan Terakhir: ..... Liter □□□,□		
202	07220011-17/ 0722000/ 04530001*	Nilai:	□□.□□□.□□□	
203	07220001-7	ii. Minyak pelumas: Setahun Terakhir: ..... Liter □□□,□		
204	07220001-7	Nilai:		□□□.□□□.□□□
205	05330000	iii. Pemeliharaan dan perbaikan generator		□□□.□□□.□□□

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

No. urut	Kode COICOP	Rincian	Sebulan Terakhir	Setahun Terakhir
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		<b>Kendaraan bermotor (Rincian 206 s.d. Rincian 214)</b>		
206	07220011-17	a. Bensin ( <i>premium, pertalite, pertamax, shell, total, dsb.</i> ) Sebulan Terakhir:..... Liter <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ,		
207	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"/>	
208	07220008	b. Solar (termasuk <i>shell diesel, performance diesel, dsb.</i> ) Sebulan Terakhir:..... Liter <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ,		
209	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"/>	
210	04530001	c. Minyak tanah Sebulan Terakhir:..... Liter <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ,		
211	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"/>	
212	07220001-7	d. Minyak pelumas Setahun Terakhir:..... Liter <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ,		
213	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"/>
214	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"/>
		<b>Bahan bakar untuk keperluan lainnya (Rincian 215 s.d. Rincian 224)</b>		
215	04521001	LPG Banyaknya: Sebulan Terakhir: ..... Kg <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ,		
216	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"/>	
217	04521002	Gas kota Banyaknya: Sebulan Terakhir: ..... m <sup>3</sup> <input type="text"/> <input type="text"/> ,		
218	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"/>	
219	04530001	Minyak tanah Banyaknya: Sebulan Terakhir: ..... Liter <input type="text"/> <input type="text"/> ,		
220	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"/>	
221	04540002-4	Arang/batu bara/briket Banyaknya: Sebulan Terakhir: ..... Kg <input type="text"/> <input type="text"/> ,		
222	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"/>	
223	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"/>	
224	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"/>	
225	0552200/ 05610000	Pengeluaran kebutuhan lainnya untuk rumah (cairan pembersih lantai, pewangi ruangan, bola lampu, kran, <i>shower</i> , 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"/>
		<b>Pos dan telekomunikasi (Rincian 226 s.d. Rincian 230)</b>		
226	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"/>	
227	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"/>	
228	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"/>
229	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"/>	
230	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"/>

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

No. urut	Kode COICOP	Rincian	Sebulan Terakhir	Setahun Terakhir
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
231		<b>B. ANEKA BARANG DAN JASA</b>	□.□□□.□□□.□□□	□.□□□.□□□.□□□
232	12130000	Sabun mandi, pasta gigi, sikat gigi, dan sampo	□□.□□□.□□□	
233	12130000	Barang kecantikan (minyak wangi, minyak rambut, deodoran, bedak, kawat gigi, lensa kontak, gunting kuku, rambut palsu/wig, lipstik, sisir, dsb.), dan pembalut wanita		□□□.□□□.□□□
234	12110000	Perawatan kulit, muka, kuku, rambut (ongkos pangkas rambut, kriting, <i>rebounding</i> , <i>cream bath</i> , lulur/spa, dsb.)	□□.□□□.□□□	
235	05611012-15	Sabun cuci (batangan, bubuk, krim, dan cair)	□□.□□□.□□□	
236	05611000	Bahan pemeliharaan pakaian (pelembut dan pengharum, pemutih, pelicin, dsb.)	□□.□□□.□□□	
237	09500000	Surat kabar, majalah, buku-buku, dan alat-alat tulis (di luar keperluan sekolah dan kursus) termasuk sewa majalah/bacaan	□□.□□□.□□□	
238	12130000	Barang lainnya (tissue, <i>pampers</i> , kantong plastik, tali/tambang plastik, tusuk gigi, <i>cotton bud</i> , kapur barus, tusuk sate, dsb.)	□□.□□□.□□□	
		<b>Biaya pelayanan pengobatan/kuratif (termasuk biaya melahirkan dan obat yang tidak bisa dirinci) (R. 239 s.d. R. 245)</b>		
239	06300000	Rumah sakit pemerintah		□□□.□□□.□□□
239.a		Biaya <b>berobat jalan</b> yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: □□□.□□□.□□□		
239.b		Biaya <b>rawat inap</b> yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: □□□.□□□.□□□		
240	06300000	Rumah sakit swasta		□□□.□□□.□□□
240.a		Biaya <b>berobat jalan</b> yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: □□□.□□□.□□□		
240.b		Biaya <b>rawat inap</b> yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: □□□.□□□.□□□		
241	06302004	Puskesmas/pustu/polindes/posyandu		□□□.□□□.□□□
241.a		Biaya <b>berobat jalan ke puskesmas</b> yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: □□□.□□□.□□□		
241.b		Biaya <b>rawat inap ke puskesmas</b> yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: □□□.□□□.□□□		
241.c		Biaya <b>berobat ke pustu</b> yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: □□□.□□□.□□□		
241.d		Biaya berobat ke <b>polindes</b> yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: □□□.□□□.□□□		
241.e		Biaya berobat ke <b>posyandu</b> yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: □□□.□□□.□□□		
242	06210000	Praktik dokter/poliklinik		□□□.□□□.□□□
242.a		Biaya berobat ke <b>praktik dokter/poliklinik</b> yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: □□□.□□□.□□□		

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

No. unit	Kode COICOP	Rincian	Sebulan Terakhir	Setahun Terakhir
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
243	06232000	Praktik petugas kesehatan (bidan/perawat/mantri kesehatan)		□□□ . □□□ . □□□
243.a		Biaya berobat ke <b>praktik petugas kesehatan</b> yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: □□□ . □□□ . □□□		
244	06232015	Praktik pengobatan tradisional		□□□ . □□□ . □□□
244.a		Biaya berobat ke <b>pengobatan tradisional</b> yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: □□□ . □□□ . □□□		
245	06232015	Dukun penolong persalinan		□□□ . □□□ . □□□
245.a		Biaya berobat ke <b>penolong persalinan</b> yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: □□□ . □□□ . □□□		
		<b>Biaya obat (hanya obat yang dibeli di apotik, toko obat, dsb.) (R. 246 s.d. R. 249)</b>		
246	06110002-20	Obat yang dibeli dengan resep dari tenaga kesehatan (dokter, bidan, perawat)		□□□ . □□□ . □□□
246.a		Biaya yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) dalam setahun terakhir: □□□ . □□□ . □□□		
247	06110002-20	Obat modern yang dibeli tanpa resep dari tenaga kesehatan		□□□ . □□□ . □□□
247.a		Biaya yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) dalam setahun terakhir: □□□ . □□□ . □□□		
248	06110001	Obat tradisional/jamu untuk pengobatan		□□□ . □□□ . □□□
248.a		Biaya yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) dalam setahun terakhir: □□□ . □□□ . □□□		
249	06130000	Biaya pembelian kacamata, kaki/tangan palsu ( <i>protese</i> ), dan kursi roda		□□□ . □□□ . □□□
249.a		Biaya yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) dalam setahun terakhir: □□□ . □□□ . □□□		
		<b>Biaya pelayanan pencegahan/preventif (R. 250 s.d. R. 254)</b>		
250	06232001	Periksa kehamilan		□□□ . □□□ . □□□
250.a		Biaya yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) dalam setahun terakhir: □□□ . □□□ . □□□		
251	06110012	Imunisasi		□□□ . □□□ . □□□
251.a		Biaya yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) dalam setahun terakhir: □□□ . □□□ . □□□		
252	06302015	Tes kesehatan/deteksi dini/ <i>Medical Check Up</i>		□□□ . □□□ . □□□
252.a		Biaya yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) dalam setahun terakhir: □□□ . □□□ . □□□		
253	06302002	Keluarga Berencana (alat/cara kontrasepsi, konsultasi, dsb.)		□□□ . □□□ . □□□
253.a		Biaya yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) dalam setahun terakhir: □□□ . □□□ . □□□		
254	06302000	Biaya pemeliharaan kesehatan lainnya (urut, <i>fitness</i> , bekam, detox, yoga, futsal, senam kebugaran, vitamin, jamu untuk menjaga kesehatan, dsb.)		□□□ . □□□ . □□□
254.a		Biaya yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) dalam setahun terakhir: □□□ . □□□ . □□□		

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

No. urut	Kode COICOP	Rincian	Sebulan Terakhir	Setahun Terakhir
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		<b>Biaya sekolah/kursus (R. 255 s.d. R. 260)</b>		
255	10000000	Sumbangan pembangunan sekolah (uang pangkal)		□□□.□□□.□□□
256	10000000	Uang sekolah (SPP/UKT) dan iuran komite sekolah/POMG		□□□.□□□.□□□
257	10000000	Iuran sekolah lainnya (ketrampilan, les, tes, dsb.)		□□□.□□□.□□□
258	0951000/ 12700008	Buku pelajaran, foto copy bahan pelajaran		□□□.□□□.□□□
259	09540000	Alat-alat tulis (pulpen, pensil, penghapus, penggaris, kalkulator, jangka, dsb.)		□□□.□□□.□□□
260	10500000	Uang kursus/bimbingan belajar di luar sekolah		□□□.□□□.□□□
		<b>Biaya transportasi, akomodasi, dan jasa (R.261 s.d. R.269)</b>		
261	0731/20000	Transportasi darat (biaya naik becak, ojek, taksi, mikrolet, minibus, bus, kereta api, sewa mobil, dsb.)		□□□.□□□.□□□
261.a		Transportasi ke fasilitas kesehatan yang dibayar tunai dalam setahun terakhir: □□□.□□□.□□□		
261.b		Biaya ambulans yang dibayar tunai dalam setahun terakhir: □□□.□□□.□□□		
262	07330000	Transportasi udara/pesawat (tiket, airport tax, dsb.)		□□□.□□□.□□□
262.a		Transportasi ke fasilitas kesehatan yang dibayar tunai dalam setahun terakhir: □□□.□□□.□□□		
263	07340000	Transportasi laut/kapal feri, kapal laut		□□□.□□□.□□□
263.a	07340000	Transportasi ke fasilitas kesehatan yang dibayar tunai dalam setahun terakhir: □□□.□□□.□□□		
264	07240000	Lainnya (uang parkir, karcis tol, dsb.)		□□□.□□□.□□□
265	11200001	Hotel/motel/penginapan		□□□.□□□.□□□
266	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)		□□□.□□□.□□□
267	05621000	Gaji/upah pembantu rumah tangga, satpam, tukang kebun, dan sopir	□□.□□□.□□□	
268	12621000	Jasa lembaga keuangan (jasa ATM, jasa kartu kredit, biaya transfer, dsb.)		□□□.□□□.□□□
269	12700000	Jasa lainnya (pembuatan KTP, SIM, akta kelahiran, fotokopi, foto, jasa penitipan bayi, dsb.)		□□□.□□□.□□□
270		<b>C. PAKAIAN, ALAS KAKI, DAN TUTUP KEPALA</b>		□.□□□.□□□.□□□
271	03121000	Pakaian jadi untuk laki-laki dewasa (jas, seragam, kemeja, jaket, sarung, celana, kaos oblong, pakaian dalam, dsb.)		□□□.□□□.□□□
272	03122000	Pakaian jadi untuk perempuan dewasa (seragam, gaun, kain panjang, blus, blazer/jas wanita, daster, baju hangat, rok, sarung, selendang, angkin, pakaian dalam, dsb.)		□□□.□□□.□□□
273	03123000	Pakaian jadi untuk anak-anak (seragam, baju, celana, kaos, pakaian dalam, popok bayi, dsb.)		□□□.□□□.□□□
274	03110000	Bahan pakaian untuk laki-laki, perempuan, dan anak-anak (wool, poliester, katun, sutera, dsb.)		□□□.□□□.□□□
275	03140000	Upah menjahit, memperbaiki pakaian, benang jahit, dan barang lain untuk keperluan menjahit		□□□.□□□.□□□
276	03210000	Alas kaki (sepatu, sandal, kaos kaki, dsb.)		□□□.□□□.□□□
277	03130001-03	Tutup kepala untuk laki-laki, perempuan, dan anak-anak (topi, kopiah, kerudung, dsb.)		□□□.□□□.□□□
278	03220000	Lainnya (handuk, ikat pinggang, semir sepatu, dasi, binatu/laundry, gantungan pakaian/hanger, mukena, jas hujan, dsb.)		□□□.□□□.□□□

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

No. urut	Kode COICOP	Rincian	Sebulan Terakhir	Setahun Terakhir
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
279		<b>D. BARANG TAHAN LAMA</b>		□.□□□.□□□.□□□
280	05110000	Meubelair (meja, kursi, tempat tidur, lemari pakaian, lemari pajang, rak pajang, kaca/cermin, rak sepatu, dsb.)		□□□.□□□.□□□
281	05300000	Peralatan rumah tangga (mesin jahit, lemari es, kipas angin, mesin cuci, AC, dsb.)		□□□.□□□.□□□
282	05200000	Perlengkapan perabot rumah tangga (kasur, bantal, taplak, spre, sarung bantal, selimut, gorden, sajadah, kapet, permadani, tikar, dsb.)		□□□.□□□.□□□
283	055221000	Perkakas rumah tangga (seterika, sapu, gunting, pisau, golok, cangkul, gergaji, <i>vacum cleaner</i> , gantungan baju, jemuran, alat solder, dsb.)		□□□.□□□.□□□
284	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.)		□□□.□□□.□□□
285	05110000	Barang-barang pajangan/hiasan (hiasan dinding, aquarium, barang hiasan terbuat dari keramik, porselen, <i>onyx</i> , marmar, kayu, dsb.)		□□□.□□□.□□□
286	05523000	Perbaikan perabot, perlengkapan, dan perkakas rumah tangga		□□□.□□□.□□□
287	08200007/10	Pembelian HP/ <i>smartphone</i> dan asesorisnya, termasuk perbaikannya		□□□.□□□.□□□
288	09120000	Pembelian kamera, kacamata, <i>video camera</i> , alat-alat optik lainnya, termasuk perbaikannya		□□□.□□□.□□□
289	12300000	Pembelian arloji, jam, payung, tas, koper, termasuk perbaikannya		□□□.□□□.□□□
290	1231-40000	Perhiasan mahal terbuat dari logam dan batu mulia (emas, berlian, mutiara, dsb.), termasuk perbaikannya		□□□.□□□.□□□
291	09310001-12	Pembelian mainan anak (sepeda roda tiga), perhiasan murah, dan imitasi, termasuk perbaikannya		□□□.□□□.□□□
292	0911/30000	Pembelian televisi, radio, video, DVD, kaset, radio kaset, gitar, piano/organ, komputer, laptop, tablet, termasuk perbaikannya		□□□.□□□.□□□
293	09320000	Pembelian alat dan perlengkapan olahraga (catur, raket, bola, net, bet, stik, baju renang, baju senam, sepatu bola/roda, kacamata renang), termasuk perbaikannya		□□□.□□□.□□□
294	07100000	Pembelian kendaraan untuk transportasi (mobil, sepeda motor, sepeda, perahu motor, dsb.)		□□□.□□□.□□□
295	093/400000	Binatang dan tanaman peliharaan, termasuk biaya pemeliharannya (makanan, kandang, kesehatan, pupuk, dll.)		□□□.□□□.□□□
296	04500000	Barang tahan lama lainnya (instalasi listrik/telepon/ leding, ayunan, kereta bayi, dsb.), termasuk perbaikannya		□□□.□□□.□□□
297		<b>E. PAJAK, PUNGUTAN, DAN ASURANSI</b>		□.□□□.□□□.□□□
298		Pajak bumi dan bangunan (PBB)		□□□.□□□.□□□
299		Pajak kendaraan bermotor (STNK) dan tak bermotor		□□□.□□□.□□□
300		Pungutan/retribusi (iuran RT/RW, sampah, keamanan, kuburan, dsb.)		□□□.□□□.□□□
301	12530000	Asuransi kesehatan		□□□.□□□.□□□
302	12500000	Asuransi jiwa lainnya dan asuransi kerugian (asuransi kematian, kecelakaan, mobil, rumah, dsb.)		□□□.□□□.□□□
303		Lainnya (tilang, PPh, dsb.)		□□□.□□□.□□□

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

No. Urut	Kode COICOP	Rincian	Sebulan Terakhir	Setahun Terakhir
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
304		<b>F. KEPERLUAN PESTA DAN UPACARA/KENDURI</b>		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
305		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"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
306		Khitanan dan ulang tahun (ongkos bengkok, 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"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
307		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"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
308	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"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
309		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"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
310		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"/> . <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"/> <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		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <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		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <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		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <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		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <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		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <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		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <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		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <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		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <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		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	<b>JUMLAH</b>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <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.3.2. REKAPITULASI PENGELUARAN MAKANAN, MINUMAN, DAN ROKOK (DALAM RUPIAH)**  
 [Disalin dari Blok IV.1 Kolom (10) dan Blok IV.3.1 Kolom (3) dan (4)]

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.8)	<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.16)	<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.52)	<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.62)	<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.72)	<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.98)	<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.106)	<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.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"/>
10	Bahan Minuman (R.125)	<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.133)	<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	Bahan Makanan Lainnya (R.146)	<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"/>
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"/>
15	<b>SUB JUMLAH [R.1 s.d. R.14]</b>	<input type="text"/> <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	<b>RATA-RATA PENGELUARAN MAKANAN SEBULAN [(R.15) x 30/7]</b>	<input type="text"/> <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 A. Sebulan terakhir (R.189 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"/>	
	B. Setahun terakhir (R.189 Kolom 5)		<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 A. Sebulan terakhir (R.231 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"/>	
	B. Setahun terakhir (R.231 Kolom 5)		<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.270)		<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.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"/>
5	Pajak, Pungutan, dan Asuransi (R.297)		<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.304)		<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	<b>JUMLAH PENGELUARAN</b> A. Sebulan terakhir (R.1 s.d. R.2 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"/>	
	B. Setahun terakhir (R.1 s.d. R.6 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"/>
8	<b>RATA-RATA PENGELUARAN BUKAN MAKANAN SEBULAN [(R.7.b Kolom (4)/12) + R.7.a Kolom (3)]</b>	<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	<b>RATA-RATA PENGELUARAN RUMAH TANGGA SEBULAN [Blok IV.3.2, R.16 Kolom (3) + Blok IV.3.3, R.8 Kolom (3)]</b>	<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 VII. CATATAN

KUNJUNGAN I : TANGGAL: .....

MULAI :   :  SELESAI :   :  

KUNJUNGAN II : TANGGAL: .....

MULAI :   :  SELESAI :   :  

KUNJUNGAN III : TANGGAL: .....

MULAI :   :  SELESAI :   :  

KUNJUNGAN IV : TANGGAL: .....

MULAI :   :  SELESAI :   :  

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

## \*) Kategori Lapangan Usaha (diisi oleh pengawas)

1. Pertanian tanaman padi dan palawija
2. Hortikultura
3. Perkebunan
4. Perikanan
5. Peternakan
6. Kehutanan dan pertanian lainnya
7. Pertambangan dan penggalian
8. Industri pengolahan
9. Pengadaan listrik, gas, uap/air panas, dan udara dingin
10. Pengelolaan air, pengelolaan air limbah, pengelolaan dan daur ulang sampah, aktivitas remediasi
11. Konstruksi
12. Perdagangan besar dan eceran, reparasi, dan perawatan mobil dan sepeda motor
13. Pengangkutan dan pergudangan
14. Penyediaan akomodasi dan penyediaan makan minum
15. Informasi dan komunikasi
16. Aktivitas keuangan dan asuransi
17. Real estate
18. Aktivitas profesional, ilmiah, dan teknis
19. Aktivitas penyewaan dan sewa guna tanpa hak opsi, ketenagakerjaan, agen perjalanan, dan penunjang usaha lainnya
20. Administrasi pemerintahan, pertahanan, dan jaminan sosial wajib
21. Pendidikan
22. Aktivitas kesehatan manusia dan aktivitas sosial
23. Kesenian, hiburan, dan rekreasi
24. Aktivitas jasa lainnya
25. Aktivitas rumah tangga sebagai pemberi kerja
26. Aktivitas badan internasional dan badan ekstra internasional lainnya

Waktu selesai wawancara:   :



# DATA

## MENCERDASKAN BANGSA

— *Enlighten The Nation* —



**BADAN PUSAT STATISTIK  
KOTA TARAKAN**

Jalan Pulau Kalimantan No. 9, Tarakan 77131

Telp./Fax. (0551) 31715

E-mail: [bps6571@bps.go.id](mailto:bps6571@bps.go.id); Homepage: [tarankota.bps.go.id](http://tarankota.bps.go.id)