



STATISTIK KESEJAHTERAAN RAKYAT KOTA MAKASSAR 2017



BADAN PUSAT STATISTIK
KOTA MAKASSAR

Halaman kosong



STATISTIK KESEJAHTERAAN RAKYAT KOTA MAKASSAR 2017

STATISTIK KESEJAHTERAAN RAKYAT KOTA MAKASSAR 2017

ISBN:

Nomor Publikasi:

Katalog: 4101002.7371

Ukuran Buku: 18,2 x 25,7 cm

Jumlah Halaman: 143 halaman

Naskah:

Badan Pusat Statistik Kota Makassar

Gambar Kulit:

Badan Pusat Statistik Kota Makassar

Infografis:

Badan Pusat Statistik Kota Makassar

Diterbitkan oleh:

©Badan Pusat Statistik Kota Makassar

Dicetak oleh:

Badan Pusat Statistik Kota Makassar

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

KATA PENGANTAR

Peranan data dalam pembangunan adalah menjadi sumber informasi yang sangat penting bagi pemerintah dalam proses perencanaan, implementasi dan evaluasi hasil pembangunan agar dapat berjalan dengan baik. Data mengenai keadaan sosial ekonomi dibutuhkan untuk memberikan gambaran pencapaian pembangunan dan juga dapat digunakan oleh para pengambil kebijakan untuk mengevaluasi program-program pembangunan di bidang sosial ekonomi masyarakat. Data yang terkait dengan kebutuhan hidup masyarakat seperti sandang, pangan, papan, pendidikan, kesehatan diperlukan untuk mengetahui seberapa jauh pencapaian hasil-hasil pembangunan dapat dinikmati oleh seluruh lapisan masyarakat.

Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) dirancang untuk menghasilkan data sosial ekonomi penduduk di sector kependudukan, pendidikan, kesehatan, fertilitas, dan keluarga berencana, perumahan, dan pengeluaran rumah tangga.

Publikasi Statistik Kesejahteraan Rakyat Kota Makassar 2017 merupakan hasil pengumpulan data melalui Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) Maret 2017 yang dilaksanakan di seluruh wilayah Indonesia. Publikasi ini disajikan dalam bentuk angka persentase berdasarkan jenis kelamin, kuintil pengeluaran dan tingkat pendidikan KRT.

Dengan terbitnya publikasi Statistik Kesejahteraan Rakyat Kota Makassar 2017, diharapkan kebutuhan data statistik kesejahteraan rakyat sebagian besar telah terpenuhi. Kepada semua pihak yang terlibat dalam penyusunan publikasi ini, kami ucapkan terimakasih.

Makassar, Desember 2018
**KEPALA BADAN PUSAT STATISTIK
KOTA MAKASSAR**

IR. ARI PRIHANDINI, M.Si

Halaman kosong

DAFTAR ISI

Kata Pengantar	iii
Daftar Isi	v
Daftar Tabel	vii
Daftar Singkatan	ix
Bab 1. Pendahuluan.....	3
Bab 2. Kependudukan.....	9
Bab 3. Pendidikan.....	21
Bab 4. Kesehatan	36
Bab 5. Fertilitas dan KB.....	47
Bab 6. Perumahan	56
Bab 7. Lain-lain	74
Bab 8. Konsumsi dan Pengeluaran	82
Bab 9. Topik Khusus.....	87
Lampiran 1. Estimasi <i>Sampling Error</i>	91

Halaman kosong

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

DAFTAR TABEL

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

Tabel 3.11	Persentase Penduduk yang Pernah/Masih Mengikuti Pendidikan Prasekolah menurut Karakteristik dan Kelompok Umur, 2017	33
Tabel 4.1	Angka Kesakitan dan Rata-rata Lama Sakit (Hari), 2017	38
Tabel 4.2	Persentase Penduduk yang Menggunakan Jaminan Kesehatan untuk Berobat Jalan menurut Karakteristik dan Jenis Jaminan Kesehatan, 2017.	39
Tabel 4.3	Persentase Penduduk yang Pernah Rawat Inap dalam Setahun menurut Karakteristik, Tempat Rawat Inap, dan Rata-rata Lama Rawat Inap, 2017	40
Tabel 4.4	Persentase Penduduk Usia 15 Tahun ke Atas yang Merokok dan Rata-rata Batang Rokok yang Dihisap per Minggu menurut Karakteristik, 2017	41
Tabel 4.5	Persentase Penduduk Umur 0-59 Bulan (Balita) yang Mempunyai Kartu Imunisasi dan Mendapat Imunisasi Lengkap menurut Karakteristik, 2017	42
Tabel 4.6	Persentase Penduduk Umur 0-59 Bulan (balita) yang Pernah Mendapat Imunisasi menurut Karakteristik dan Jenis Imunisasi, 2017	43
Tabel 4.7	Persentase Penduduk Umur 0-23 Bulan (Baduta) yang Pernah Diberi ASI dan Rata-rata Lama Pemberian ASI (Bulan) menurut Karakteristik, 2017..	44
Tabel 5.1	Persentase Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Pernah Melahirkan menurut Karakteristik dan Tempat Melahirkan, 2017.....	49
Tabel 5.2	Persentase Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Pernah Melahirkan menurut Karakteristik dan Penolong Persalinan, 2017	50
Tabel 5.3	Persentase Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Pernah Melahirkan Dua Tahun Terakhir menurut Karakteristik dan Berat Badan Bayi yang Dilahirkan Terakhir, 2017	51
Tabel 5.4	Persentase Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Pernah Kawin menurut Karakteristik dan Status Penggunaan Alat/Cara KB, 2017	52
Tabel 5.5	Persentase Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Pernah Kawin dan Sedang Menggunakan Alat/Cara KB menurut Karakteristik dan Jenis Alat/Cara KB, 2017	53
Tabel 6.1	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Status Kepemilikan Bangunan Tempat Tinggal yang Ditempati, 2017	58
Tabel 6.2	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Jenis Bukti Kepemilikan Tanah Bangunan Tempat Tinggal Milik Sendiri, 2017	59
Tabel 6.3	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Luas Lantai per Kapita (m ²), 2017.....	60
Tabel 6.4	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Bahan Bangunan Utama Atap Rumah Terluas, 2017	61
Tabel 6.5	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Bahan Bangunan Utama Dinding Rumah Terluas, 2017	62
Tabel 6.6	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Bahan Bangunan Utama Lantai Rumah Terluas, 2017	63

Tabel 6.7	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar, 2017	64
Tabel 6.8	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Jenis Kloset yang Digunakan Rumah Tangga, 2017	65
Tabel 6.9	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Tempat Pembuangan Akhir Tinja, 2017	66
Tabel 6.10	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Sumber Air Utama yang Digunakan Rumah Tangga untuk Minum, 2017	67
Tabel 6.11	Persentase Rumah Tangga yang Menggunakan Sumber Air Minum Bersih dan Sumber Air Minum Layak menurut Karakteristik, 2017.....	68
Tabel 6.12	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Sumber Air Utama yang Digunakan Rumah Tangga untuk Memasak/Mandi/Cuci/dll, 2017 ...	69
Tabel 6.13	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Sumber Utama Penerangan Rumah Tangga, 2017	70
Tabel 6.14	Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Bahan Bakar Utama yang Digunakan untuk Memasak, 2017	71
Tabel 7.1	Persentase Anggota Rumah Tangga Berusia 5 Tahun ke Atas menurut Karakteristik dan Penggunaan Teknologi Informasi selama Tiga Bulan Terakhir, 2017	76
Tabel 7.2	Persentase Rumah Tangga menurut Jenis Program Perlindungan Sosial yang Diterima , 2017.....	77
Tabel 7.3	Persentase Rumah Tangga yang Memiliki atau Menerima Jaminan Sosial dalam Setahun Terakhir menurut Jenis Jaminan Sosial, 2017	78
Tabel 7.4	Persentase Rumah Tangga yang Memiliki Aset menurut Jenis Aset, 2017	79
Tabel 8.1	Rata-Rata Pengeluaran (Rupiah) Per Kapita Sebulan menurut Kelompok Barang dan Kuintil Pengeluaran, 2017.....	84
Tabel 8.2	Rata-Rata Konsumsi Kalori (Kcal) per Kapita Sehari menurut Kelompok Barang dan Kuintil Pengeluaran, 2017.....	85
Tabel 8.3	Rata-Rata Konsumsi Protein (Gram) per Kapita Sehari menurut Kelompok Barang dan Kuintil Pengeluaran, 2017.....	86

DAFTAR SINGKATAN

BAB II. KEPENDUDUKAN

KRT	:	Kepala Rumah Tangga
NIK	:	Nomor Induk Kependudukan

BAB III. PENDIDIKAN

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

BAB IV. KESEHATAN

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

BAB V. FERTILITAS DAN KB

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

BAB VI. PERUMAHAN

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

BAB VII. LAIN-LAIN

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

BAB I

PENDAHULUAN

Halaman kosong

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 PENDAHULUAN

1.1.1 Umum

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

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

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

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

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

1.1.2 Sistematika Penyajian

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

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

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

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

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

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

1.2 METODE SURVEI

1.2.1 Ruang Lingkup

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

Sampel Susenas Maret 2017 untuk Kota Makassar sebesar 840rumah tangga yang tersebar di 15 kecamatan. Data yang dihasilkan cukup representatif untuk menghasilkan estimasi sampai dengan tingkat kabupaten/kota namun tidak dapat dibedakan menurut daerah tempat tinggal (perkotaan/perdesaan).

1.2.2 Kerangka Sampel

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

Tahapan pembentukan kerangka sampel Susenas adalah sebagai berikut:

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

1.2.3 Desain Sampel untuk Estimasi Kabupaten/Kota

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

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

1.2.4 Metode Pengumpulan Data

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

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

1.2.5 Pengolahan Data

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

BAB II

KEPENDUDUKAN

Halaman kosong

BAB II

KEPENDUDUKAN

PENJELASAN TEKNIS

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

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

Kelompok Umur	Jenis Kelamin		
	Laki-laki	Perempuan	Laki-laki + Perempuan
(1)	(2)	(3)	(4)
0 - 4	10.39	8.12	9.25
5 - 9	9.20	8.81	9.00
10 - 14	8.48	8.73	8.61
15 - 19	9.24	10.04	9.64
20 - 24	11.30	11.21	11.25
25 - 29	9.34	10.12	9.74
30 - 34	8.72	8.72	8.72
35 - 39	7.91	6.75	7.33
40 - 44	5.86	5.60	5.73
45 - 49	5.51	4.74	5.12
50 - 54	4.80	5.88	5.34
55 - 59	3.85	4.49	4.17
60 - 64	1.83	2.69	2.26
65 - 69	1.97	1.56	1.76
70 - 74	1.20	1.34	1.27
75 +	0.41	1.20	0.81
MAKASSAR			

Tabel 2.2 Persentase Penduduk menurut Karakteristik dan Kelompok Umur, 2017

Karakteristik	Kelompok Umur			Jumlah
	0-14	15-64	65+	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin				
Laki-laki	28.07	68.35	3.58	100.00
Perempuan	25.66	70.24	4.10	100.00
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	42.35	55.70	1.94	100.00
Kuintil 2	29.86	66.04	4.10	100.00
Kuintil 3	25.50	70.52	3.98	100.00
Kuintil 4	19.84	75.64	4.52	100.00
Kuintil 5	16.69	78.64	4.67	100.00
Pendidikan Tertinggi				
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	75.26	20.56	4.18	100.00
SD dan sederajat	21.81	72.92	5.28	100.00
SMP dan sederajat	0.00	97.02	2.98	100.00
SMA ke atas	0.00	96.78	3.22	100.00
MAKASSAR	26.85	69.31	3.84	100.00

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

Karakteristik	Status Perkawinan				Jumlah
	Belum Kawin	Kawin	Cerai Hidup	Cerai Mati	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jenis Kelamin					
Laki-laki	45.09	52.01	1.46	1.44	100.00
Perempuan	39.69	49.60	3.71	7.00	100.00
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	43.94	48.52	3.20	4.33	100.00
Kuintil 2	38.67	56.21	2.12	3.01	100.00
Kuintil 3	41.69	52.40	1.84	4.07	100.00
Kuintil 4	43.00	48.85	3.08	5.07	100.00
Kuintil 5	44.25	48.01	2.87	4.88	100.00
Pendidikan Tertinggi					
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	54.46	34.96	2.60	7.98	100.00
SD dan sederajat	38.99	51.54	2.84	6.62	100.00
SMP dan sederajat	47.06	46.01	2.86	4.08	100.00
SMA ke atas	38.22	57.25	2.42	2.11	100.00
MAKASSAR					

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

Karakteristik	Status Perkawinan				Jumlah
	Belum Kawin	Kawin	Cerai Hidup	Cerai Mati	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jenis Kelamin					
Laki-laki	47.28	51.02	1.23	NA	100.00
Perempuan	40.60	54.91	3.42	1.07	100.00
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	35.83	58.86	4.43	NA	100.00
Kuintil 2	36.88	60.36	1.91	NA	100.00
Kuintil 3	41.31	56.32	1.73	NA	100.00
Kuintil 4	48.58	48.70	1.88	0.84	100.00
Kuintil 5	54.34	42.88	2.13	NA	100.00
Pendidikan Tertinggi					
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	41.16	55.22	3.56	NA	100.00
SD dan sederajat	30.22	64.78	2.87	2.14	100.00
SMP dan sederajat	53.09	43.69	2.99	NA	100.00
SMA ke atas	44.85	52.73	1.75	0.67	100.00
MAKASSAR					

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

Karakteristik	Umur Perkawinan Pertama	
	< 18 Tahun	18 Tahun ke Atas
(1)	(2)	(3)
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	0.00	100.00
Kuintil 2	37.35	62.65
Kuintil 3	NA	89.77
Kuintil 4	NA	90.42
Kuintil 5	NA	100.00
Pendidikan Tertinggi		
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	NA	81.74
SD dan sederajat	0.00	100.00
SMP dan sederajat	47.58	52.42
SMA ke atas	NA	100.00
Status Perkawinan		
Kawin	18.28	81.72
Cerai Hidup	0.00	100.00
Cerai Mati	0.00	100.00
MAKASSAR	16.55	83.45

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

Karakteristik	Kelompok Umur	
	0-4 Tahun	0-17 Tahun
(1)	(2)	(3)
Jenis Kelamin		
Laki-laki	75.48	90.43
Perempuan	80.13	92.51
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	62.22	83.38
Kuintil 2	80.93	93.53
Kuintil 3	79.83	93.88
Kuintil 4	88.88	95.81
Kuintil 5	93.59	97.53
Pendidikan Tertinggi KRT		
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	NA	94.49
SD dan sederajat	NA	84.28
SMP dan sederajat	NA	91.31
SMA ke atas	NA	94.50
MAKASSAR		

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

Karakteristik	Kelompok Umur	
	5 Tahun ke Atas	17 Tahun ke Atas
(1)	(2)	(3)
Jenis Kelamin		
Laki-laki	97.79	98.59
Perempuan	98.19	98.86
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	96.20	97.27
Kuintil 2	98.62	99.71
Kuintil 3	98.11	98.63
Kuintil 4	98.12	98.30
Kuintil 5	98.78	99.40
Pendidikan Tertinggi KRT		
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	97.77	98.93
SD dan sederajat	98.12	99.32
SMP dan sederajat	96.35	98.27
SMA ke atas	98.33	98.49
MAKASSAR		

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

Karakteristik	Jenis Kelamin			Jumlah
	Kepala Rumah Tangga (KRT)	Laki-laki	Perempuan	
(1)	(2)	(3)		
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	82.78	17.22	100.00	
Kuintil 2	92.44	7.56	100.00	
Kuintil 3	77.77	22.23	100.00	
Kuintil 4	78.94	21.06	100.00	
Kuintil 5	72.14	27.86	100.00	
Pendidikan Tertinggi KRT				
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	69.00	31.00	100.00	
SD dan sederajat	76.05	23.95	100.00	
SMP dan sederajat	82.67	17.33	100.00	
SMA ke atas	82.95	17.05	100.00	
Status Perkawinan KRT				
Belum Kawin	44.79	55.21	100.00	
Kawin	97.49	2.51	100.00	
Cerai Hidup/Cerai Mati	24.42	75.58	100.00	
Jumlah Anggota Rumah Tangga				
1	50.69	49.31	100.00	
2-3	70.43	29.57	100.00	
4 +	89.70	10.30	100.00	
MAKASSAR	80.01	19.99	100.00	

BAB III

PENDIDIKAN

Halaman kosong

BAB III

PENDIDIKAN

PENJELASAN TEKNIS

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

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

https://makassarkota.bps.go.id

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

Karakteristik	Huruf Latin	Huruf Arab	Huruf Lainnya	Buta Huruf
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin				
Laki-laki	98.39	35.19	20.31	1.19
Perempuan	98.20	37.74	21.67	1.44
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	95.88	21.02	18.86	3.28
Kuintil 2	96.73	26.55	21.82	2.92
Kuintil 3	98.60	38.56	17.83	0.45
Kuintil 4	99.33	42.82	21.55	0.67
Kuintil 5	99.98	47.62	24.16	0.02
MAKASSAR				

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

Karakteristik	Huruf Latin	Huruf Arab	Huruf Lainnya	Buta Huruf
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin				
Laki-laki	98.65	31.68	18.26	NA
Perempuan	100.00	40.65	21.14	NA
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	96.18	20.18	19.76	NA
Kuintil 2	100.00	23.40	20.36	NA
Kuintil 3	100.00	38.54	16.57	NA
Kuintil 4	100.00	43.81	22.33	NA
Kuintil 5	100.00	48.58	19.29	NA
MAKASSAR				

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

Karakteristik	Tidak/belum pernah bersekolah	Masih Bersekolah			Tidak bersekolah lagi	Jumlah
		SD/sederajat	SMP/sederajat	SMA/sederajat		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jenis Kelamin						
Laki-laki	5.41	11.72	5.61	14.87	62.40	5.41
Perempuan	4.57	11.82	5.49	17.10	61.02	4.57
Kuintil Pengeluaran						
Kuintil 1	7.18	20.85	8.20	6.84	56.93	7.18
Kuintil 2	7.76	13.11	7.01	9.33	62.78	7.76
Kuintil 3	5.14	9.93	6.68	14.57	63.67	5.14
Kuintil 4	1.71	10.03	3.04	23.92	61.30	1.71
Kuintil 5	3.31	5.77	3.09	24.44	63.39	3.31
MAKASSAR						

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

Karakteristik	Tidak/belum pernah bersekolah	Masih Bersekolah			Tidak bersekolah lagi	Jumlah
		SD/sederajat	SMP/sederajat	SMA/sederajat		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jenis Kelamin						
Laki-laki	0.81	28.62	14.79	31.91	23.88	0.81
Perempuan	.	28.15	14.28	36.77	20.80	.
Kuintil Pengeluaran						
Kuintil 1	1.70	40.55	17.36	13.49	26.90	1.70
Kuintil 2	.	32.56	18.92	23.10	25.42	.
Kuintil 3	.	26.17	17.80	35.22	20.81	.
Kuintil 4	.	23.37	8.07	48.78	19.78	.
Kuintil 5	.	15.84	9.57	57.33	17.25	.
MAKASSAR						

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

Karakteristik	5-6	7-12	13-15	16-18
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin				
Laki-laki	18.52	98.66	93.96	77.08
Perempuan	26.41	100.00	92.82	81.46
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	28.67	97.91	89.60	57.68
Kuintil 2	17.29	100.00	96.50	75.41
Kuintil 3	NA	100.00	94.28	84.82
Kuintil 4	52.48	100.00	94.70	97.32
Kuintil 5	NA	100.00	94.25	85.01
MAKASSAR				

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

Karakteristik	5-6	7-12	13-15	16-18
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin				
Laki-laki	18.52	98.66	93.96	77.08
Perempuan	26.41	100.00	92.82	81.46
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	28.67	97.91	89.60	57.68
Kuintil 2	17.29	100.00	96.50	75.41
Kuintil 3	NA	100.00	94.28	84.82
Kuintil 4	52.48	100.00	94.70	97.32
Kuintil 5	NA	100.00	94.25	85.01
MAKASSAR				

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

Karakteristik	SD	SMP	SMA
(1)	(2)	(3)	(4)
Jenis Kelamin			
Laki-laki	95.08	72.60	59.81
Perempuan	91.51	73.29	64.79
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	91.95	60.26	44.36
Kuintil 2	91.87	85.87	72.56
Kuintil 3	92.09	78.93	68.07
Kuintil 4	100.00	75.51	67.55
Kuintil 5	92.00	67.36	65.48
MAKASSAR			

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

Karakteristik	SD	SMP	SMA
(1)	(2)	(3)	(4)
Jenis Kelamin			
Laki-laki	95.08	72.60	59.81
Perempuan	91.51	73.29	64.79
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	91.95	60.26	44.36
Kuintil 2	91.87	85.87	72.56
Kuintil 3	92.09	78.93	68.07
Kuintil 4	100.00	75.51	67.55
Kuintil 5	92.00	67.36	65.48
MAKASSAR			

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

Karakteristik	SD	SMP	SMA
(1)	(2)	(3)	(4)
Jenis Kelamin			
Laki-laki	106.90	86.52	94.82
Perempuan	105.97	91.68	84.93
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	113.61	81.86	63.90
Kuintil 2	101.68	103.46	88.71
Kuintil 3	94.14	93.88	114.58
Kuintil 4	115.99	79.37	91.65
Kuintil 5	103.74	82.05	96.36
MAKASSAR			

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

Karakteristik	SD	SMP	SMA
(1)	(2)	(3)	(4)
Jenis Kelamin			
Laki-laki	106.90	86.52	94.82
Perempuan	105.97	91.68	84.93
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	113.61	81.86	63.90
Kuintil 2	101.68	103.46	88.71
Kuintil 3	94.14	93.88	114.58
Kuintil 4	115.99	79.37	91.65
Kuintil 5	103.74	82.05	96.36
MAKASSAR	106.42	89.06	89.54

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

Karakteristik	Kelompok Umur	
	0-6 Tahun	3-6 Tahun
(1)	(2)	(3)
Jenis Kelamin		
Laki-laki	19.07	32.50
Perempuan	19.73	33.08
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	7.09	12.90
Kuintil 2	24.86	34.88
Kuintil 3	18.30	35.37
Kuintil 4	20.49	36.94
Kuintil 5	37.46	59.19
MAKASSAR	19.36	32.76

BAB IV

KESEHATAN

Halaman kosong

BAB IV

KESEHATAN

PENJELASAN TEKNIS

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

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

Karakteristik	Angka Kesakitan	Rata-Rata Lama Sakit (Hari)
(1)	(2)	(3)
Jenis Kelamin		
Laki-laki	9.99	0.50
Perempuan	11.39	0.70
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	13.42	0.85
Kuintil 2	9.19	0.34
Kuintil 3	12.58	0.64
Kuintil 4	9.71	0.52
Kuintil 5	8.58	0.65
MAKASSAR		

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

Karakteristik	Menggunakan Jaminan Kesehatan untuk Berobat Jalan	Jaminan Kesehatan yang Digunakan untuk Berobat Jalan				Asuransi Swasta atau Perusahaan/ Kantor
		BPJS Kesehatan PBI	BPJS Kesehatan Non PBI	Jamkesda	(6)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
Jenis Kelamin						
Laki-laki	74.08	37.46	50.35	4.63	10.40	
Perempuan	77.51	49.72	42.45	4.72	NA	
Kuintil Pengeluaran						
Kuintil 1	76.32	84.03	NA	NA	NA	
Kuintil 2	67.33	54.63	34.48	NA	NA	
Kuintil 3	83.89	40.21	51.32	6.92	NA	
Kuintil 4	78.32	20.71	66.20	NA	14.78	
Kuintil 5	70.89	26.15	67.31	NA	NA	
MAKASSAR						

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

Karakteristik	Pernah dirawat Inap Selama Setahun Terakhir	Rata- Rata Lama Rawat Inap (Hari)	Tempat Rawat Inap		
			Rumah Sakit	Puskesmas /Pustu	Lainnya
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jenis Kelamin					
Laki-laki	3.21	0.27	97.15	4.66	NA
Perempuan	7.54	0.41	87.73	8.44	NA
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	5.40	0.24	78.72	12.64	NA
Kuintil 2	3.63	0.15	85.70	NA	NA
Kuintil 3	4.79	0.23	81.97	NA	NA
Kuintil 4	5.64	0.42	98.29	NA	NA
Kuintil 5	7.56	0.65	99.72	NA	NA
MAKASSAR					

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

Karakteristik (1)	Persentase Penduduk Usia 15 Tahun ke Atas yang Merokok (2)	Rata-Rata Batang Rokok yang Dihisap per Minggu (3)
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	22.97	70.77
Kuintil 2	25.49	87.39
Kuintil 3	25.17	91.95
Kuintil 4	22.43	87.01
Kuintil 5	16.92	84.55
Pendidikan Tertinggi		
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	21.84	84.09
SD dan sederajat	23.06	94.03
SMP dan sederajat	18.31	88.08
SMA ke atas	23.75	81.48
MAKASSAR	22.40	85.17

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

Karakteristik	Memiliki Kartu Imunisasi	Mendapat Imunisasi Lengkap
	(1)	(2)
Jenis Kelamin		
Laki-laki	81.81	12.66
Perempuan	76.18	11.61
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	76.00	7.43
Kuintil 2	79.96	21.88
Kuintil 3	75.80	NA
Kuintil 4	85.67	NA
Kuintil 5	83.92	14.49
Pendidikan Tertinggi KRT		
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	80.03	NA
SD dan sederajat	75.18	13.57
SMP dan sederajat	80.18	11.07
SMA ke atas	81.55	13.15
MAKASSAR		

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

Karakteristik	Jenis Imunisasi				
	BCG	DPT	Polio	Campak/ Morbili	Hepatitis B
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jenis Kelamin					
Laki-laki	92.32	86.92	91.72	60.78	86.72
Perempuan	90.97	85.80	94.73	61.24	85.03
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	86.53	78.85	87.38	38.72	85.01
Kuintil 2	94.65	88.20	94.56	66.80	85.62
Kuintil 3	94.46	86.51	92.42	68.35	90.62
Kuintil 4	97.50	92.29	100.00	76.58	76.38
Kuintil 5	89.15	95.44	97.35	78.06	94.24
Pendidikan Tertinggi KRT					
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	100.00	86.04	100.00	46.68	NA
SD dan sederajat	92.10	84.70	91.48	53.10	NA
SMP dan sederajat	79.49	73.89	90.08	52.42	NA
SMA ke atas	92.58	90.19	93.41	70.22	NA
MAKASSAR					

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

Karakteristik	Persentase Baduta Pernah diberi ASI	Rata-rata Lama Pemberian ASI (Bulan)
(1)	(2)	(3)
Jenis Kelamin		
Laki-laki	96.96	8.59
Perempuan	88.39	8.96
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	94.01	8.33
Kuintil 2	95.43	9.40
Kuintil 3	95.54	8.57
Kuintil 4	89.71	7.80
Kuintil 5	91.85	10.65
Pendidikan Tertinggi KRT		
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	91.07	8.10
SD dan sederajat	88.32	8.71
SMP dan sederajat	100.00	10.57
SMA ke atas	95.06	8.49
MAKASSAR		

BAB V

FERTILITAS DAN KELUARGA BERENCANA

Halaman kosong

BAB V

FERTILITAS DAN KB

PENJELASAN TEKNIS

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

3. Cara KB Tradisional meliputi:

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

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

Karakteristik	Fasilitas Kesehatan*	Bukan Fasilitas Kesehatan
(1)	(2)	(3)
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	96.25	NA
Kuintil 2	93.42	NA
Kuintil 3	94.80	NA
Kuintil 4	88.30	NA
Kuintil 5	100.00	NA
Pendidikan Tertinggi		
Tidak Pernah	70.58	NA
Sekolah/Tidak Tamat SD		
SD dan sederajat	90.42	NA
SMP dan sederajat	96.60	NA
SMA ke atas	98.08	NA
MAKASSAR		

*Fasilitas kesehatan : RS Pemerintah, RS Swasta, Puskesmas, Pustu, Polindes, Tempat praktek tenaga kesehatan

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

Karakteristik	Tenaga Kesehatan*		Bukan Tenaga Kesehatan
	(1)	(2)	(3)
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	100.00		NA
Kuintil 2	100.00		NA
Kuintil 3	100.00		NA
Kuintil 4	100.00		NA
Kuintil 5	100.00		NA
Pendidikan Tertinggi			
Tidak Pernah	100.00		NA
Sekolah/Tidak Tamat SD			
SD dan sederajat	100.00		NA
SMP dan sederajat	100.00		NA
SMA ke atas	100.00		NA
MAKASSAR			

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

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

Karakteristik	< 2,5 kg	$\geq 2,5$ kg	Tidak Ditimbang /Tidak Tahu		Jumlah
			(1)	(2)	
Jenis Kelamin KRT					
Laki-laki	18.73	80.65	NA	100.00	
Perempuan	NA	87.69	NA	100.00	
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	19.23	80.77	NA	100.00	
Kuintil 2	NA	99.52	NA	100.00	
Kuintil 3	27.45	72.55	NA	100.00	
Kuintil 4	34.86	65.14	NA	100.00	
Kuintil 5	NA	90.45	NA	100.00	
Pendidikan Tertinggi					
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	NA	70.26	NA	100.00	
SD dan sederajat	NA	98.88	NA	100.00	
SMP dan sederajat	19.29	80.71	NA	100.00	
SMA ke atas	20.10	78.81	NA	100.00	
MAKASSAR					

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

Karakteristik	Status Penggunaan Alat/Cara KB			Jumlah
	Pernah Menggunakan	Sedang Menggunakan	Tidak Pernah Menggunakan	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	26.17	38.32	35.51	100.00
Kuintil 2	18.75	40.17	41.08	100.00
Kuintil 3	30.10	35.90	34.00	100.00
Kuintil 4	18.08	29.24	52.69	100.00
Kuintil 5	17.30	24.50	58.20	100.00
Pendidikan Tertinggi				
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	19.54	32.41	48.05	100.00
SD dan sederajat	27.52	34.83	37.65	100.00
SMP dan sederajat	21.75	44.84	33.41	100.00
SMA ke atas	20.67	29.23	50.10	100.00
MAKASSAR				

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

Karakteristik	Alat/Cara KB Modern		Cara Tradisional	Jumlah
	MKJP*	Non MKJP		
(1)	(2)	(3)	(4)	(13)
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	NA	78.54	12.94	100.00
Kuintil 2	17.82	77.80	NA	100.00
Kuintil 3	18.31	66.86	14.83	100.00
Kuintil 4	13.71	59.94	26.35	100.00
Kuintil 5	36.03	46.90	17.07	100.00
Pendidikan Tertinggi				
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	NA	66.27	NA	100.00
SD dan sederajat	13.92	78.82	NA	100.00
SMP dan sederajat	11.88	72.91	15.21	100.00
SMA ke atas	24.16	60.58	15.26	100.00
MAKASSAR	17.53	68.51	13.96	100.00

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

BAB VI

PERUMAHAN

Halaman kosong

BAB VI

PERUMAHAN

PENJELASAN TEKNIS

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

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

Karakteristik	Milik Sendiri	Kontrak/Sewa	Bebas Sewa	Lainnya*	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jenis Kelamin KRT					
Laki-laki	58.46	21.67	15.53	NA	100.00
Perempuan	49.38	32.21	15.26	NA	100.00
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	54.91	22.17	20.13	NA	100.00
Kuintil 2	52.07	28.49	17.49	NA	100.00
Kuintil 3	53.58	27.17	17.76	NA	100.00
Kuintil 4	59.67	20.77	12.22	NA	100.00
Kuintil 5	61.00	20.86	12.26	NA	100.00
Pendidikan Tertinggi KRT					
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	66.21	18.60	13.68	NA	100.00
SD dan sederajat	63.55	19.40	13.87	NA	100.00
SMP dan sederajat	56.45	27.24	14.80	NA	100.00
SMA ke atas	52.38	25.70	16.53	NA	100.00
MAKASSAR					

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

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

Karakteristik	SHM atas nama ART	SHM bukan atas nama ART	SHGB/SHSR S	Lainnya (Girik/Letter C)	Tidak Punya	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jenis Kelamin KRT						
Laki-laki	70.64	11.00	3.96	8.70	5.70	100.00
Perempuan	66.43	16.57	NA	10.38	3.57	100.00
Kuintil Pengeluaran						
Kuintil 1	56.26	16.94	NA	NA	NA	100.00
Kuintil 2	55.36	14.96	NA	16.03	10.35	100.00
Kuintil 3	67.45	8.32	NA	13.42	NA	100.00
Kuintil 4	79.64	6.71	NA	8.37	NA	100.00
Kuintil 5	79.66	14.48	3.58	NA	NA	100.00
Pendidikan Tertinggi KRT						
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	58.53	15.77	2.79	8.67	14.23	100.00
SD dan sederajat	61.04	7.82	5.18	16.98	8.99	100.00
SMP dan sederajat	70.85	9.14	NA	9.66	NA	100.00
SMA ke atas	76.33	13.62	2.67	5.24	NA	100.00
MAKASSAR						

Tabel 6.3 Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Luas Lantai per Kapita (m^2), 2017

Karakteristik	Luas Lantai per Kapita		Jumlah
	$\leq 7,2 m^2$	$> 7,2 m^2$	
(1)	(2)	(3)	(4)
Jenis Kelamin KRT			
Laki-laki	17.85	82.15	100.00
Perempuan	10.44	89.56	100.00
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	39.51	60.49	100.00
Kuintil 2	22.59	77.41	100.00
Kuintil 3	17.95	82.05	100.00
Kuintil 4	8.02	91.98	100.00
Kuintil 5	4.86	95.14	100.00
Pendidikan Tertinggi KRT			
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	13.43	86.57	100.00
SD dan sederajat	23.64	76.36	100.00
SMP dan sederajat	24.25	75.75	100.00
SMA ke atas	12.63	87.37	100.00
MAKASSAR			

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

Karakteristik	Bahan Bangunan Utama Atap Rumah Terluas					Jumlah
	Beton	Genteng	Asbes	Seng	Lainnya*	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jenis Kelamin KRT						
Laki-laki	0.84	9.20	4.21	85.58	NA	100.00
Perempuan	NA	7.90	3.46	87.21	NA	100.00
Kuintil Pengeluaran						
Kuintil 1	NA	NA	NA	93.06	NA	100.00
Kuintil 2	NA	2.87	5.26	90.99	NA	100.00
Kuintil 3	NA	NA	2.56	95.24	NA	100.00
Kuintil 4	NA	13.65	1.95	83.20	NA	100.00
Kuintil 5	NA	19.52	6.03	72.91	NA	100.00
Pendidikan Tertinggi KRT						
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	NA	NA	NA	90.89	NA	100.00
SD dan sederajat	NA	4.78	NA	92.09	NA	100.00
SMP dan sederajat	NA	NA	5.74	89.08	NA	100.00
SMA ke atas	1.42	11.88	4.40	82.08	NA	100.00
MAKASSAR						

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

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

Karakteristik	Bahan Bangunan Utama Dinding Rumah Terluas				Jumlah
	Tembok	Kayu/ Batang kayu	Anyaman bamboo	Lainnya*	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
Jenis Kelamin KRT					
Laki-laki	82.16	9.41	NA	8.12	100.00
Perempuan	84.73	9.68	NA	4.99	100.00
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	63.03	20.65	NA	16.32	100.00
Kuintil 2	71.69	13.07	NA	13.79	100.00
Kuintil 3	82.90	9.26	NA	7.84	100.00
Kuintil 4	88.58	6.60	NA	4.38	100.00
Kuintil 5	96.30	3.30	NA	0.39	100.00
Pendidikan Tertinggi KRT					
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	71.64	14.36	NA	12.81	100.00
SD dan sederajat	72.74	14.54	NA	12.72	100.00
SMP dan sederajat	78.76	7.22	NA	12.63	100.00
SMA ke atas	89.14	7.10	NA	3.60	100.00
MAKASSAR					

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

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

Karakteristik	Bahan Bangunan Utama Lantai Rumah Terluas						Jumlah
	Marmer/ granit/ Keramik	Parket/vinil /karpet/ ubin/tegel/ teraso	Kayu/ papan	Semen /Bata merah	Lainnya*		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(9)	
Jenis Kelamin KRT							
Laki-laki	61.43	11.03	8.14	18.72	0.68	100.00	
Perempuan	58.72	22.58	6.85	9.93	NA	100.00	
Kuintil Pengeluaran							
Kuintil 1	32.54	13.15	5.51	44.30	4.51	100.00	
Kuintil 2	45.74	13.33	16.37	23.93	NA	100.00	
Kuintil 3	60.06	15.99	5.96	17.93	NA	100.00	
Kuintil 4	68.49	11.32	8.11	11.26	NA	100.00	
Kuintil 5	81.73	12.90	4.36	NA	NA	100.00	
Pendidikan Tertinggi KRT							
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	43.93	17.34	16.38	21.16	NA	100.00	
SD dan sederajat	47.03	14.46	10.82	25.54	2.14	100.00	
SMP dan sederajat	50.60	17.16	NA	28.97	NA	100.00	
SMA ke atas	71.11	11.47	6.15	10.68	NA	100.00	
MAKASSAR							

*Lainnya termasuk bambu, tanah, dll

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

Karakteristik	Sendiri	Bersama	Lainnya*	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin KRT				
Laki-laki	84.42	12.51	3.07	100.00
Perempuan	80.07	18.76	NA	100.00
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	65.17	24.11	10.72	100.00
Kuintil 2	83.59	13.21	3.20	100.00
Kuintil 3	84.71	13.59	NA	100.00
Kuintil 4	87.28	11.99	NA	100.00
Kuintil 5	89.45	10.16	NA	100.00
Pendidikan Tertinggi KRT				
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	80.04	16.74	NA	100.00
SD dan sederajat	74.26	18.61	7.13	100.00
SMP dan sederajat	81.87	15.59	NA	100.00
SMA ke atas	88.02	11.04	NA	100.00
MAKASSAR				

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

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

Karakteristik	Jenis Kloter				Jumlah
	Leher Angsa	Plengsengan	Cemplung /Cubluk	(5)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
Jenis Kelamin KRT					
Laki-laki	99.37	NA	NA	100.00	
Perempuan	99.29	NA	NA	100.00	
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	98.87	NA	NA	100.00	
Kuintil 2	98.36	NA	NA	100.00	
Kuintil 3	99.46	NA	NA	100.00	
Kuintil 4	100.00	NA	NA	100.00	
Kuintil 5	99.70	NA	NA	100.00	
Pendidikan Tertinggi KRT					
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	100.00	NA	NA	100.00	
SD dan sederajat	99.31	NA	NA	100.00	
SMP dan sederajat	97.53	NA	NA	100.00	
SMA ke atas	99.61	NA	NA	100.00	
MAKASSAR					

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

Karakteristik	Tempat Pembuangan Akhir Tinja					Jumlah
	Tangki septic/IP AL/SPAL	Kolam/Sawah/Sungai/Danau/Laut	Lubang Tanah	Pantai/Tanah Lapang/Kebun	Lainnya	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jenis Kelamin KRT						
Laki-laki	99.36	NA	NA	NA	NA	100.00
Perempuan	99.29	NA	NA	NA	NA	100.00
Kuintil Pengeluaran						
Kuintil 1	97.53	NA	NA	NA	NA	100.00
Kuintil 2	99.17	NA	NA	NA	NA	100.00
Kuintil 3	99.14	NA	NA	NA	NA	100.00
Kuintil 4	100.00	NA	NA	NA	NA	100.00
Kuintil 5	100.00	NA	NA	NA	NA	100.00
Pendidikan Tertinggi KRT						
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	100.00	NA	NA	NA	NA	100.00
SD dan sederajat	97.61	NA	NA	NA	NA	100.00
SMP dan sederajat	98.58	NA	NA	NA	NA	100.00
SMA ke atas	100.00	NA	NA	NA	NA	100.00
MAKASSAR						

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

Karakteristik	Sumber Air Minum Utama					
	Air kemasan/ Isi ulang	Leding	Sumur bor/ Pompa	Sumur/ Mata air terlindung	Sumur/ Mata air tidak terlindung	Lainnya*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jenis Kelamin KRT						
Laki-laki	60.41	36.46	2.52	NA	NA	NA
Perempuan	67.01	30.63	NA	NA	NA	NA
Kuintil Pengeluaran						
Kuintil 1	53.02	44.90	NA	NA	NA	NA
Kuintil 2	59.98	34.53	NA	NA	NA	NA
Kuintil 3	57.29	40.89	NA	NA	NA	NA
Kuintil 4	63.10	31.81	4.52	NA	NA	NA
Kuintil 5	70.20	28.93	NA	NA	NA	NA
Pendidikan Tertinggi KRT						
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	64.34	33.42	NA	NA	NA	NA
SD dan sederajat	46.11	48.95	NA	NA	NA	NA
SMP dan sederajat	59.05	35.87	4.99	NA	NA	NA
SMA ke atas	67.70	30.33	1.82	NA	NA	NA
MAKASSAR						

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

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

Karakteristik (1)	Sumber Air Minum Bersih (2)	Sumber Air Minum Layak (3)
Jenis Kelamin KRT		
Laki-laki	99.03	96.88
Perempuan	99.47	98.13
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	100.00	97.89
Kuintil 2	99.18	93.92
Kuintil 3	99.06	98.05
Kuintil 4	98.00	96.18
Kuintil 5	99.23	99.23
Pendidikan Tertinggi KRT		
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	99.81	98.67
SD dan sederajat	99.29	94.96
SMP dan sederajat	97.58	94.64
SMA ke atas	99.16	98.25
MAKASSAR		

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

Karakteristik	Sumber Air Minum Utama						Lainnya*
	Air kemasan/ Isi ulang	Leding	Sumur bor/ Pompa	Sumur/ Mata air terlindung	Sumur/ Mata air tidak terlindung		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
Jenis Kelamin KRT							
Laki-laki	NA	52.66	36.92	9.21	1.22	NA	
Perempuan	NA	64.60	24.58	10.21	NA	NA	
Kuintil Pengeluaran							
Kuintil 1	NA	44.21	27.35	24.77	3.67	NA	
Kuintil 2	NA	47.82	36.93	12.77	NA	NA	
Kuintil 3	NA	50.43	39.24	9.73	NA	NA	
Kuintil 4	NA	58.16	38.66	NA	NA	NA	
Kuintil 5	NA	67.41	29.13	3.46	NA	NA	
Pendidikan Tertinggi KRT							
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	NA	46.38	34.22	16.62	NA	NA	
SD dan sederajat	NA	50.14	28.59	19.51	NA	NA	
SMP dan sederajat	NA	42.22	48.74	NA	NA	NA	
SMA ke atas	NA	60.88	33.99	4.92	NA	NA	
MAKASSAR							

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

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

Karakteristik	Sumber Utama Penerangan Rumah Tangga			Jumlah
	Listrik PLN	Listrik Non PLN	Bukan Listrik	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin KRT				
Laki-laki	99.66	NA	NA	100.00
Perempuan	99.92	NA	NA	100.00
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	99.17	NA	NA	100.00
Kuintil 2	99.94	NA	NA	100.00
Kuintil 3	99.33	NA	NA	100.00
Kuintil 4	99.92	NA	NA	100.00
Kuintil 5	100.00	NA	NA	100.00
Pendidikan Tertinggi KRT				
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	98.75	NA	NA	100.00
SD dan sederajat	99.29	NA	NA	100.00
SMP dan sederajat	100.00	NA	NA	100.00
SMA ke atas	99.99	NA	NA	100.00
MAKASSAR				

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

Karakteristik	Tidak Memasak	Bahan Bakar Utama untuk Memasak					Jumlah
		Elpiji/ Gas kota/ Biogas	Minyak tanah	Briket/Ang/ Kayu bakar	Lainnya*		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
Jenis Kelamin KRT							
Laki-laki	1.27	97.50	0.99	NA	NA	100.00	
Perempuan	2.62	95.55	NA	NA	NA	100.00	
Kuintil Pengeluaran							
Kuintil 1	NA	97.24	NA	NA	NA	100.00	
Kuintil 2	NA	98.54	NA	NA	NA	100.00	
Kuintil 3	NA	96.39	NA	NA	NA	100.00	
Kuintil 4	NA	97.73	NA	NA	NA	100.00	
Kuintil 5	2.87	96.09	NA	NA	NA	100.00	
Pendidikan Tertinggi KRT							
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	NA	94.75	NA	NA	NA	100.00	
SD dansederajat	NA	98.15	NA	NA	NA	100.00	
SMP dan sederajat	NA	100.00	NA	NA	NA	100.00	
SMA ke atas	1.96	96.58	1.32	NA	NA	100.00	
MAKASSAR							

*Lainnya termasuk listrik dan serbuk kayu yang dipadatkan

BAB VII

LAIN-LAIN

Halaman kosong

BAB VII

LAIN – LAIN

PENJELASAN TEKNIS

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

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

Karakteristik	Menggunakan Telepon Seluler (HP)/ Nirkabel	Memiliki Telepon Seluler (HP)/ Nirkabel	Menggunakan Komputer (PC/ Desktop, Laptop/ Notebook, Tablet)	Mengakses Internet (Termasuk Facebook, Twitter, BBM, Whatsapp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin KRT				
Laki-laki	85.79	76.67	36.90	54.36
Perempuan	83.74	74.42	33.75	52.17
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	63.56	51.49	15.10	24.86
Kuintil 2	80.59	68.84	22.86	42.70
Kuintil 3	88.94	77.35	30.65	52.97
Kuintil 4	94.28	87.09	44.02	66.54
Kuintil 5	94.53	90.61	61.50	76.33
Pendidikan Tertinggi				
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	58.61	37.52	13.70	24.80
SD dan sederajat	81.51	69.82	23.16	37.37
SMP dan sederajat	92.32	84.46	35.00	59.73
SMA ke atas	98.13	96.18	53.03	74.10
Total				

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

Jenis Program Perlindungan Sosial (1)	Persentase Rumah Tangga yang Menerima (2)
Raskin/Rastra	10.84
Program Indonesia Pintar (PIP)	4.05
Kartu Perlindungan Sosial (KPS)/Kartu Keluarga Sejahtera (KKS)	20.95

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

Jenis Jaminan Sosial (1)	Persentase RT yang Memiliki/ Menerima Jaminan Sosial (2)
Jaminan pensiun/veteran	11.97
Jaminan hari tua	6.55
Asuransi kecelakaan kerja	6.49
Jaminan/asuransi kematian	4.52
Pesangon Pemutusan Hubungan Kerja (PHK)	3.25

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

Jenis Aset	Persentase Rumah Tangga yang Memiliki Aset
(1)	(2)
Tabung gas 5,5 kg atau lebih	18.29
Lemari es/ kulkas	76.93
AC/Pemanas air	37.22
Emas/perhiasan (minimal 10 gram)	34.36
Sepeda motor	80.77
Perahu/perahu motor	1.86
Mobil	23.28
Televisi layar datar (minimal 30 inci)	34.09

BAB VIII

KONSUMSI DAN PENGELUARAN

Halaman kosong

BAB VIII

KONSUMSI DAN PENGELUARAN

PENJELASAN TEKNIS

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

Tabel 8.1

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

Kelompok Barang	Kuintil Pengeluaran				
	Kuintil 1	Kuintil 2	Kuintil 3	Kuintil 4	Kuintil 5
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Padi-padian	34,886	58,110	61,340	69,296	58,737
2. Umbi-umbian	1,301	2,877	4,799	6,942	6,689
3. Ikan/udang/cumi/kerang	26,661	51,724	69,524	90,205	87,190
4. Daging	5,782	9,200	12,853	28,950	42,013
5. Telur dan susu	11,229	27,579	40,336	61,269	63,086
6. Sayur-sayuran	18,435	32,217	42,098	50,734	46,509
7. Kacang-kacangan	4,387	8,646	10,727	12,489	12,560
8. Buah-buahan	5,461	13,393	22,022	36,477	57,460
9. Minyak dan kelapa	5,081	9,335	13,319	15,117	14,350
10. Bahan minuman	7,352	13,556	16,332	23,456	19,555
11. Bumbu-bumbuan	6,138	10,077	13,399	17,010	14,552
12. Konsumsi lainnya	7,242	10,552	17,967	19,420	18,826
13. Makanan dan minuman jadi	68,649	122,548	220,429	353,962	427,058
14. Rokok dan tembakau	26,273	59,920	77,131	76,556	55,461
Jumlah Makanan	228,875	429,733	622,277	861,884	924,047
15. Perumahan dan fasilitas rumah tangga	85,956	200,006	347,946	530,003	1,024,383
16. Aneka barang dan jasa	42,246	75,275	143,763	256,966	577,782
17. Pakaian, alas kaki, dan tutup kepala	11,411	22,538	39,725	71,652	117,827
18. Barang tahan lama	3,879	10,977	44,295	74,062	455,747
19. Pajak, pungutan, dan asuransi	15,903	25,197	36,946	63,749	126,514
20. Keperluan pesta dan upacara/kenduri	1,116	8,199	17,705	34,550	143,890
Jumlah Bukan Makanan	160,511	342,192	630,380	1,030,981	2,446,143
Jumlah	389,386	771,925	1,252,657	1,892,865	3,370,189

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

Kelompok Barang	Kuintil Pengeluaran				
	Kuintil 1	Kuintil 2	Kuintil 3	Kuintil 4	Kuintil 5
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Padi-padian	782.04	935.72	853.46	853.70	766.92
2. Umbi-umbian	11.98	25.11	27.51	34.39	31.21
3. Ikan/udang/cumi/kerang	45.41	67.69	75.48	88.31	91.56
4. Daging	29.90	36.03	42.30	82.05	115.68
5. Telur dan susu	38.98	72.82	85.35	102.20	118.94
6. Sayur-sayuran	18.28	28.81	31.02	33.60	34.52
7. Kacang-kacangan	30.12	48.10	53.10	57.43	59.34
8. Buah-buahan	24.22	42.32	56.52	73.31	85.37
9. Minyak dan kelapa	144.21	205.74	246.75	256.88	257.52
10. Bahan minuman	66.91	90.23	94.52	107.63	101.85
11. Bumbu-bumbuan	8.31	11.32	13.60	16.14	14.31
12. Konsumsi lainnya	59.01	70.05	99.45	95.16	100.78
13. Makanan dan minuman jadi	338.80	405.32	574.39	687.24	828.54
14. Rokok dan tembakau	NA	NA	NA	NA	NA
Jumlah	1,598.17	2,039.28	2,253.46	2,488.03	2,606.54

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

Kelompok Barang	Kuintil Pengeluaran				
	Kuintil 1	Kuintil 2	Kuintil 3	Kuintil 4	Kuintil 5
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Padi-padian	18.41	22.04	20.15	20.13	18.08
2. Umbi-umbian	0.11	0.20	0.27	0.37	0.35
3. Ikan/udang/cumi / kerang	7.16	10.93	12.37	14.52	15.02
4. Daging	1.86	2.21	2.69	5.26	7.23
5. Telur dan susu	2.16	3.92	4.65	5.39	6.30
6. Sayur-sayuran	1.16	1.83	1.95	1.99	2.04
7. Kacang-kacangan	2.92	4.56	4.77	4.99	5.28
8. Buah-buahan	0.25	0.48	0.60	0.81	0.99
9. Minyak dan kelapa	0.15	0.17	0.21	0.20	0.22
10. Bahan minuman	0.29	0.59	0.48	0.70	0.68
11. Bumbu-bumbuan	0.27	0.37	0.45	0.55	0.51
12. Konsumsi lainnya	1.31	1.54	2.12	2.02	2.07
13. Makanan dan minuman jadi	7.83	10.27	15.60	20.51	28.77
14. Rokok dan tembakau	NA	NA	NA	NA	NA
Jumlah	43.88	59.11	66.32	77.42	87.57

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

LAMPIRAN

Halaman kosong

Tabel 2.1 Relative Standart Error (RSE) Penduduk menurut Kelompok Umur (5 Tahunan) dan Jenis Kelamin, 2017

Kelompok Umur	Jenis Kelamin		
	Laki-laki	Perempuan	Laki-laki + Perempuan
(1)	(2)	(3)	(4)
0 - 4	8.93	9.47	6.18
5 - 9	7.97	8.00	5.68
10 - 14	8.06	9.02	5.94
15 - 19	7.73	7.49	6.00
20 - 24	7.94	8.57	6.46
25 - 29	8.00	8.50	5.90
30 - 34	8.77	8.30	6.62
35 - 39	9.50	10.00	7.77
40 - 44	10.80	10.46	7.70
45 - 49	9.52	8.92	7.10
50 - 54	10.07	8.65	7.88
55 - 59	11.11	12.03	8.62
60 - 64	19.08	15.03	12.11
65 - 69	15.25	19.88	12.80
70 - 74	19.93	20.37	15.85
75 +	34.82	22.28	18.61
MAKASSAR			

Tabel 2.2 Relative Standart Error (RSE) Penduduk menurut Karakteristik dan Kelompok Umur, 2017

Karakteristik	Kelompok Umur		
	0-14	15-64	65+
(1)	(2)	(3)	(4)
Jenis Kelamin			
Laki-laki	12.66	12.66	0.00
Perempuan	13.46	13.46	0.00
Kuintil 1	28.07	28.07	0.00
Kuintil 2	22.01	22.01	0.00
Kuintil 3	22.35	22.35	0.00
Kuintil 4	24.60	24.60	0.00
Kuintil 5	16.66	16.66	0.00
Pendidikan Tertinggi KRT			
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	15.17	15.17	0.00
SD dan sederajat	18.68	18.68	0.00
SMP dan sederajat	24.42	24.42	0.00
SMA ke atas	16.27	16.27	0.00
MAKASSAR			

Tabel 2.3 Relative Standart Error (RSE) Penduduk Berumur 10 Tahun ke Atas menurut Karakteristik dan Status Perkawinan, 2017

Karakteristik	Status Perkawinan			
	Belum Kawin	Kawin	Cerai Hidup	Cerai Mati
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin				
Laki-laki	2.84	2.43	20.40	20.40
Perempuan	3.72	3.10	16.71	16.71
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	5.70	5.77	38.95	38.95
Kuintil 2	5.61	4.02	32.52	32.52
Kuintil 3	5.83	4.43	32.59	32.59
Kuintil 4	4.73	4.62	29.57	29.57
Kuintil 5	5.21	5.30	30.57	30.57
Pendidikan Tertinggi KRT				
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	4.44	7.50	39.43	39.43
SD dan sederajat	5.38	4.31	29.13	29.13
SMP dan sederajat	6.22	5.97	27.38	27.38
SMA ke atas	4.61	3.18	18.40	18.40
MAKASSAR				

Tabel 2.4 Relative Standart Error (RSE) Penduduk Berumur 15-49 Tahun ke Atas menurut Karakteristik dan Status Perkawinan, 2017

Karakteristik	Status Perkawinan			
	Belum Kawin	Kawin	Cerai Hidup	Cerai Mati
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin				
Laki-laki	3.82	3.39	25.57	NA
Perempuan	5.72	4.09	21.73	34.18
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	10.18	6.15	36.12	NA
Kuintil 2	8.41	5.20	36.46	NA
Kuintil 3	8.66	6.44	39.54	NA
Kuintil 4	6.16	6.18	NA	49.54
Kuintil 5	5.66	7.51	40.78	NA
Pendidikan Tertinggi KRT				
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	9.22	8.00	NA	NA
SD dan sederajat	12.18	5.35	38.19	37.55
SMP dan sederajat	6.15	7.02	28.03	NA
SMA ke atas	4.70	3.95	25.89	38.77
MAKASSAR				

Tabel 2.5 *Relative Standart Error (RSE) Perempuan Usia 20-24 Tahun yang Pernah Kawin menurut Karakteristik dan Usia Perkawinan Pertama, 2017*

Karakteristik	Umur Perkawinan Pertama	
	< 18 Tahun	18 Tahun ke Atas
(1)	(2)	(3)
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	40.71	26.63
Kuintil 2	33.96	36.52
Kuintil 3	NA	1.68
Kuintil 4	NA	16.57
Kuintil 5	NA	15.75
Pendidikan Tertinggi KRT		
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	NA	19.40
SD dan sederajat	34.79	34.85
SMP dan sederajat	44.79	16.64
SMA ke atas	NA	9.70
MAKASSAR	23.70	8.25

Tabel 2.6 Relative Standart Error (RSE) Penduduk yang Memiliki Akta Kelahiran menurut Kelompok Umur, 2017

Karakteristik	Kelompok Umur	
	0-4 Tahun	0-17 Tahun
(1)	(2)	(3)
Jenis Kelamin		
Laki-laki	6.83	2.43
Perempuan	5.21	1.66
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	11.32	4.10
Kuintil 2	7.50	2.23
Kuintil 3	6.49	1.83
Kuintil 4	5.21	2.36
Kuintil 5	5.00	1.43
Pendidikan Tertinggi KRT		
Tidak Pernah		
Sekolah/Tidak Tamat	NA	1.31
SD		
SD dan sederajat	NA	0.72
SMP dan sederajat	NA	1.91
SMA ke atas	NA	0.00
MAKASSAR		

Tabel 2.7 Relative Standart Error (RSE) Penduduk yang Memiliki Nomor Induk Kependudukan (NIK) menurut Karakteristik dan Kelompok Umur, 2017

Karakteristik	Kelompok Umur	
	5 Tahun ke Atas	17 Tahun ke Atas
(1)	(2)	(3)
Jenis Kelamin		
Laki-laki	0.67	0.49
Perempuan	0.49	0.46
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	1.60	1.42
Kuintil 2	0.59	0.29
Kuintil 3	0.78	0.80
Kuintil 4	0.97	1.07
Kuintil 5	0.75	0.34
Pendidikan Tertinggi KRT		
Tidak Pernah		
Sekolah/Tidak Tamat SD	0.85	0.98
SD dan sederajat	0.97	0.68
SMP dan sederajat	0.70	0.83
SMA ke atas	0.60	0.60
MAKASSAR		

Tabel 2.8 Relative Standart Error (RSE) Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Jenis Kelamin KRT, 2017

Karakteristik	Jenis Kelamin	
	Kepala Rumah Tangga (KRT)	Laki-laki
(1)	(2)	(3)
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	5.03	24.16
Kuintil 2	2.45	29.94
Kuintil 3	4.17	14.59
Kuintil 4	3.97	14.90
Kuintil 5	5.36	13.87
Pendidikan Tertinggi KRT		
Tidak Pernah Sekolah/		
Tidak Tamat SD	7.25	16.14
SD dan sederajat	4.12	13.07
SMP dan sederajat	5.23	24.97
SMA ke atas	2.56	12.48
Status Perkawinan KRT		
Belum Kawin	12.08	9.80
Kawin	0.73	28.18
Cerai Hidup/Cerai Mati	17.25	5.57
Jumlah Anggota Rumah Tangga		
1	10.46	10.75
2-3	4.29	10.21
4 +	1.50	13.06
MAKASSAR		

Tabel 3.1 *Relative Standard Error (RSE) Penduduk 15 Tahun ke Atas menurut Karakteristik dan Kemampuan Membaca dan Menulis, 2017*

Karakteristik	Huruf Latin	Huruf Arab	Huruf Lainnya	Buta Huruf
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin				
Laki-laki	0.73	11.09	13.12	15.80
Perempuan	0.59	10.76	13.84	15.06
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	1.99	21.94	29.22	27.23
Kuintil 2	1.14	19.84	19.44	16.33
Kuintil 3	0.95	14.64	20.92	23.52
Kuintil 4	0.51	12.46	19.22	32.51
Kuintil 5	0.58	13.09	19.26	29.91
MAKASSAR	0.54	10.71	13.22	12.23

Tabel 3.2 *Relative Standart Error (RSE) Penduduk Berumur 15-24 Tahun menurut Karakteristik dan Kemampuan Membaca dan Menulis, 2017*

Karakteristik	Huruf Latin	Huruf Arab	Huruf Lainnya	Buta Huruf
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin				
Laki-laki	13.33	1.11	16.78	NA
Perempuan	12.51	0.00	18.01	NA
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	29.23	3.11	34.46	NA
Kuintil 2	26.04	0.00	23.54	NA
Kuintil 3	18.38	0.00	28.47	NA
Kuintil 4	14.20	0.00	25.83	NA
Kuintil 5	17.15	0.00	27.40	NA
MAKASSAR	11.98	0.54	16.05	NA

Tabel 3.3 Relative Standart Error (RSE) Penduduk Berumur 5 Tahun Ke Atas menurut Karakteristik dan Status Pendidikan, 2017

Karakteristik	Tidak/belum pernah bersekolah	Masih Bersekolah			Tidak bersekolah lagi
		SD/sederajat	SMP/sederajat	SMA/sederajat	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jenis Kelamin					
Laki-laki	14.71	6.69	10.97	10.11	2.19
Perempuan	13.57	8.53	10.38	9.70	2.02
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	25.17	7.18	11.81	19.33	4.28
Kuintil 2	14.83	8.50	12.45	15.82	3.10
Kuintil 3	19.24	14.12	12.73	12.77	2.89
Kuintil 4	32.16	13.60	20.41	16.16	4.23
Kuintil 5	19.60	17.22	13.60	17.95	2.95
MAKASSAR	11.18	6.19	7.55	7.11	1.62

Tabel 3.4 Relative Standart Error (RSE) Penduduk Berumur 7-24 Tahun menurut Karakteristik dan Status Pendidikan, 2017

Karakteristik	Tidak/belum pernah bersekolah	Masih Bersekolah			Tidak bersekolah lagi
		SD/sederajat	SMP/sederajat	SMA/sederajat	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jenis Kelamin					
Laki-laki	14.71	6.69	10.97	10.11	2.19
Perempuan	13.57	8.53	10.38	9.70	2.02
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	25.17	7.18	11.81	19.33	4.28
Kuintil 2	14.83	8.50	12.45	15.82	3.10
Kuintil 3	19.24	14.12	12.73	12.77	2.89
Kuintil 4	32.16	13.60	20.41	16.16	4.23
Kuintil 5	19.60	17.22	13.60	17.95	2.95
MAKASSAR	11.18	6.19	7.55	7.11	1.62

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

Karakteristik	5-6	7-12	13-15	16-18
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin				
Laki-laki	26.79	0.93	2.72	6.47
Perempuan	21.73	0.00	2.99	5.39
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	27.86	1.39	4.49	13.87
Kuintil 2	34.83	0.00	3.43	9.05
Kuintil 3	NA	0.00	3.06	7.85
Kuintil 4	25.14	0.00	5.59	2.32
Kuintil 5	NA	0.00	6.01	7.03
MAKASSAR	18.37	0.45	2.01	4.00

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

Karakteristik	5-6	7-12	13-15	16-18
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin				
Laki-laki	26.79	0.93	2.72	6.47
Perempuan	21.73	0.00	2.99	5.39
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	27.86	1.39	4.49	13.87
Kuintil 2	34.83	0.00	3.43	9.05
Kuintil 3	NA	0.00	3.06	7.85
Kuintil 4	25.14	0.00	5.59	2.32
Kuintil 5	NA	0.00	6.01	7.03
MAKASSAR	18.37	0.45	2.01	4.00

**Tabel 3.7 Relative Standart Error (RSE)Angka Partisipasi Murni (APM)
Formal Penduduk menurut Karakteristik dan Jenjang
Pendidikan, 2017**

Karakteristik	SD	SMP	SMA
(1)	(2)	(3)	(4)
Jenis Kelamin			
Laki-laki	1.70	6.45	9.70
Perempuan	2.43	7.62	7.82
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	3.19	12.26	16.81
Kuintil 2	3.67	8.26	9.85
Kuintil 3	3.51	8.65	11.89
Kuintil 4	0.00	11.21	11.82
Kuintil 5	4.48	13.66	11.65
MAKASSAR	1.55	4.69	6.22

Tabel 3.8 Relative Standart Error (RSE)Angka Partisipasi Murni (APM) Formal dan Nonformal Penduduk menurut Katrakteristik dan Jenjang Pendidikan, 2017

Karakteristik	SD	SMP	SMA
(1)	(2)	(3)	(4)
Jenis Kelamin			
Laki-laki	1.70	6.45	9.70
Perempuan	2.43	7.62	7.82
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	3.19	12.26	16.81
Kuintil 2	3.67	8.26	9.85
Kuintil 3	3.51	8.65	11.89
Kuintil 4	0.00	11.21	11.82
Kuintil 5	4.48	13.66	11.65
MAKASSAR	1.55	4.69	6.22

Tabel 3.9 *Relative Standart Error (RSE) Angka Partisipasi Kasar (APK) Formal Penduduk menurut Karakteristik dan Jenjang Pendidikan, 2017*

Karakteristik	SD	SMP	SMA
(1)	(2)	(3)	(4)
Jenis Kelamin			
Laki-laki	1.50	5.60	6.97
Perempuan	2.09	6.18	6.44
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	2.54	10.22	13.54
Kuintil 2	3.33	7.01	8.43
Kuintil 3	3.44	7.31	8.46
Kuintil 4	0.00	10.32	9.62
Kuintil 5	4.02	11.76	8.24
MAKASSAR	1.34	3.90	4.85

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

Karakteristik	SD	SMP	SMA
(1)	(2)	(3)	(4)
Jenis Kelamin			
Laki-laki	1.50	5.60	6.97
Perempuan	2.09	6.18	6.44
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	2.54	10.22	13.54
Kuintil 2	3.33	7.01	8.43
Kuintil 3	3.44	7.31	8.46
Kuintil 4	0.00	10.32	9.62
Kuintil 5	4.02	11.76	8.24
MAKASSAR	1.34	3.90	4.85

Tabel 3.11 *Relative Standart Error (RSE) Penduduk yang Pernah/Masih Mengikuti Pendidikan Prasekolah menurut Karakteristik dan Kelompok Umur, 2017*

Karakteristik	Kelompok Umur	
	0-6 Tahun	3-6 Tahun
	(1)	(2)
Jenis Kelamin		
Laki-laki	15.39	13.47
Perempuan	25.04	24.11
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	44.59	42.82
Kuintil 2	22.02	20.23
Kuintil 3	28.98	29.17
Kuintil 4	33.66	31.41
Kuintil 5	23.77	20.84
MAKASSAR	14.53	13.80

Tabel 4.1 Relative Standart Error (RSE) Angka Kesakitan dan Rata-rata Lama Sakit (Hari), 2017

Karakteristik	Angka Kesakitan	Rata-Rata Lama Sakit (Hari)
(1)	(2)	(3)
Jenis Kelamin		
Laki-laki	11.34	0.88
Perempuan	10.06	1.03
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	18.62	1.46
Kuintil 2	16.32	1.36
Kuintil 3	16.61	1.74
Kuintil 4	13.84	1.45
Kuintil 5	16.92	1.40
MAKASSAR	9.17	0.84

Tabel 4.2 *Relative Standard Error (RSE) Penduduk yang Menggunakan Jaminan Kesehatan untuk Berobat Jalan menurut Karakteristik dan Jenis Jaminan Kesehatan, 2017*

Karakteristik	Menggunakan Jaminan Kesehatan untuk Berobat Jalan	Jaminan Kesehatan yang Digunakan untuk Berobat Jalan				Asuransi Swasta atau Perusahaan/ Kantor
		BPJS Kesehatan PBI	BPJS Kesehatan Non PBI	Jamkesda	(6)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
Jenis Kelamin						
Laki-laki	5.75	15.40	14.49	39.19	32.12	
Perempuan	4.30	12.36	12.73	41.05	NA	
Kuintil 1	11.43	13.89	NA	NA	NA	
Kuintil 2	12.30	25.22	34.96	NA	NA	
Kuintil 3	6.28	28.58	21.22	44.75	NA	
Kuintil 4	10.72	39.18	15.71	NA	47.30	
Kuintil 5	7.89	44.06	15.65	NA	NA	
MAKASSAR	3.99	11.65	11.70	30.71	32.34	

Tabel 4.3 Relative Standart Error (RSE) Penduduk yang Pernah Rawat Inap dalam Setahun menurut Karakteristik, Tempat Rawat Inap, dan Rata-rata Lama Rawat Inap, 2017

Karakteristik	Pernah dirawat Inap Selama Setahun Terakhir	Rata- Rata Lama Rawat Inap (Hari)	Tempat Rawat Inap		
			Rumah Sakit	Puskesmas /Pustu	Lainnya
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jenis Kelamin					
Laki-laki	14.39	14.04	12.17	47.34	NA
Perempuan	9.24	7.68	10.72	31.07	NA
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	17.26	16.37	18.15	45.71	NA
Kuintil 2	17.89	13.32	21.06	NA	NA
Kuintil 3	15.32	10.76	19.23	NA	NA
Kuintil 4	14.42	11.45	17.06	NA	NA
Kuintil 5	16.77	15.26	16.83	NA	NA
MAKASSAR	8.71	7.14	8.97	27.88	NA

Tabel 4.4 Relative Standart Error (RSE) Penduduk Usia 15 Tahun ke Atas yang Merokok dan Rata-rata Batang Rokok yang Dihisap per Minggu menurut Karakteristik, 2017

Karakteristik (1)	Percentase Penduduk Usia 15 Tahun ke Atas yang Merokok (2)	Rata-Rata Batang Rokok yang Dihisap per Minggu (3)
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	8.81	8.00
Kuintil 2	8.77	5.99
Kuintil 3	8.33	4.86
Kuintil 4	11.12	6.26
Kuintil 5	11.96	5.56
Pendidikan Tertinggi		
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	13.65	7.35
SD dan sederajat	9.59	5.04
SMP dan sederajat	10.13	7.90
SMA ke atas	7.21	3.67
MAKASSAR	5.22	3.23

Tabel 4.5 *Relative Standart Error (RSE) Penduduk Umur 0-59 Bulan (Balita) yang Mempunyai Kartu Imunisasi dan Mendapat Imunisasi Lengkap menurut Karakteristik, 2017*

Karakteristik	Memiliki Kartu Imunisasi	Mendapat Imunisasi Lengkap
	(1)	(2)
Jenis Kelamin		
Laki-laki	16.18	23.47
Perempuan	19.24	27.68
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	21.93	38.96
Kuintil 2	29.22	36.00
Kuintil 3	40.48	NA
Kuintil 4	31.81	NA
Kuintil 5	23.27	38.66
Pendidikan Tertinggi KRT		
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	44.93	NA
SD dan sederajat	22.29	29.62
SMP dan sederajat	41.10	NA
SMA ke atas	18.38	25.21
MAKASSAR	13.51	18.67

Tabel 4.6 *Relative Standart Error (RSE) Penduduk Umur 0-59 Bulan (balita) yang Pernah Mendapat Imunisasi menurut Karakteristik dan Jenis Imunisasi, 2017*

Karakteristik	Jenis Imunisasi				
	BCG	DPT	Polio	Campak/ Morbili	Hepatitis B
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jenis Kelamin					
Laki-laki	2.75	5.15	2.77	8.89	3.96
Perempuan	3.76	4.77	3.16	8.37	5.04
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	6.31	9.09	6.17	17.04	6.31
Kuintil 2	3.40	5.58	3.49	11.32	6.09
Kuintil 3	2.91	5.90	3.48	11.32	3.92
Kuintil 4	2.54	4.78	0.00	8.83	11.36
Kuintil 5	6.54	3.59	2.82	8.83	4.50
Pendidikan Tertinggi KRT					
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	0.00	9.29	0.00	24.62	NA
SD dan sederajat	3.86	7.35	3.97	13.48	NA
SMP dan sederajat	10.44	12.95	6.26	21.22	NA
SMA ke atas	3.26	3.79	3.10	6.69	NA
MAKASSAR	2.62	3.87	2.43	6.94	3.60

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

Karakteristik	Persentase Baduta Pernah diberi ASI	Rata-rata Lama Pemberian ASI (Bulan)
(1)	(2)	(3)
Jenis Kelamin		
Laki-laki	2.23	7.45
Perempuan	5.74	10.68
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	4.51	11.60
Kuintil 2	4.95	18.44
Kuintil 3	4.82	13.63
Kuintil 4	8.01	12.90
Kuintil 5	9.37	15.70
Pendidikan Tertinggi KRT		
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	9.22	23.72
SD dan sederajat	7.55	11.30
SMP dan sederajat	0.00	19.23
SMA ke atas	3.00	8.07
MAKASSAR	2.66	5.92

Tabel 5.1 *Relative Standart Error (RSE) Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Pernah Melahirkan menurut Karakteristik dan Tempat Melahirkan, 2017*

Karakteristik	Fasilitas Kesehatan*		Bukan Fasilitas Kesehatan
	(1)	(2)	
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	13.92		NA
Kuintil 2	24.25		NA
Kuintil 3	23.07		NA
Kuintil 4	21.00		NA
Kuintil 5	22.08		NA
Pendidikan Tertinggi			
Tidak Pernah	43.60		NA
Sekolah/Tidak Tamat SD			
SD dan sederajat	29.62		NA
SMA ke atas	10.0/		NA
MAKASSAR	9.67		43.65

*Fasilitas kesehatan : RS Pemerintah, RS Swasta, Puskesmas, Pustu, Polindes, Tempat praktek tenaga kesehatan

Tabel 5.2 Relative Standart Error (RSE) Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Pernah Melahirkan menurut Karakteristik dan Penolong Persalinan, 2017

Karakteristik	Tenaga Kesehatan*	Bukan Tenaga Kesehatan
(1)	(2)	(3)
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	13.51	NA
Kuintil 2	22.77	NA
Kuintil 3	21.97	NA
Kuintil 4	19.13	NA
Kuintil 5	22.08	NA
Pendidikan Tertinggi		
Tidak Pernah	36.21	
Sekolah/Tidak Tamat SD		NA
SD dan sederajat	27.45	NA
SMP dan sederajat	16.26	NA
SMA ke atas	9.84	NA
MAKASSAR	9.48	NA

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

Tabel 5.3

Relative Standart Error (RSE) Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Pernah Melahirkan Dua Tahun Terakhir menurut Karakteristik dan Berat Badan Bayi yang Dilahirkan Terakhir, 2017

Karakteristik	< 2,5 kg	≥ 2,5 kg	Tidak Ditimbang /Tidak Tahu
(1)	(2)	(3)	(4)
Jenis Kelamin KRT			
Laki-laki	21.85	11.02	NA
Perempuan	NA	48.26	NA
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	38.50	16.69	NA
Kuintil 2	NA	22.88	NA
Kuintil 3	44.08	29.64	NA
Kuintil 4	37.57	25.87	NA
Kuintil 5	NA	24.80	NA
Pendidikan Tertinggi			
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	NA	43.61	NA
SD dan sederajat	NA	27.80	NA
SMP dan sederajat	41.11	17.94	NA
SMA ke atas	28.10	12.71	NA
MAKASSAR	20.87	11.58	NA

Tabel 5.4 Relative Standart Error (RSE) Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Pernah Kawin menurut Karakteristik dan Status Penggunaan Alat/Cara KB, 2017

Karakteristik	Status Penggunaan Alat/Cara KB		
	Pernah Menggunakan	Sedang Menggunakan	Tidak Pernah Menggunakan
(1)	(2)	(3)	(4)
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	20.33	13.10	14.50
Kuintil 2	23.41	13.18	13.59
Kuintil 3	17.85	14.63	14.23
Kuintil 4	18.92	17.36	10.34
Kuintil 5	27.45	15.92	9.14
Pendidikan Tertinggi			
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	35.09	20.96	15.88
SD dan sederajat	18.49	14.47	14.73
SMP dan sederajat	28.41	12.77	13.77
SMA ke atas	13.85	10.94	6.60
MAKASSAR	11.52	7.15	5.68

Tabel 5.5 *Relative Standart Error (RSE) Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Pernah Kawin dan Sedang Menggunakan Alat/Cara KB menurut Karakteristik dan Jenis Alat/Cara KB, 2017*

Karakteristik	Alat/Cara KB Modern		Cara Tradisional
	MKJP*	Non MKJP	
(1)	(2)	(3)	(4)
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	NA	17.10	48.66
Kuintil 2	35.08	15.77	NA
Kuintil 3	33.87	16.80	44.60
Kuintil 4	47.39	23.13	45.27
Kuintil 5	30.47	30.06	47.84
Pendidikan Tertinggi			
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	NA	28.08	NA
SD dan sederajat	38.45	18.30	NA
SMP dan sederajat	43.38	14.96	47.85
SMA ke atas	25.84	15.22	29.91
MAKASSAR	17.95	9.68	24.89

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

Tabel 6.1 Relative Standart Error (RSE) Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Status Kepemilikan Bangunan Tempat Tinggal yang Ditempati, 2017

Karakteristik	Milik Sendiri	Kontrak/Sewa	Bebas Sewa	Lainnya*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin KRT				
Laki-laki	4.87	9.51	13.30	NA
Perempuan	9.37	14.30	21.06	NA
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	9.00	21.15	21.52	NA
Kuintil 2	9.55	14.29	19.96	NA
Kuintil 3	8.08	13.83	18.35	NA
Kuintil 4	8.06	15.20	22.66	NA
Kuintil 5	6.68	17.45	20.82	NA
Pendidikan Tertinggi KRT				
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	8.57	24.72	28.49	NA
SD dan sederajat	6.94	17.03	21.19	NA
SMP dan sederajat	9.90	18.66	27.23	NA
SMA ke atas	6.34	9.94	14.85	NA
MAKASSAR	4.72	8.13	12.46	44.53

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

Tabel 6.2 *Relative Standart Error (RSE) Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Jenis Bukti Kepemilikan Tanah Bangunan Tempat Tinggal Milik Sendiri, 2017*

Karakteristik	SHM atas nama ART	SHM bukan atas nama ART	SHGB/SHSR S	Lainnya (Girik/Letter C)	Tidak Punya
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jenis Kelamin KRT					
Laki-laki	5.05	16.27	40.05	20.51	39.50
Perempuan	8.99	29.62	NA	39.95	NA
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	15.04	27.48	NA	NA	NA
Kuintil 2	11.83	32.05	NA	28.19	37.06
Kuintil 3	8.62	32.90	NA	27.48	NA
Kuintil 4	5.80	39.81	NA	31.79	NA
Kuintil 5	5.01	25.26	49.14	NA	NA
Pendidikan Tertinggi KRT					
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	12.87	33.17	72.32	44.36	46.80
SD dan sederajat	9.49	31.48	41.39	24.29	49.32
SMP dan sederajat	11.28	45.69	NA	48.15	NA
SMA ke atas	4.31	20.14	36.82	27.43	NA
MAKASSAR	4.84	15.30	35.60	20.41	37.79

Tabel 6.3 Relative Standart Error (RSE) Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Luas Lantai per Kapita (m^2), 2017

Karakteristik	Luas Lantai per Kapita	
	$\leq 7,2 m^2$	$> 7,2 m^2$
(1)	(2)	(3)
Jenis Kelamin KRT		
Laki-laki	11.38	2.47
Perempuan	25.65	2.99
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	14.48	9.46
Kuintil 2	16.49	4.81
Kuintil 3	20.23	4.42
Kuintil 4	32.73	2.85
Kuintil 5	34.78	1.78
Pendidikan Tertinggi KRT		
Tidak Pernah Sekolah/ Tidak Tamat SD	27.82	4.32
SD dan sederajat	15.05	4.66
SMP dan sederajat	20.81	6.66
SMA ke atas	16.83	2.43
MAKASSAR	10.97	2.15

***Relative Standart Error (RSE) Rumah Tangga menurut
Tabel 6.4 Karakteristik dan Bahan Bangunan Utama Atap Rumah Terluas,
2017***

Karakteristik	Bahan Bangunan Utama Atap Rumah Terluas				
	Beton	Genteng	Asbes	Seng	Lainnya*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jenis Kelamin KRT					
Laki-laki	47.57	18.61	29.59	2.51	NA
Perempuan	NA	27.64	41.64	3.03	NA
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	NA	NA	NA	3.48	NA
Kuintil 2	NA	49.22	47.25	3.04	NA
Kuintil 3	NA	NA	49.49	1.69	NA
Kuintil 4	NA	22.43	49.76	3.85	NA
Kuintil 5	NA	19.65	43.40	6.52	NA
Pendidikan Tertinggi KRT					
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	NA	NA	NA	4.68	NA
SD dan sederajat	NA	33.49	NA	2.71	NA
SMP dan sederajat	NA	NA	43.63	3.89	NA
SMA ke atas	42.37	17.61	30.10	2.98	NA
MAKASSAR	43.12	17.69	26.55	2.23	NA

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

Tabel 6.5 Relative Standart Error (RSE) Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Bahan Bangunan Utama Dinding Rumah Terluas, 2017

Karakteristik	Bahan Bangunan Utama Dinding Rumah Terluas			
	Tembok	Kayu/ Batang kayu	Anyaman bambu	Lainnya*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin KRT				
Laki-laki	2.67	15.82	NA	23.25
Perempuan	3.59	27.37	NA	32.44
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	8.55	21.93	NA	25.04
Kuintil 2	5.61	24.87	NA	26.47
Kuintil 3	4.10	27.17	NA	35.20
Kuintil 4	3.71	38.12	NA	41.81
Kuintil 5	1.23	35.02	NA	NA
Pendidikan Tertinggi KRT				
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	8.56	33.57	NA	40.47
SD dan sederajat	5.09	19.00	NA	25.35
SMP dan sederajat	6.39	39.68	NA	34.66
SMA ke atas	2.20	23.93	NA	28.02
MAKASSAR	2.54	16.37	NA	23.13

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

**Relative Standart Error (RSE) Rumah Tangga menurut
Tabel 6.6 Karakteristik dan Bahan Bangunan Utama Lantai Rumah Terluas,
2017**

Karakteristik	Bahan Bangunan Utama Lantai Rumah Terluas				
	Marmer/ granit/ Keramik	Parket/vinil /karpet/ ubin/tegel/ teraso	Kayu/ papan	Semen /Bata merah	Lainnya*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jenis Kelamin KRT					
Laki-laki	4.84	17.04	16.30	11.48	44.56
Perempuan	7.76	19.04	28.32	21.72	NA
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	15.92	25.84	39.22	11.89	40.40
Kuintil 2	9.72	28.05	21.68	14.25	NA
Kuintil 3	6.90	21.21	34.08	18.23	NA
Kuintil 4	6.05	26.67	27.88	22.82	NA
Kuintil 5	4.11	26.16	30.65	NA	NA
Pendidikan Tertinggi KRT					
Tidak Pernah	14.19	28.11	29.03	23.01	NA
Sekolah/Tidak Tamat SD	9.55	24.59	22.32	16.73	46.98
SD dan sederajat	12.21	27.29	NA	19.82	NA
SMP dan sederajat	3.94	18.41	19.25	14.42	NA
SMA ke atas	4.57	15.19	15.61	10.95	34.27

*Lainnya termasuk bambu, tanah, dll

Tabel 6.7 Relative Standart Error (RSE) Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar, 2017

Karakteristik	Sendiri	Bersama	Lainnya*
(1)	(2)	(3)	(4)
Jenis Kelamin KRT			
Laki-laki	2.25	13.58	28.17
Perempuan	5.09	21.56	NA
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	7.42	16.98	29.66
Kuintil 2	5.07	30.97	47.53
Kuintil 3	3.56	20.01	NA
Kuintil 4	3.07	22.10	NA
Kuintil 5	3.46	30.48	NA
Pendidikan Tertinggi KRT			
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	6.60	27.36	NA
SD dan sederajat	5.01	18.31	29.26
SMP dan sederajat	4.96	24.37	NA
SMA ke atas	2.43	18.81	NA
MAKASSAR	2.29	12.91	27.44

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

Tabel 6.8 Relative Standart Error (RSE) Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Jenis Klotet yang Digunakan Rumah Tangga, 2017

Karakteristik	Jenis Klotet		
	Leher Angsa	Plengsengan	Cemplung /Cubluk
(1)	(2)	(3)	(4)
Jenis Kelamin KRT			
Laki-laki	0.36	NA	NA
Perempuan	0.70	NA	NA
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	1.16	NA	NA
Kuintil 2	1.18	NA	NA
Kuintil 3	0.54	NA	NA
Kuintil 4	0.00	NA	NA
Kuintil 5	0.31	NA	NA
Pendidikan Tertinggi KRT			
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	0.00	NA	NA
SD dan sederajat	0.69	NA	NA
SMP dan sederajat	1.81	NA	NA
SMA ke atas	0.29	NA	NA
MAKASSAR	0.32	49.34	NA

Tabel 6.9 *Relative Standart Error (RSE) Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Tempat Pembuangan Akhir Tinja, 2017*

Karakteristik	Tempat Pembuangan Akhir Tinja				
	Tangki septik/IP AL/SPAL	Kolam/Sawah/Sungai/Danau/Laut	Lubang Tanah	Pantai/Tanah Lapang/Kebun	Lainnya
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jenis Kelamin KRT					
Laki-laki	0.45	NA	NA	NA	NA
Perempuan	0.70	NA	NA	NA	NA
Kuintil Pengeluaran					
Kuintil 1	1.82	NA	NA	NA	NA
Kuintil 2	0.85	NA	NA	NA	NA
Kuintil 3	0.70	NA	NA	NA	NA
Kuintil 4	0.00	NA	NA	NA	NA
Kuintil 5	0.00	NA	NA	NA	NA
Pendidikan Tertinggi KRT					
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	0.00	NA	NA	NA	NA
SD dan sederajat	1.29	NA	NA	NA	NA
SMP dan sederajat	1.45	NA	NA	NA	NA
SMA ke atas	0.00	NA	NA	NA	NA
MAKASSAR	0.38	NA	NA	NA	NA

Tabel 6.10 Relative Standart Error (RSE) Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Sumber Air Utama yang Digunakan Rumah Tangga untuk Minum, 2017

Karakteristik	Sumber Air Minum Utama					
	Air kemasan/ Isi ulang	Leding	Sumur bor/ Pompa	Sumur/ Mata air terlindung	Sumur/ Mata air tidak terlindung	Lainnya*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jenis Kelamin KRT						
Laki-laki	4.96	8.85	32.24	NA	NA	NA
Perempuan	6.11	13.57	NA	NA	NA	NA
Kuintil Pengeluaran						
Kuintil 1	12.45	14.60	NA	NA	NA	NA
Kuintil 2	8.54	15.40	NA	NA	NA	NA
Kuintil 3	8.33	11.93	NA	NA	NA	NA
Kuintil 4	7.22	14.68	44.77	NA	NA	NA
Kuintil 5	6.10	14.92	NA	NA	NA	NA
Pendidikan Tertinggi KRT						
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	9.31	17.89	NA	NA	NA	NA
SD dan sederajat	9.09	9.71	NA	NA	NA	NA
SMP dan sederajat	10.44	17.16	49.56	NA	NA	NA
SMA ke atas	4.17	9.90	39.44	NA	NA	NA
MAKASSAR	4.50	8.45	33.91	46.74	NA	NA

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

Tabel 6.11 Relative Standart Error (RSE) Rumah Tangga yang Menggunakan Sumber Air Minum Bersih dan Sumber Air Minum Layak menurut Karakteristik, 2017

Karakteristik (1)	Sumber Air Minum Bersih (2)	Sumber Air Minum Layak (3)
Jenis Kelamin KRT		
Laki-laki	-	-
Perempuan	-	-
Kuintil Pengeluaran		
Kuintil 1	-	-
Kuintil 2	-	-
Kuintil 3	-	-
Kuintil 4	-	-
Kuintil 5	-	-
Pendidikan Tertinggi KRT		
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	-	-
SD dan sederajat	-	-
SMP dan sederajat	-	-
SMA ke atas	-	-
MAKASSAR		

Tabel 6.12 Relative Standart Error (RSE) Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Sumber Air Utama yang Digunakan Rumah Tangga untuk Memasak/ Mandi/Cuci/dll, 2017

Karakteristik	Sumber Air Minum Utama						Lainnya*
	Air kemasan/ Isi ulang	Leding	Sumur bor/ Pompa	Sumur/ Mata air terlindung	Sumur/ Mata air tidak terlindung		
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jenis Kelamin KRT							
Laki-laki	NA	7.29	9.96	17.72	45.99	NA	NA
Perempuan	NA	8.02	17.38	28.10	NA	NA	NA
Kuintil Pengeluaran							
Kuintil 1	NA	17.55	21.18	21.35	49.83	NA	NA
Kuintil 2	NA	12.81	13.92	25.66	NA	NA	NA
Kuintil 3	NA	10.57	13.73	28.72	NA	NA	NA
Kuintil 4	NA	9.46	13.94	NA	NA	NA	NA
Kuintil 5	NA	7.83	18.30	37.62	NA	NA	NA
Pendidikan Tertinggi KRT							
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	NA	16.31	18.03	28.95	NA	NA	NA
SD dan sederajat	NA	11.12	15.37	20.01	NA	NA	NA
SMP dan sederajat	NA	14.57	12.58	NA	NA	NA	NA
SMA ke atas	NA	6.98	12.03	23.56	NA	NA	NA
MAKASSAR	NA	6.85	10.18	16.58	42.29	NA	

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

Tabel 6.13 Relative Standart Error (RSE) Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Sumber Utama Penerangan Rumah Tangga, 2017

Karakteristik	Sumber Utama Penerangan Rumah Tangga		
	Listrik PLN	Listrik Non PLN	Bukan Listrik
(1)	(2)	(3)	(4)
Jenis Kelamin KRT			
Laki-laki	0.20	NA	NA
Perempuan	0.09	NA	NA
Kuintil Pengeluaran			
Kuintil 1	0.84	NA	NA
Kuintil 2	0.06	NA	NA
Kuintil 3	0.50	NA	NA
Kuintil 4	0.06	NA	NA
Kuintil 5	0.00	NA	NA
Pendidikan Tertinggi KRT			
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	1.14	NA	NA
SD dan sederajat	0.52	NA	NA
SMP dan sederajat	0.00	NA	NA
SMA ke atas	0.01	NA	NA
MAKASSAR	0.17	NA	NA

**Relative Standart Error (RSE) Rumah Tangga menurut
Tabel 6.14 Karakteristik dan Bahan Bakar Utama yang Digunakan untuk
Memasak, 2017**

Karakteristik	Tidak Memasak	Bahan Bakar Utama untuk Memasak			
		Elpiji/ Gas kota/ Biogas	Minyak tanah	Briket/Ang/ Kayu bakar	Lainnya*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jenis Kelamin KRT					
Laki-laki		35.11	0.38	34.21	NA
Perempuan		48.36	1.09	NA	NA
Kuintil 1		NA	1.44	NA	NA
Kuintil 2		NA	0.67	NA	NA
Kuintil 3		NA	1.07	NA	NA
Kuintil 4		NA	0.48	NA	NA
Kuintil 5		45.33	0.76	NA	NA
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD		NA	1.55	NA	NA
SD dansederajat		NA	0.81	NA	NA
SMP dan sederajat		NA	0.00	NA	NA
SMA ke atas		36.61	0.53	37.29	NA
MAKASSAR		33.27	0.36	28.91	NA

*Lainnya termasuk listrik dan serbuk kayu yang dipadatkan

Tabel 7.1 Relative Standart Error (RSE) Anggota Rumah Tangga Berusia 5 Tahun ke Atas menurut Karakteristik dan Penggunaan Teknologi Informasi selama Tiga Bulan Terakhir, 2017

Karakteristik	Menggunakan Telepon Seluler (HP)/ Nirkabel	Memiliki Telepon Seluler (HP)/ Nirkabel	Menggunakan Komputer (PC/ Desktop, Laptop/ Notebook, Tablet)	Mengakses Internet (Termasuk Facebook, Twitter, BBM, Whatsapp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jenis Kelamin KRT				
Laki-laki	1.12	1.42	8.36	5.97
Perempuan	2.73	4.22	13.27	10.41
Kuintil Pengeluaran				
Kuintil 1	6.97	7.58	22.68	15.61
Kuintil 2	3.06	3.31	14.93	6.49
Kuintil 3	1.72	2.63	11.77	5.88
Kuintil 4	1.58	1.94	8.13	4.21
Kuintil 5	1.36	1.47	5.35	3.16
Pendidikan Tertinggi				
Tidak Pernah Sekolah/Tidak Tamat SD	5.92	6.06	14.25	8.79
SD dan sederajat	3.03	3.67	10.51	7.26
SMP dan sederajat	1.75	2.10	9.24	4.85
SMA ke atas	0.43	0.66	5.06	2.48
Total	1.93	1.99	6.38	3.71

Tabel 7.2 Relative Standart Error (RSE) Rumah Tangga menurut Jenis Program Perlindungan Sosial yang Diterima , 2017

Jenis Program Perlindungan Sosial (1)	Percentase Rumah Tangga yang Menerima (2)
Raskin/Rastra	15.79
Program Indonesia Pintar (PIP)	22.05
Kartu Perlindungan Sosial (KPS)/Kartu Keluarga Sejahtera (KKS)	17.67

Tabel 7.3 *Relative Standart Error (RSE) Rumah Tangga yang Memiliki atau Menerima Jaminan Sosial dalam Setahun Terakhir menurut Jenis Jaminan Sosial, 2017*

Jenis Jaminan Sosial	Percentase RT yang Memiliki/ Menerima Jaminan Sosial
(1)	(2)
Jaminan pensiun/veteran	13.03
Jaminan hari tua	18.67
Asuransi kecelakaan kerja	21.71
Jaminan/asuransi kematian	23.96
Pesangon Pemutusan Hubungan Kerja (PHK)	33.43

Tabel 7.4 Relative Standart Error (RSE) Rumah Tangga yang Memiliki Aset menurut Jenis Aset, 2017

Jenis Aset (1)	Percentase Rumah Tangga yang Memiliki Aset (2)
Tabung gas 5,5 kg atau lebih	12.96
Lemari es/ kulkas	2.55
AC/Pemanas air	7.49
Emas/perhiasan (minimal 10 gram)	7.12
Sepeda motor	2.07
Perahu/perahu motor	33.75
Mobil	8.80
Televisi layar datar (minimal 30 inci)	7.06

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

Kelompok Barang	Kuintil Pengeluaran				
	Kuintil 1	Kuintil 2	Kuintil 3	Kuintil 4	Kuintil 5
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Padi-padian	6.49	5.15	5.95	8.53	7.94
2. Umbi-umbian	19.25	10.62	11.86	8.88	7.50
3. Ikan/udang/cumi/kerang	7.34	4.64	14.72	8.87	7.40
4. Daging	17.63	13.73	9.85	8.71	12.05
5. Telur dan susu	12.00	8.32	9.04	13.78	9.93
6. Sayur-sayuran	6.51	5.19	9.42	7.97	8.09
7. Kacang-kacangan	NA	NA	NA	NA	NA
8. Buah-buahan	NA	NA	NA	NA	NA
9. Minyak dan kelapa	5.62	5.78	9.56	7.25	7.45
10. Bahan minuman	7.95	6.40	8.80	7.36	9.35
11. Bumbu-bumbuan	10.30	6.00	6.82	7.59	6.81
12. Konsumsi lainnya	10.13	7.40	7.36	8.66	8.61
13. Makanan dan minuman jadi	11.58	8.16	8.32	9.91	9.13
14. Rokok dan tembakau	12.81	8.36	11.09	16.46	13.81
Jumlah Makanan	2.90	2.56	3.08	2.40	2.84
15. Perumahan dan fasilitas rumah tangga	5.13	3.69	4.27	3.55	4.95
16. Aneka barang dan jasa	6.12	5.92	5.90	5.53	8.37
17. Pakaian, alas kaki, dan tutup kepala	8.92	7.41	6.43	5.51	8.48
18. Barang tahan lama	19.83	20.71	16.68	18.09	22.02
19. Pajak, pungutan, dan asuransi	6.94	7.02	5.36	6.12	9.55
20. Keperluan pesta dan upacara/kenduri	54.16	42.48	33.36	30.63	17.32
Jumlah Bukan Makanan	3.98	2.88	2.63	2.20	5.38
Jumlah	2.51	1.45	1.16	0.87	4.01

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

Kelompok Barang	Kuintil Pengeluaran				
	Kuintil 1	Kuintil 2	Kuintil 3	Kuintil 4	Kuintil 5
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Padi-padian	6.27	5.13	6.41	7.34	7.90
2. Umbi-umbian	24.18	17.10	16.13	15.72	13.21
3. Ikan/udang/cumi/k erang	8.68	5.66	18.23	9.51	7.30
4. Daging	18.82	11.16	12.38	8.73	8.78
5. Telur dan susu	10.44	8.58	7.59	9.38	7.09
6. Sayur-sayuran	7.88	5.72	10.68	8.66	8.22
7. Kacang-kacangan	NA	NA	NA	NA	NA
8. Buah-buahan	NA	NA	NA	NA	NA
9. Minyak dan kelapa	5.07	4.41	7.65	6.58	5.99
10. Bahan minuman	6.80	6.13	7.58	8.36	9.41
11. Bumbu-bumbuan	14.47	8.16	10.30	9.51	8.39
12. Konsumsi lainnya	8.73	7.92	6.73	7.89	7.27
13. Makanan dan minuman jadi	13.12	6.36	9.05	9.71	8.29
14. Rokok dan tembakau	NA	NA	NA	NA	NA
Jumlah	1,598.17	2.54	2.67	2.72	2.42

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

Kelompok Barang	Kuintil Pengeluaran				
	Kuintil 1	Kuintil 2	Kuintil 3	Kuintil 4	Kuintil 5
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Padi-padian	6.22	5.11	6.41	7.33	7.85
2. Umbi-umbian	17.89	12.96	12.87	10.28	8.02
3. Ikan/udang/cumi/k erang	7.39	5.78	18.98	8.91	7.00
4. Daging	19.18	10.83	11.94	9.63	9.67
5. Telur dan susu	8.13	7.17	6.85	9.65	6.39
6. Sayur-sayuran	8.06	6.81	11.23	8.28	9.52
7. Kacang-kacangan	NA	NA	NA	NA	NA
8. Buah-buahan	NA	NA	NA	NA	NA
9. Minyak dan kelapa	11.96	14.52	17.77	23.20	20.36
10. Bahan minuman	9.98	13.81	14.33	12.32	13.97
11. Bumbu-bumbuan	19.37	8.52	9.53	9.44	8.71
12. Konsumsi lainnya	8.89	8.08	6.46	8.53	7.45
13. Makanan dan minuman jadi	13.58	6.97	10.16	10.13	10.15
14. Rokok dan tembakau	NA	NA	NA	NA	NA
Jumlah	43.88	2.61	2.65	3.11	3.12

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

DATA

MENCERDASKAN BANGSA

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



**BADAN PUSAT STATISTIK
KOTA MAKASSAR**

Jl. Prof. Abdurrahman Basalamah No.1 Makassar 90231

Telp. (0411) 442698, Fax. (0411) 442698

Website: <http://makassarkota.bps.go.id> E-mail: bps7371@bps.go.id