

# Indonesia - Survei Sosial Ekonomi Nasional 2012 Triwulan 3

Laporan ditulis pada: September 9, 2015

Kunjungi data katalog kami di: <http://microdata.bps.go.id>

# Gambaran

## Identifikasi

---

### **NOMOR ID**

00-SUSENAS-2012-Q3-M1

## Versi

---

### **DESKRIPSI VERSI**

versi 1.0 (2015) raw data baru

## Gambaran

---

### **ABSTRAK**

Survei Sosial dan Ekonomi Nasional (Susenas) merupakan survei nasional yang dirancang untuk mengumpulkan data sosial kependudukan yang relatif sangat luas. Data yang dihasilkan Susenas berupa data berbagai aspek sosial ekonomi dan pemenuhan kebutuhan hidup seperti sandang, pangan, papan, pendidikan, kesehatan, keamanan dan kesempatan kerja. Data tersebut sangat dibutuhkan oleh pemerintah sebagai informasi pencapaian hasil program pembangunan dan untuk mengetahui seberapa jauh program-program pembangunan yang diimplementasikan telah meningkatkan kesejahteraan masyarakat.

Susenas pertama kali dilaksanakan pada tahun 1963. Pada tahun 1992, sistem pengumpulan data Susenas diperbaharui, yaitu informasi yang digunakan untuk menyusun indikator kesejahteraan rakyat (Kesra) yang terdapat dalam modul (kuesioner yang dikumpulkan tiga tahun sekali) ditarik ke dalam kor (kuesioner yang dikumpulkan tiap tahun). Sejak itu, setiap tahun dalam Susenas tersedia perangkat data yang dapat digunakan untuk memantau taraf kesejahteraan masyarakat, merumuskan program pemerintah yang khusus ditujukan untuk meningkatkan kesejahteraan sektor-sektor tertentu dalam masyarakat, dan menganalisis dampak berbagai program peningkatan kesejahteraan penduduk.

Dalam dua dekade terakhir, sampai dengan tahun 2010, Susenas didesain memiliki 3 modul (Modul Konsumsi/Pengeluaran Rumah Tangga, Modul Sosial, Budaya dan Pendidikan, dan Modul Perumahan dan Kesehatan). Sesuai dengan gilirannya, pada tahun 2012 dilaksanakan modul Susenas Modul Sosial Budaya dan Pendidikan. Mulai tahun 2011 pengumpulan data konsumsi/pengeluaran rumah tangga dilaksanakan secara triwulanan. Setiap tahun pengumpulan data dilakukan pada bulan Maret (triwulan I), Juni (triwulan II), September (triwulan III), dan Desember (triwulan IV). Sampel Susenas MSBP 2012 adalah sampel Susenas Triwulan III Tahun 2012. Data hasil pencacahan Susenas MSBP dapat disajikan pada tingkat nasional dan provinsi

Sesuai dengan siklus 5 tahunan, pada tahun 2012, BPS telah merancang Survei Biaya Hidup (SBH) dengan tujuan untuk menghasilkan paket komoditas dan diagram timbang dalam penghitungan Indeks Harga Konsumen (IHK). Data pengeluaran konsumsi makanan dan bukan makanan serta karakteristik rumah tangga (ruta) yang dikumpulkan dalam SBH dan Susenas memiliki konsep/definisi yang sama, tetapi waktu pelaksanaan kedua survei tersebut berbeda.

### **JENIS DATA**

Sampel Probabilitas

### **UNIT ANALISIS**

Unit analisis terkecil yang digunakan pada kegiatan ini : Anggota Rumah Tangga (Individu) dan Rumah Tangga

## Ruang Lingkup

---

### **CATATAN**

Jenis data yang dikumpulkan dengan kuesioner KOR mencakup:

1. Keterangan umum anggota rumah tangga (anggota ruta) yaitu nama, hubungan dengan kepala rumah tangga (kepala ruta), jenis kelamin, umur, status perkawinan. Keterangan anggota rumah tangga yang menjadi korban kejahatan. Keterangan anggota rumah tangga yang melakukan perjalanan. Keterangan akte kelahiran. dan Keterangan anggota rumah tangga yang mengikuti pendidikan pra sekolah.

2. Keterangan tempat lahir,tempat tinggal 5 tahun yang lalu dan keberadaan ibu kandung di dalam rumah tangga.
3. Keterangan tentang kesehatan antara lain mencakup keadaan kesehatan penduduk dan kesehatan balita.
4. Keterangan pendidikan anggota rumah tangga 5 tahun ke atas dan akses terhadap internet.
5. Keterangan kegiatan ketenagakerjaan anggota rumah tangga 10 tahun ke atas.
6. Keterangan fertilitas untuk wanita pernah kawin dan cara pencegahan kehamilan untuk wanita berstatus kawin.
7. Keterangan perumahan antara lain mencakup penguasaan tempat tinggal,luas lantai,sumber air minum,fasilitas tempat buang air besar,dan sebagainya.
8. Keterangan sosial ekonomi lainnya,antara lain mencakup pemanfaatan fasilitas program pengentasan kemiskinan (pelayanan kesehatan gratis,raskin,kartu sehat,pemanfaatan fasilitas kredit),serta aset dan jaminan rumah tangga.
9. Keterangan teknologi komunikasi dan informasi mencakup penguasaan telepon rumah,telepon seluler (HP),jumlah nomor HP dan penguasaan komputer.

Jenis data yang dikumpulkan dengan kuesioner Modul Konsumsi mencakup:

1. Keterangan tentang kuantitas dan nilai konsumsi makanan,minuman,dan tembakau baik dari pembelian maupun produksi sendiri atau pemberian. Konsumsi makanan,minuman dan tembakau mencakup 215 komoditi yang terbagi ke dalam 14 kelompok.
2. Keterangan tentang pengeluaran rumah tangga untuk barang-barang bukan makanan,mencakup kelompok perumahan dan fasilitas rumah tangga,aneka barang dan jasa,pakaian,alas kaki dan tutup kepala, barang tahan lama, pajak, pungutan, dan asuransi, serta pengeluaran untuk keperluan pesta dan upacara.

## TOPICS

Topik	Kosakata	URI
Education	World Bank	
Health	World Bank	
Children & Youth	World Bank	
Information & Communication Technologies	World Bank	
Water	World Bank	

## Cakupan

### CAKUPAN GEOGRAFIS

Seluruh Wilayah Indonesia

### GEOGRAPHIC UNIT

Rancangan penyajian, sampai dengan tingkat: nasional dan provinsi

## Penghasil dan Sponsor

### PENANGGUNG JAWAB UTAMA

Nama	Afiliasi
Sub Direktorat Statistik Rumah Tangga	Badan Pusat Statistik

### PROSEDUR LAINNYA

Nama	Afiliasi	Role
Direktorat Statistik Kesejahteraan Rakyat	Badan Pusat Statistik	

<b>Nama</b>	<b>Afiliasi</b>	<b>Role</b>
Direktorat Statistik Harga	Badan Pusat Statistik	

**PENDANAAN**

<b>Nama</b>	<b>Singkatan</b>	<b>Role</b>
APBN		

## Produksi Metadata

---

**METADATA DIBUAT OLEH**

<b>Nama</b>	<b>Singkatan</b>	<b>Afiliasi</b>	<b>Role</b>
Rr Rokhidah		Sub Direktorat Pengelolaan Teknologi Informasi	Membuat metadata pada bagian deskripsi metadata dan deskripsi kegiatan (v1.0)
Supiati		Sub Direktorat Pengelolaan Teknologi Informasi	Membuat metadata datasets

**TANGGAL PRODUKSI METADATA**

2015-07-28

**VERSI DOKUMEN DDI**

- versi 1.0 (2015-07) metadata baru

**IDENTITAS DOKUMEN DDI**

DDI-00-SUSENAS-2012-Q3-M1-BPS.

# Sampling

## Prosedur Sampling

---

Pelaksanaan Susenas 2012 mencakup 300.000 rumah tangga sampel yang tersebar di seluruh provinsi dan 497 Kab/Kota di Indonesia, di mana setiap triwulan akan didistribusikan sampel sebanyak 75 ribu rumah tangga. Data hasil pencacahan setiap triwulan dapat disajikan baik untuk tingkat nasional maupun provinsi. Sedangkan dari kumulatif pelaksanaan pencacahan selama empat triwulan maka datanya dapat disajikan sampai dengan tingkat kabupaten/kota.

Metode sampling yang digunakan yaitu penarikan sampel tiga tahap berstrata. Tahapan dari metode ini diuraikan sebagai berikut:

1. Tahap pertama, memilih  $nh$  wilcah dari  $Nh$  secara pps (Probability Proportional to Size) dengan size banyaknya rumah tangga SP2010 (Mi). Kemudian wilcah tersebut dialokasikan secara acak ke dalam empat triwulan. Keseluruhan harus diambil sebanyak  $nh = 30.000$  wilcah sehingga masing-masing triwulan akan ada sebanyak 7.500 wilcah. Dari 7.500 wilcah Susenas Triwulan I, dipilih sebanyak 5.000 wilcah secara sistematis untuk Sakernas 2012 Triwulan I dan akan digunakan lagi untuk Triwulan II, III, dan IV.
2. Tahap kedua, memilih:
  - dua BS pada setiap wilcah terpilih Susenas Triwulan II, dan III, serta Triwulan I yang juga terpilih untuk Sakernas Triwulan I, yang selanjutnya dari blok-blok sensus terpilih dialokasikan secara acak satu untuk Susenas/SBH, dan satu Sakernas, atau
  - satu BS pada setiap wilcah terpilih Triwulan IV dan Triwulan I yang untuk Susenas saja secara pps dengan size jumlah rumah tangga SP2010-RBL1.
3. Tahap ketiga, dari setiap blok sensus terpilih untuk Susenas dipilih sejumlah rumah tangga biasa ( $m=10$ ) secara sistematis berdasarkan hasil pemutakhiran listing rumah tangga SP2010-C1 dengan menggunakan Daftar VSEN12-P. Daftar nama kepala rumah tangga disusun dari Ekstrak SP2010-C1 untuk variabel nama KRT, alamat, dan tingkat pendidikan KRT, kemudian dilakukan pemutakhiran lapangan.

## **Kuesioner**

No content available

## Pengumpulan Data

### Tanggal Pengumpulan Data

Mulai	Akhir	Cycle
2012-09-01	2012-09-17	1. Pelaksanaan lapangan
2011-10-04	2012-07	2. Perencanaan/persiapan
2012-09-11	2012-11-15	3. Pengolahan
2012-04	2012-04	4. Penyajian

### Jangka waktu

Mulai	Akhir	Cycle
2012-09-01	2012-09-17	N/A

### Jenis Pengumpulan Data

Wawancara langsung

### Pengumpul Data

Nama	Singkatan	Afiliasi
Staf BPS		
Mitra		

## **Pengolahan Data**

No content available



## **Penilaian Kualitas Data**

No content available

## Deskripsi File

# Daftar Variabel

**BLOK41**

Isi	BLOK41 mencakup data tentang konsumsi makanan, minuman dan tembakau selama seminggu terakhir
Kasus	29562
Variabel	22
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

**Variabel**

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V23	B1R1	Provinsi	contin	numeric	Provinsi
V24	B1R2	Kabupaten/Kota	contin	numeric	Kabupaten/Kota
V25	B1R3	Kecamatan	contin	numeric	Kecamatan
V26	B1R4	Desa/ Kelurahan	contin	numeric	Desa/ Kelurahan
V27	B1R5	Klasifikasi desa / Kelurahan	discrete	numeric	Klasifikasi desa / Kelurahan
V28	B1R7	Nomor Kode Sampel	contin	numeric	
V29	B1R8	Nomor Urut sampel rumah tangga	discrete	numeric	
V30	kode	kode item makanan	contin	numeric	Nomor Kode Sampel
V31	KLP	Kode Subkelompok Makanan	contin	numeric	Kode Subkelompok Makanan
V32	B41K4	Banyaknya dari pembelian	contin	numeric	Banyaknya dari pembelian
V33	B41K5	Nilai dari Pembelian	contin	numeric	Nilai dari Pembelian
V34	B41K6	Banyaknya dari produksi sendiri	contin	numeric	Banyaknya dari produksi sendiri
V35	B41K7	Nilai dari Produksi Sendiri	contin	numeric	Nilai dari Produksi Sendiri
V36	B41K8	Banyaknya konsumsi seminggu terakhir	contin	numeric	Banyaknya konsumsi seminggu terakhir
V37	B41K9	Nilai Konsumsi seminggu terakhir	contin	numeric	Nilai Konsumsi seminggu terakhir
V38	KALORI	konsumsi kalori rumah tangga seminggu	contin	numeric	Nilai Konsumsi seminggu terakhir
V39	PROTEIN	konsumsi protein rumah tangga seminggu	contin	numeric	konsumsi protein rumah tangga seminggu
V40	LEMAK	konsumsi lemak rumah tangga seminggu	contin	numeric	konsumsi lemak rumah tangga seminggu
V41	KARBO	konsumsi karbo rumah tangga seminggu	contin	numeric	konsumsi karbo rumah tangga seminggu
V42	B2R1	Jumlah ART	contin	numeric	Jumlah ART
V43	WERT	Penimbang ruta	contin	numeric	Penimbang ruta
V44	WEIND	Penimbang Penduduk	contin	numeric	Penimbang Penduduk

**BLOK42**

Isi	BLOK 42 mencakup data tentang pengeluaran untuk barang-barang bukan makanan selama 1 sampai 3 bulan terakhir
Kasus	19946
Variabel	17
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

**Variabel**

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V45	B1R1	Provinsi	contin	numeric	Provinsi
V46	B1R2	Kabupaten	contin	numeric	Kabupaten
V47	B1R3	Kecamatan	contin	numeric	Kecamatan
V48	B1R4	Desa/Kelurahan	contin	numeric	Desa/Kelurahan
V49	B1R5	Klasifikasi kota/desa	discrete	numeric	Klasifikasi kota/desa
V50	B1R7	NKS	contin	numeric	Nomor Kode Sampel
V51	B1R8	no urut sampel	discrete	numeric	Nomor urut sampel
V52	kode	kode item non makanan	contin	numeric	kode item non makanan
V53	KLP	Kode subkelompok non makanan	contin	numeric	Kode subkelompok non makanan
V54	B42K2	Rincian pengeluaran untuk barang-barang bukan makanan selama 1 sd 3 bulan terakhir (rp)	contin	numeric	
V55	B42K3	Nilai konsumsi 3 bulan yang lalu	contin	numeric	Nilai konsumsi 3 bulan yang lalu
V56	B42K4	Nilai konsumsi 2 bulan yang lalu	contin	numeric	Nilai konsumsi 2 bulan yang lalu
V57	B42K5	Nilai konsumsi 1 bulan yang lalu	contin	numeric	Nilai konsumsi 1 bulan yang lalu
V58	B42K6	Total konsumsi selama 3 bulan	contin	numeric	Total konsumsi selama 3 bulan
V59	B2R1	jumlah art	discrete	numeric	jumlah anggota rumah tangga
V60	WERT	penimbang rumah tangga	contin	numeric	penimbang rumah tangga
V61	WEIND	penimbang penduduk	contin	numeric	penimbang penduduk

**BLOK43**

Isi	BLOK43 mencakup data rekapitulasi konsumsi makanan, minuman, dan tembakau
Kasus	672
Variabel	15
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

**Variabel**

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V62	B1R1	Provinsi	discrete	numeric	Provinsi
V63	B1R2	Kabupaten	contin	numeric	Kabupaten
V64	B1R3	Kecamatan	contin	numeric	Kecamatan
V65	B1R4	Desa/kelurahan	contin	numeric	Desa/kelurahan
V66	B1R5	Klasifikasi kota/desa	discrete	numeric	Klasifikasi kota/desa
V67	B1R7	NKS	contin	numeric	Nomor Kode Sampel
V68	B1R8	No urut sampel	discrete	numeric	Nomor Urut Sampel
V69	B2R1	jumlah art	discrete	numeric	Jumlah Anggota Rumah Tangga
V70	KALORI	konsumsi kalori rumah tangga selama seminggu terakhir	contin	numeric	konsumsi kalori perkapita sehari
V71	FOOD	Pengeluaran makanan rumah tangga sebulan	contin	numeric	Pengeluaran makanan rumah tangga sebulan
V72	NFOOD	Pengeluaran non makanan rumah tangga sebulan	contin	numeric	Pengeluaran non makanan rumah tangga sebulan
V73	EXPEND	Total Pengeluaran rumah tangga dalam sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran rumah tangga dalam sebulan
V74	KAPITA	Rata-rata pengeluaran perkapita sebulan	contin	numeric	Rata-rata pengeluaran perkapita sebulan
V75	WERT	Penimbang rumah tangga	contin	numeric	Penimbang rumah tangga
V76	WEIND	Penimbang penduduk	contin	numeric	Penimbang penduduk

**KOR12IND\_TW3**

Isi  
 Kasus 2705  
 Variabel 125  
 Struktur Tipe:  
 Kunci: ()  
 Versi  
 Penghasil  
 Missing Data

**Variabel**

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V115	B1R1	Provinsi	discrete	numeric	Provinsi
V116	B1R2	Kabupaten/kota	contin	numeric	Kabupaten/kota
V117	B1R3	Kecamatan	contin	numeric	Kecamatan
V118	B1R4	Desa/Kelurahan	contin	numeric	Desa/Kelurahan
V119	B1R5	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	numeric	Klasifikasi desa/kelurahan
V120	B1R7	Nomor kode sampel	contin	numeric	Nomor kode sampel
V121	B1R8	Nomor urut sampel rumah tangga	discrete	numeric	Nomor urut sampel rumah tangga
V122	NART	Nomor urut art	discrete	numeric	Nomor urut anggota rumah tangga
V124	NAMA	Nama art	discrete	character	Nama anggota rumah tangga
V123	TRIWULAN	Triwulan 1	discrete	numeric	Triwulan 1
V125	HB	Hubungan dengan krt	discrete	numeric	Hubungan dengan kepala rumah tangga
V126	JK	Jenis Kelamin	discrete	numeric	Jenis Kelamin
V127	UMUR	Umur	contin	numeric	Umur
V128	KWN	Status perkawinan	discrete	numeric	Status perkawinan
V129	JAHAT1	Apakah menjadi korban kejahatan dalam setahun terakhir	discrete	numeric	Apakah menjadi korban kejahatan dalam setahun terakhir
V130	JAHAT2	Apakah dilaporkan ke polisi	discrete	numeric	Apakah dilaporkan ke polisi
V131	PERGI1	Berapa kali bepergian (kali)	contin	numeric	Berapa kali bepergian (kali) selama tiga bulan kalender?
V132	PERGI2	Tujuan utama bepergian yg terakhir	discrete	numeric	Tujuan utama bepergian yg terakhir
V133	PERGI3	Provinsi tujuan utama pada bepergian yg terakhir	discrete	numeric	Provinsi tujuan utama pada bepergian yg terakhir
V134	AKTE1	Apakah mempunyai akte kelahiran dari kancapil	discrete	numeric	Apakah mempunyai akte kelahiran dari kantor catatan sipil
V135	AKTE2	Apa alasan utamanya	discrete	numeric	Apa alasan utama tidak mempunyai akte kelahiran
V136	PRASKL1	Apakah pernah mengikuti pendidikan pra sekolah	discrete	numeric	Apakah pernah mengikuti pendidikan pra sekolah dalam tiga bulan terakhir?
V137	PRASKL2	Jenis pendidikan pra sekolah	discrete	numeric	Jenis pendidikan pra sekolah
V138	PRASKL3	Apakah mengikuti pendidikan pra sekolah 3 bulan terakhir	discrete	numeric	Apakah mengikuti pendidikan pra sekolah 3 bulan terakhir
V139	PRASKL4	Sarana angkutan yg digunakan ke pra sekolah	discrete	numeric	Sarana angkutan yg digunakan ke pra sekolah

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V140	B5_TL1	Tempat lahir (provinsi/negara)	contin	numeric	Tempat lahir (provinsi/negara)
V141	B5_TL2	Tempat lahir (kabupaten/kota)	contin	numeric	Tempat lahir (kabupaten/kota)
V142	B5_TT1	Tempat tinggal (provinsi/negara)	contin	numeric	Tempat tinggal 5 tahun yg lalu (provinsi/negara)
V143	B5_TT2	Tempat tinggal (kabupaten/kota)	contin	numeric	Tempat tinggal 5 tahun yg lalu (kabupaten/kota)
V144	B5_IBU	Nomor urut ibu kandung	discrete	numeric	Nomor urut ibu kandung
V145	B5_INFO	Pemberi informasi?	discrete	numeric	Pemberi informasi?
V146	B5R1A	Panas	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti dibawah ini : Panas
V147	B5R1B	Batuk	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti dibawah ini : Batuk
V148	B5R1C	Pilek	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti dibawah ini : Pilek
V149	B5R1D	Asma/napas sesak/cepat	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti dibawah ini : Asma/napas sesak/cepat
V150	B5R1E	Diare/buang air	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti dibawah ini : diare/buang2 air
V151	B5R1F	Sakit kepala berulang	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti dibawah ini : sakit kepala berulang
V152	B5R1G	Sakit gigi	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti dibawah ini : sakit gigi
V153	B5R1H	Lainnya	discrete	numeric	Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti dibawah ini : lainnya
V154	B5R2	Apakah menyebabkan terganggu pekerjaan,sekolah, kegiatan seh	discrete	numeric	Kalau ada keluhan,apakah penyebab terganggunya pekerjaan,sekolah,atau kegiatan se hari2?
V155	B5R3	Lamanya terganggu?	contin	numeric	Lamanya terganggu?
V156	B5R4A	Apakah pernah mengobati sendiri dlm 1 bulan?	discrete	numeric	Apakah pernah mengobati sendiri dlm 1 bulan terakhir?
V157	B5R4B1	Obat tradisional	discrete	numeric	jenis obat/cara pengobatan yang digunakan : Tradisional
V158	B5R4B2	Obat modern	discrete	numeric	jenis obat/cara pengobatan yang digunakan : Modern
V159	B5R4B3	Lainnya	discrete	numeric	jenis obat/cara pengobatan yang digunakan : Lainnya
V160	B5R5	Apakah pernah berobat jalan dlm 1 bulan terakhir?	discrete	numeric	Apakah pernah berobat jalan dlm 1 bulan terakhir?
V161	B5R6A	RS pemerintah	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan dalam 1 bulan terakhir :RS Pemerintah
V162	B5R6B	RS Swasta	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan dalam 1 bulan terakhir :RS Swasta
V163	B5R6C	Praktek Dokter/poliklinik	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan dalam 1 bulan terakhir :Praktek Dokter/poliklinik
V164	B5R6D	Puskesmas/pustu	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan dalam 1 bulan terakhir :Puskesmas/pustu
V165	B5R6E	Praktek nakes	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan dalam 1 bulan terakhir :Praktek nakes
V166	B5R6F	Praktek batra	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan dalam 1 bulan terakhir :Puskesmas/pustuPraktek batra



ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V167	B5R6G	Dukun bersalin	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan dalam 1 bulan terakhir :Dukun bersalin
V168	B5R6H	Lainnya	discrete	numeric	Berapa kali berobat jalan dalam 1 bulan terakhir :Lainnya
V169	B5R7	Apakah pernah berobat jalan dlm 6 bln terakhir	discrete	numeric	Apakah pernah berobat jalan dlm 6 bln terakhir?
V170	B5R8	Apakah pernah rawat inap dlm 1 th terakhir?	discrete	numeric	Apakah pernah rawat inap dlm 1 th terakhir?
V171	B5R9A	RS pemerintah	discrete	numeric	Lama hari rawat inap (dalam hari) : RS Pemerintah
V172	B5R9B	RS Swasta	discrete	numeric	Lama hari rawat inap (dalam hari) : RS Swasta
V173	B5R9C	Puskesmas	discrete	numeric	Lama hari rawat inap (dalam hari) : Puskesmas
V174	B5R9D	Praktek nakes	discrete	numeric	Lama hari rawat inap (dalam hari) : Praktek nakes
V175	B5R9E	Praktek batra	discrete	numeric	Lama hari rawat inap (dalam hari) :Praktek batra
V176	B5R9F	Lainnya	discrete	numeric	Lama hari rawat inap (dalam hari) :Lainnya
V177	B5R10A	Umur dalam bulan	contin	numeric	Umur dalam bulan
V178	B5R10B	Umur dalam hari	contin	numeric	Umur dalam hari
V179	B5R11A	Siapa saja yg menolong proses kelahiran (pertama) ?	discrete	numeric	Siapa saja yg menolong proses kelahiran (pertama) ?
V180	B5R11B	Siapa saja yg menolong proses kelahiran (terakhir) ?	discrete	numeric	Siapa saja yg menolong proses kelahiran (terakhir) ?
V181	B5R12A	BCG	discrete	numeric	Berapa kali sudah mendapat imunisasi : BCG
V182	B5R12B	DPT	discrete	numeric	Berapa kali sudah mendapat imunisasi : DPT
V183	B5R12C	Polio	discrete	numeric	Berapa kali sudah mendapat imunisasi : POLIO
V184	B5R12D	Campak/Morbili	discrete	numeric	Berapa kali sudah mendapat imunisasi : Campak/morbili
V185	B5R12E	Hepatitis B	discrete	numeric	Berapa kali sudah mendapat imunisasi : Hepatitis B
V186	B5R13A	Apakah pernah diberi ASI?	discrete	numeric	Apakah pernah diberi ASI?
V187	B5R13B1	Lamanya diberi ASI	contin	numeric	Lamanya diberi ASI
V188	B5R13B2	ASI saja	contin	numeric	ASI saja
V189	B5R13B3	ASI dengan makanan pendamping	contin	numeric	ASI dengan makanan pendamping
V190	B5R14	Partisipasi sekolah	discrete	numeric	Partisipasi sekolah
V191	B5R15	Jenis pendidikan tertinggi yg pernah/sedang diduduki?	discrete	numeric	jenjang dan jenis pendidikan tertinggi yang pernah/sedang diduduki:
V192	B5R16	Tkt/kelas yg pernah diduduki/sedang diduduki:	discrete	numeric	Tingkat/kelas tertinggi yang pernah/sedang diduduki
V193	B5R17	Ijazah/STTB tertinggi yg dimiliki:	discrete	numeric	Ijazah/STTB tertinggi yg dimiliki:
V194	B5R18A	Mengikuti pendidikan dalam 3 bulan terakhir	discrete	numeric	Mengikuti pendidikan dalam 3 bulan terakhir
V195	B5R18B	Sarana angkutan yang biasa digunakan untuk sekolah	discrete	numeric	Sarana angkutan yang biasa digunakan untuk sekolah
V196	B5R19A	Huruf latin	discrete	numeric	Dapat membaca dan menulis : Huruf Latin
V197	B5R19B	Huruf arab	discrete	numeric	Dapat membaca dan menulis : Huruf Arab
V198	B5R19C	Huruf lainnya	discrete	numeric	Dapat membaca dan menulis : Huruf Lainnya
V199	B5R20	Apakah pernah mengakses internet dlm 3 bln terakhir	discrete	numeric	Apakah pernah mengakses internet dlm 3 bln terakhir

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V200	B5R21A	Rumah sendiri	discrete	numeric	Lokasi/media untuk mengakses internet : Rumah sendiri
V201	B5R21B	Warnet	discrete	numeric	Lokasi/media untuk mengakses internet : Warnet
V202	B5R21C	Kantor	discrete	numeric	Lokasi/media untuk mengakses internet : Kantor
V203	B5R21D	Sekolah	discrete	numeric	Lokasi/media untuk mengakses internet : Sekolah
V204	B5R21E	Handphone	discrete	numeric	Lokasi/media untuk mengakses internet : Handphone
V205	B5R21F	Lainnya	discrete	numeric	Lokasi/media untuk mengakses internet : Lainnya
V206	B5R22	Alasan tdk/belum pernah bersekolah atau tdk bersekolah lagi	discrete	numeric	Alasan tdk/belum pernah bersekolah atau tdk bersekolah lagi
V207	B5R23A	Kapan berhenti sekolah (bulan) ?	discrete	numeric	Kapan berhenti sekolah (bulan) ?
V208	B5R23B	Kapan berhenti sekolah (tahun) ?	discrete	numeric	Kapan berhenti sekolah (Tahun) ?
V209	B5R24A1	Bekerja	discrete	numeric	Apakah melakukan kegiatan seperti dibawah ini : Bekerja
V210	B5R24A2	Sekolah	discrete	numeric	Apakah melakukan kegiatan seperti dibawah ini : Sekolah
V211	B5R24A3	Mengurus rt	discrete	numeric	Apakah melakukan kegiatan seperti dibawah ini : Mengurus rumah tangga
V212	B5R24A4	Lainnya	discrete	numeric	Apakah melakukan kegiatan seperti dibawah ini :Lainnya
V213	B5R24B	Waktu terbanyak selama seminggu terakhir?	discrete	numeric	Kegiatan apakah yang menggunakan waktu terbanyak selama seminggu terakhir?
V214	B5R25	Apakah mempunyai pekerjaan, tetapi tdk bekerja seminggu tera	discrete	numeric	Apakah mempunyai pekerja/usaha,tetapi sementara tidak bekerja selama seminggu terakhir?
V215	B5R26	Apakah sedang mencari pekerjaan atau mempersiapkan suatu usa	discrete	numeric	Apakah sedang mencari pekerjaan atau mempersiapkan suatu usaha selama seminggu terakhir?
V216	B5R27A	Apakah bekerja dalam 3 bulan terakhir	discrete	numeric	Apakah bekerja dalam 3 bulan terakhir
V217	B5R27B	Sarana angkutan yang biasa digunakan untuk bekerja	discrete	numeric	Sarana angkutan yang biasa digunakan untuk bekerja
V218	B5R28A	Jumlah hari kerja	discrete	numeric	Jumlah hari kerja selama seminggu terakhir
V219	B5R28B	Jumlah jam kerja	contin	numeric	Jumlah jam kerja dari seluruh pekerjaan
V220	B5R29	Berapa pendapatan bersih pekerjaan utama sebulan	contin	numeric	Berapa pendapatan bersih (uang dan barang) yang biasanya diterima selama sebulan dari pekerjaan utama
V221	B5R30	Lapangan usaha/bidang pekerjaan utama?	discrete	numeric	Apakah lapangan usaha atau bidang pekerjaan (utama) dari tempat pekerjaan (nama) selama seminggu terakhir?
V222	B5R31	Status/kedudukan dlm pekerjaan utama?	discrete	numeric	Status/kedudukan dlm pekerjaan utama selama seminggu terakhir
V223	B5R32	Umur pada saat perkawinan pertama?	contin	numeric	Umur pada saat perkawinan pertama?
V224	B5R33	Jumlah tahun dlm ikatan perkawinan?	contin	numeric	Jumlah tahun dlm ikatan perkawinan?
V225	B5R34A1	A.k lahir hidup (laki-laki)	discrete	numeric	Jumlah anak kandung lahir hidup (laki-laki)
V226	B5R34A2	A.k lahir hidup (perempuan)	discrete	numeric	Jumlah anak kandung lahir hidup (perempuan)
V227	B5R34A3	A.k lahir hidup (laki-laki+perempuan)	discrete	numeric	Jumlah anak kandung lahir hidup (laki-laki - perempuan)
V228	B5R34B1	A.k masih hidup (laki-laki)	discrete	numeric	Jumlah anak kandung masih hidup (laki-laki)

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V229	B5R34B2	A.k masih hidup (perempuan)	discrete	numeric	Jumlah anak kandung masih hidup (perempuan)
V230	B5R34B3	A.k masih hidup (laki-laki+perempuan)	discrete	numeric	Jumlah anak kandung masih hidup (laki-laki - perempuan)
V231	B5R34C1	A.k sudah meninggal (laki-laki)	discrete	numeric	Jumlah anak kandung sudah meninggal (laki-laki)
V232	B5R34C2	A.k sudah meninggal (perempuan)	discrete	numeric	Jumlah anak kandung sudah meninggal (perempuan)
V233	B5R34C3	A.k sudah meninggal (laki-laki+perempuan)	discrete	numeric	Jumlah anak kandung sudah meninggal (laki-laki - perempuan)
V234	B5R35	Pengguna/memakai alat/cara KB?	discrete	numeric	
V235	B5R36	Jika sedang menggunakan, alat/cara KB yg sedang digunakan/di	discrete	numeric	Jika sedang menggunakan,alat /cara KB yang sedang digunakan/dipakai
V236	B5R37	Apakah (masih) ingin punya anak	discrete	numeric	Bagi yang tidak berk KB apakah (masih) ingin punya anak?
V237	B5R38	Alasan utama tidak ber KB	discrete	numeric	Alasan utama tidak ber KB
V238	B5R38L	Lainnya	discrete	character	Alasan utama tidak ber KB : Lainnya
V239	FWT	Penimbang	contin	numeric	Penimbang

**KOR12RT\_TW3**

Isi  
 Kasus 672  
 Variabel 90  
 Struktur Tipe:  
 Kunci: ()  
 Versi  
 Penghasil  
 Missing Data

**Variabel**

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V240	B1R1	Provinsi	discrete	numeric	Provinsi
V241	B1R2	Kabupaten/kota	discrete	numeric	Kabupaten/kota
V242	B1R3	Kecamatan	discrete	numeric	Kecamatan
V243	B1R4	Desa/Kelurahan	discrete	numeric	Desa/Kelurahan
V244	B1R5	Klasifikasi desa/kelurahan	discrete	numeric	Klasifikasi desa/kelurahan
V245	B1R7	Nomor kode sampel	discrete	numeric	Nomor kode sampel
V246	B1R8	Nomor urut sampel rumah tangga	discrete	numeric	Nomor urut sampel rumah tangga
V247	NAMA_KRT	Nama kepala rumah tangga (krt)	discrete	character	Nama kepala rumah tangga (krt)
V248	B1R10	Alamat (nama jalan/gang, RT/RW/dusun)	discrete	character	Alamat (nama jalan/gang, RT/RW/dusun)
V249	B1R11	Hasil Kunjungan	discrete	numeric	Hasil Kunjungan
V250	B2R1	Banyaknya anggota rumah tangga (art)	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumah tangga (art)
V251	B2R2	Banyaknya art umur 0 - 4 tahun	discrete	numeric	Banyaknya art umur 0 - 4 tahun
V252	B2R3	Banyaknya art umur 5 tahun ke atas	discrete	numeric	Banyaknya art umur 5 tahun ke atas
V253	B2R4	Banyaknya art umur 10 tahun ke atas	discrete	numeric	Banyaknya art umur 10 tahun ke atas
V254	B2R5	Banyaknya art umur 10 tahun ke atas yg bekerja 3 bulan terakhir	discrete	numeric	Banyaknya art umur 10 tahun ke atas yg bekerja 3 bulan terakhir
V255	B4BR1	Pembantu/satpam/sopir yg dpt makan tetapi tdk menginap	discrete	numeric	Pembantu/satpam/sopir yg dpt makan tetapi tdk menginap
V256	B4BR1A	Pembantu	discrete	numeric	Adakah pembantu/satpam /sopir yang mendapat makan tetapi tidak menginap: Pembantu
V257	B4BR1B	Satpam	discrete	numeric	Adakah pembantu/satpam /sopir yang mendapat makan tetapi tidak menginap: satpam
V258	B4BR1C	Sopir	discrete	numeric	Adakah pembantu/satpam /sopir yang mendapat makan tetapi tidak menginap: sopir
V259	B4BR1D	Lainnya	discrete	numeric	Adakah pembantu/satpam /sopir yang mendapat makan tetapi tidak menginap: lainnya
V260	B6R1	Bangunan sensus yang ditempati	discrete	numeric	Bangunan sensus yang ditempati merupakan
V261	B6R2	Banyaknya rumah tangga dalam bangunan sensus	discrete	numeric	Banyaknya rumah tangga dalam bangunan sensus

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V262	B6R3	Status penguasaan bangunan tempat tinggal yg ditempati:	discrete	numeric	Status penguasaan bangunan tempat tinggal yg ditempati
V263	B6R4	Status tanah tempat tinggal	discrete	numeric	Status tanah tempat tinggal
V264	B6R5	Jenis atap terluas	discrete	numeric	Jenis atap terluas
V265	B6R6	Jenis dinding terluas:	discrete	numeric	Jenis dinding terluas:
V266	B6R7	Jenis lantai terluas:	discrete	numeric	Jenis lantai terluas:
V267	B6R8	Luas lantai:	discrete	numeric	Luas lantai:
V268	B6R9A	Sumber air minum:	discrete	numeric	Sumber air minum:
V269	B6R9B	Jarak ketempat penampungan kotoran/tinja:	discrete	numeric	Jarak ketempat penampungan kotoran/tinja:
V270	B6R10	Penggunaan fasilitas air minum:	discrete	numeric	Penggunaan fasilitas air minum:
V271	B6R11	Cara memperoleh air minum:	discrete	numeric	Cara memperoleh air minum:
V272	B6R12A	Sumber air untuk mandi/cuci:	discrete	numeric	Sumber air untuk mandi/cuci:
V273	B6R12B	Cara memperoleh air mandi/cuci:	discrete	numeric	Cara memperoleh air mandi/cuci:
V274	B6R13A	Penggunaan fasilitas tempat buang air besar:	discrete	numeric	Penggunaan fasilitas tempat buang air besar:
V275	B6R13B	Jenis kloset	discrete	numeric	Jenis kloset
V276	B6R13C	Tempat pembuangan akhir tinja:	discrete	numeric	Tempat pembuangan akhir tinja:
V277	B6R14A	Sumber penerangan:	discrete	numeric	Sumber penerangan:
V278	B6R14B	Daya terpasang	discrete	numeric	Daya terpasang
V279	B6R15	Bahan bakar/energi utama untuk memasak	discrete	numeric	Bahan bakar/energi utama untuk memasak
V280	B7R1A	Apakah ada art yg mendapatkan pelayanan kesehatan gratis 6 b	discrete	numeric	Apakah ada art yg mendapatkan pelayanan kesehatan gratis selama 6 bulan terakhir?
V281	B7R1B	Kartu yg digunakan	discrete	numeric	Kartu /surat yg digunakan
V282	B7R1BL	Lainnya	discrete	character	Kartu /surat yg digunakan lainnya
V283	B7R2A	Apakah rt pernah membeli beras murah/raskin selama 3 bln ter	discrete	numeric	Apakah rt pernah membeli / mendapat beras murah/raskin selama 3 bln terakhir?
V284	B7R2B	Berapa kg beras raskin yg terakhir dibeli?	discrete	numeric	Berapa kg beras raskin yg terakhir dibeli?
V285	B7R2C	Berapa rupiah per kg yg dibayar oleh rt?	discrete	numeric	Berapa rupiah per kg yg dibayar oleh rt untuk membeli beras miskin(raskin) yang terakhir?
V286	B7R3A1	Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir : Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat
V287	B7R3A2	Program pemerintah lainnya	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir : Program Pemerintah lainnya
V288	B7R3A3	Kredit Usaha Rakyat (KUR)	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir : Kredit Usaha Rakyat (KUR)
V289	B7R3A4	Program Bank Selain KUR	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir : Program Bank Selain KUR
V290	B7R3A5	Program Koperasi	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir : Program Koperasi

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V291	B7R3A6	Perorangan	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir : Perorangan
V292	B7R3A7	Lainnya	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir : Lainnya
V293	B7R3A7L	Lainnya	discrete	character	
V294	B7R3B	Jika kredit usaha yg diterima lebih dari 1 jenis, mana yg te	discrete	numeric	Jika kredit usaha yg diterima lebih dari 1 jenis, mana yg terbesar
V295	B7R4A	Sepeda	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang sebagai berikut : Sepeda
V296	B7R4B	Sepeda Motor	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang sebagai berikut : Sepeda motor
V297	B7R4C	Perahu	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang sebagai berikut : Perahu
V298	B7R4D	TV kabel	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang sebagai berikut : TV kabel
V299	B7R4E	AC	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang sebagai berikut : AC
V300	B7R4F	Pemanas air (water heater)	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang sebagai berikut : Pemanas Air ( water heater)
V301	B7R4G	Tabung gas 12 kg atau lebih	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang sebagai berikut : Tabung Gas 12 kg atau lebih
V302	B7R4H	Lemari es/kulkas	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang sebagai berikut : Lemari es / kulkas
V303	B7R4I	Perahu motor	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang sebagai berikut : Perahu motor
V304	B7R4J	Mobil	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang sebagai berikut : Motor
V305	B7R5A	Apakah penghasilan rumah tangga ini cukup	discrete	numeric	Dalam bulan terakhir, Apakah penghasilan rumah tangga ini cukup untuk memenuhi kebutuhan sehari-hari?
V306	B7R5BA	Menggunakan Uang Simpanan	discrete	numeric	Dari mana rumah tangga ini memenuhi kekurangannya : Menggunakan uang simpanan
V307	B7R5BB	Menjual barang milik sendiri	discrete	numeric	Dari mana rumah tangga ini memenuhi kekurangannya : Menjual barang milik sendiri
V308	B7R5BC	Meminjam dari saudara/famili	discrete	numeric	Dari mana rumah tangga ini memenuhi kekurangannya : Meminjam dari saudara/famili
V309	B7R5BD	Meminjam dari teman/tetangga	discrete	numeric	Dari mana rumah tangga ini memenuhi kekurangannya : Meminjam dari teman/tetangga
V310	B7R5BE	Meminjam dari tukang kredit	discrete	numeric	Dari mana rumah tangga ini memenuhi kekurangannya : Meminjam dari tukang kredit
V311	B7R5BF	Meminjam tunai dari Bank	discrete	numeric	Dari mana rumah tangga ini memenuhi kekurangannya : Meminjam tunai dari bank
V312	B7R5BG	Meminjam dari koperasi	discrete	numeric	Dari mana rumah tangga ini memenuhi kekurangannya : Meminjam dari koperasi
V313	B7R5BH	Menggadaikan Barang	discrete	numeric	Dari mana rumah tangga ini memenuhi kekurangannya : Menggadaikan barang
V314	B7R6A	JPK PNS/Veteran/Pensiun (Askes)	discrete	numeric	Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini : JPK PNS/Veteran/Pensiunan
V315	B7R6B	JPK Jamsostek	discrete	numeric	Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini : JPK Jamsostek

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V316	B7R6C	Asuransi Kesehatan Swasta	discrete	numeric	Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini : Asuransi Kesehatan Swasta
V317	B7R6D	Tunjangan/penggantian biaya oleh perusahaan	discrete	numeric	Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini : Tunjangan/penggantian biaya oleh perusahaan
V318	B7R6E	JPK MM/Kartu Sehat/JPK Gakin/Kartu Miskin/Jamkesmas	discrete	numeric	Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini : JPK MM/Kartu Sehat/JPK Gakin/Kartu Miskin/Jamkesmas
V319	B7R6F	Dana Sehat	discrete	numeric	Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini : Dana sehat
V320	B7R6G	JPKM/JPK Lain	discrete	numeric	Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini : JPKM/JPK Lain
V321	B8R1	Apakah di rumah tangga ini ada telepon rumah	discrete	numeric	Apakah di rumah tangga ini ada telepon rumah
V322	B8R2A	Apakah ada art yang menguasai telepon selular (HP)	discrete	numeric	Apakah ada art yang menguasai telepon selular (HP)
V323	B8R2B	Jika Ya, banyak art yg menguasai nomor HP yg aktif	discrete	numeric	Jika Ya, banyak art yg menguasai nomor HP yg aktif
V324	B8R2C	Jumlah nomor HP aktif yg dikuasai seluruh art	discrete	numeric	Jumlah nomor HP aktif yg dikuasai seluruh art
V325	B8R3A	Desktop/PC	discrete	numeric	Apakah dirumah tangga ini ada komputer : Desktop/personal computer (pc)
V326	B8R3B	Laptop/note book	discrete	numeric	Apakah dirumah tangga ini ada komputer : Laptop/note book
V327	B9R1A	Lapangan usaha/bidang sumber penghasilan terbesar ruta	discrete	numeric	Sumber penghasilan terbesar rumah tangga (lapangan usaha)
V328	B9R1B	Status pekerjaan	discrete	numeric	Status pekerjaan
V329	FWT	Penimbang	discrete	numeric	Penimbang





## Provinsi (B1R1)

File: BLOK41

### Gambaran

Tipe: Kontinyu  
Format: numeric  
Width: 3  
Desimal: 0  
Range: 11-94

### Pertanyaan dalam kuesioner

Provinsi

## Kabupaten/Kota (B1R2)

File: BLOK41

### Gambaran

Tipe: Kontinyu  
Format: numeric  
Width: 3  
Desimal: 2  
Range: 1-79

### Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten/Kota

## Kecamatan (B1R3)

File: BLOK41

### Gambaran

Tipe: Kontinyu  
Format: numeric  
Width: 4  
Desimal: 2  
Range: 10-730

### Pertanyaan dalam kuesioner

Kecamatan

## Desa/ Kelurahan (B1R4)

File: BLOK41

### Gambaran

Tipe: Kontinyu  
Format: numeric  
Width: 4  
Desimal: 2  
Range: 1-132

### Pertanyaan dalam kuesioner

Desa/ Kelurahan

## Klasifikasi desa / Kelurahan (B1R5)

File: BLOK41

### Gambaran

## **Klasifikasi desa / Kelurahan (B1R5)**

File: BLOK41

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 3  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Klasifikasi desa / Kelurahan

## **Nomor Kode Sampel (B1R7)**

File: BLOK41

### **Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
Format: numeric  
Width: 6  
Desimal: 2  
Range: 1500101-2599001

## **Nomor Urut sampel rumah tangga (B1R8)**

File: BLOK41

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 3  
Desimal: 2  
Range: 1-10

## **kode item makanan (kode)**

File: BLOK41

### **Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
Format: numeric  
Width: 8  
Desimal: 0  
Range: 1-229

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Nomor Kode Sampel

## **Kode Subkelompok Makanan (KLP)**

File: BLOK41

### **Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
Format: numeric  
Width: 4  
Desimal: 0  
Range: 0-223

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Kode Subkelompok Makanan

**Banyaknya dari pembelian (B41K4)**

File: BLOK41

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Desimal: 2  
 Range: 0-250

**Deskripsi**

Pembelian, jika makanan yang dikonsumsi berasal dari pembelian baik secara tunai, bon (hutang) atau kredit (cicilan). Konsumsi makanan/bahan makanan yang diambil dari warung/toko milik rusa yang bersangkutan dianggap sebagai pembelian

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Banyaknya dari pembelian

**Nilai dari Pembelian (B41K5)**

File: BLOK41

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Desimal: 2  
 Range: 0-886000

**Deskripsi**

Pembelian, jika makanan yang dikonsumsi berasal dari pembelian baik secara tunai, bon (hutang) atau kredit (cicilan). Konsumsi makanan/bahan makanan yang diambil dari warung/toko milik rusa yang bersangkutan dianggap sebagai pembelian

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Nilai dari Pembelian

**Banyaknya dari produksi sendiri (B41K6)**

File: BLOK41

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Desimal: 2  
 Range: 0-84

**Deskripsi**

Produksi sendiri/pemberian, jika makanan yang dikonsumsi berasal dari kebun, sawah, pekarangan baik usaha rusa maupun bukan usaha rusa atau yang berasal dari pihak lain secara cuma-cuma. Contoh: pepaya yang diambil dari pekarangan, mengkonsumsi ayam peliharaan dan mendapat kiriman makanan dari tetangga/famili.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Banyaknya dari produksi sendiri

**Nilai dari Produksi Sendiri (B41K7)**

File: BLOK41

**Gambaran**

**Nilai dari Produksi Sendiri (B41K7)**

File: BLOK41

Tipe: Kontinyu  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Desimal: 2  
 Range: 0-462000

**Deskripsi**

Produksi sendiri/pemberian, jika makanan yang dikonsumsi berasal dari kebun, sawah, pekarangan baik usaha rupa maupun bukan usaha rupa atau yang berasal dari pihak lain secara cuma-cuma. Contoh: pepaya yang diambil dari pekarangan, mengkonsumsi ayam peliharaan dan mendapat kiriman makanan dari tetangga/famili.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Nilai dari Produksi Sendiri

**Banyaknya konsumsi seminggu terakhir (B41K8)**

File: BLOK41

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Desimal: 2  
 Range: 0-250

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Banyaknya konsumsi seminggu terakhir

**Nilai Konsumsi seminggu terakhir (B41K9)**

File: BLOK41

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Desimal: 2  
 Range: 33-886000

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Nilai Konsumsi seminggu terakhir

**konsumsi kalori rumah tangga seminggu (KALORI)**

File: BLOK41

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Desimal: 2  
 Range: 0-101416

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Nilai Konsumsi seminggu terakhir

**konsumsi protein rumah tangga seminggu (PROTEIN)**

File: BLOK41

## **konsumsi protein rumah tangga seminggu (PROTEIN)**

File: BLOK41

### **Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
Format: numeric  
Width: 8  
Desimal: 2  
Range: 0-5971.7

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

konsumsi protein rumah tangga seminggu

## **konsumsi lemak rumah tangga seminggu (LEMAK)**

File: BLOK41

### **Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
Format: numeric  
Width: 8  
Desimal: 2  
Range: 0-5076

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

konsumsi lemak rumah tangga seminggu

## **konsumsi karbo rumah tangga seminggu (KARBO)**

File: BLOK41

### **Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
Format: numeric  
Width: 8  
Desimal: 2  
Range: 0-21714

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

konsumsi karbo rumah tangga seminggu

## **Jumlah ART (B2R1)**

File: BLOK41

### **Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
Format: numeric  
Width: 8  
Desimal: 2  
Range: 1-24

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Jumlah ART

## **Penimbang ruta (WERT)**

File: BLOK41

### **Gambaran**

## Penimbang ruta (WERT)

File: BLOK41

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 2

Range: 1-8029.5029296875

### Pertanyaan dalam kuesioner

Penimbang ruta

## Penimbang Penduduk (WEIND)

File: BLOK41

### Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Width: 8

Desimal: 2

Range: 2-80295.029296875

### Pertanyaan dalam kuesioner

Penimbang Penduduk

**Provinsi (B1R1)**

File: BLOK42

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Desimal: 0  
 Range: 11-94

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Provinsi

**Kabupaten (B1R2)**

File: BLOK42

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 19946
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 8	Minimum: 1
Desimal: 2	Maksimum: 79
Range: 1-79	Rata-rata: 23.2
	Standar Deviasi: 27.3

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Kabupaten

**Kecamatan (B1R3)**

File: BLOK42

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 19946
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 8	Minimum: 10
Desimal: 2	Maksimum: 730
Range: 10-730	Rata-rata: 66.2
	Standar Deviasi: 66.3

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Kecamatan

**Desa/Kelurahan (B1R4)**

File: BLOK42

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 19946
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 8	Minimum: 1
Desimal: 2	Maksimum: 132
Range: 1-132	Rata-rata: 8.2
	Standar Deviasi: 8.2

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Desa/Kelurahan

**Klasifikasi kota/desa (B1R5)**

File: BLOK42

**Gambaran**

Tipe: Diskrit	Observasi Valid: 19946
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 8	
Desimal: 0	
Range: 1-2	

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Klasifikasi kota/desa

**NKS (B1R7)**

File: BLOK42

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 19946
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 8	Minimum: 1500101
Desimal: 2	Maksimum: 2599001
Range: 1500101-2599001	Rata-rata: 2076726.6
	Standar Deviasi: 333184.1

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Nomor Kode Sampel

**no urut sampel (B1R8)**

File: BLOK42

**Gambaran**

Tipe: Diskrit	Observasi Valid: 19946
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 8	
Desimal: 2	
Range: 1-10	

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Nomor urut sampel

**kode item non makanan (kode)**

File: BLOK42

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 19946
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 8	Minimum: 230
Desimal: 0	Maksimum: 343
Range: 230-343	Rata-rata: 278.5
	Standar Deviasi: 30.5

**Pertanyaan dalam kuesioner**

kode item non makanan

**Kode subkelompok non makanan (KLP)**

File: BLOK42



**Kode subkelompok non makanan (KLP)**

File: BLOK42

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 19946
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Desimal: 2	Maksimum: 337
Range: 0-337	Rata-rata: 196
	Standar Deviasi: 120.4

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Kode subkelompok non makanan

**Rincian pengeluaran untuk barang-barang bukan makanan selama 1 sd 3 bulan terakhir (rp) (B42K2)**

File: BLOK42

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 19946
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Desimal: 2	Maksimum: 45000
Range: 0-45000	Rata-rata: 6
	Standar Deviasi: 319.8

**Nilai konsumsi 3 bulan yang lalu (B42K3)**

File: BLOK42

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 19946
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Desimal: 2	Maksimum: 37000000
Range: 0-37000000	Rata-rata: 76703.7
	Standar Deviasi: 428072.9

**Deskripsi**

Pengeluaran satu bulan pada 3 bulan yang lalu adalah pengeluaran konsumsi yang betul-betul dikeluarkan selama satu bulan pada waktu 3 bulan yang lalu dan berakhir pada waktu 2 bulan sebelum pencacahan. Jadi pengeluaran satu bulan pada 3 bulan yang lalu bukan merupakan total pengeluaran selama 3 bulan yang lalu. Pengeluaran selama satu bulan pada waktu 3 bulan yang lalu tidak mencakup pengeluaran sebulan yang lalu dan dua bulan yang lalu (Independent).

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Nilai konsumsi 3 bulan yang lalu

**Nilai konsumsi 2 bulan yang lalu (B42K4)**

File: BLOK42

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 19946
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Desimal: 2	Maksimum: 14014000
Range: 0-14014000	Rata-rata: 85684.6
	Standar Deviasi: 351614

**Deskripsi**

**Nilai konsumsi 2 bulan yang lalu (B42K4)**

File: BLOK42

Pengeluaran satu bulan pada 2 bulan yang lalu adalah pengeluaran konsumsi yang betul-betul dikeluarkan selama satu bulan pada waktu 2 bulan yang lalu dan berakhir satu bulan sebelum pencacahan. Jadi pengeluaran satu bulan pada 2 bulan yang lalu bukan merupakan total pengeluaran selama 2 bulan yang lalu. Pengeluaran selama satu bulan pada waktu 2 bulan yang lalu tidak mencakup pengeluaran sebulan yang lalu (Independent).

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Nilai konsumsi 2 bulan yang lalu

**Nilai konsumsi 1 bulan yang lalu (B42K5)**

File: BLOK42

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 19946
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Desimal: 2	Maksimum: 20004200
Range: 0-20004200	Rata-rata: 103392.2
	Standar Deviasi: 444264

**Deskripsi**

Pengeluaran sebulan yang lalu adalah pengeluaran konsumsi yang betul-betul dikeluarkan selama sebulan yang lalu dan berakhir satu hari sebelum pencacahan

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Nilai konsumsi 1 bulan yang lalu

**Total konsumsi selama 3 bulan (B42K6)**

File: BLOK42

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 19946
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Desimal: 2	Maksimum: 38000000
Range: 0-38000000	Rata-rata: 265780.4
	Standar Deviasi: 907811

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Total konsumsi selama 3 bulan

**jumlah art (B2R1)**

File: BLOK42

**Gambaran**

Tipe: Diskrit	Observasi Valid: 19946
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 8	
Desimal: 2	
Range: 1-21	

**Pertanyaan dalam kuesioner**

jumlah anggota rumah tangga

**penimbang rumah tangga (WERT)**

File: BLOK42

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 19946
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 8	Minimum: 1
Desimal: 2	Maksimum: 8029.5
Range: 1-8029.5029296875	Rata-rata: 917.8
	Standar Deviasi: 819.8

**Pertanyaan dalam kuesioner**

penimbang rumah tangga

**penimbang penduduk (WEIND)**

File: BLOK42

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 19946
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 8	Minimum: 2
Desimal: 2	Maksimum: 80295
Range: 2-80295.029296875	Rata-rata: 3680.3
	Standar Deviasi: 3945.9

**Pertanyaan dalam kuesioner**

penimbang penduduk

**Provinsi (B1R1)**

File: BLOK43

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Desimal: 0  
 Range: 11-94

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Provinsi

**Kabupaten (B1R2)**

File: BLOK43

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 672
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 8	Minimum: 1
Desimal: 2	Maksimum: 79
Range: 1-79	Rata-rata: 22.3
	Standar Deviasi: 27.2

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Kabupaten

**Kecamatan (B1R3)**

File: BLOK43

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 672
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 8	Minimum: 10
Desimal: 2	Maksimum: 710
Range: 10-710	Rata-rata: 65.9
	Standar Deviasi: 65.1

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Kecamatan

**Desa/kelurahan (B1R4)**

File: BLOK43

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 672
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 8	Minimum: 1
Desimal: 2	Maksimum: 99
Range: 1-99	Rata-rata: 8.1
	Standar Deviasi: 9.1

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Desa/kelurahan

**Klasifikasi kota/desa (B1R5)**

File: BLOK43

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

Observasi Valid: 672  
 Tidak Valid: 0

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Klasifikasi kota/desa

**NKS (B1R7)**

File: BLOK43

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Desimal: 2  
 Range: 1500103-2587602

Observasi Valid: 672  
 Tidak Valid: 0  
 Minimum: 1500103  
 Maksimum: 2587602  
 Rata-rata: 2081621  
 Standar Deviasi: 325104.9

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Nomor Kode Sampel

**No urut sampel (B1R8)**

File: BLOK43

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Desimal: 2  
 Range: 1-10

Observasi Valid: 672  
 Tidak Valid: 0

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Nomor Urut Sampel

**jumlah art (B2R1)**

File: BLOK43

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Desimal: 2  
 Range: 1-12

Observasi Valid: 672  
 Tidak Valid: 0

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Jumlah Anggota Rumah Tangga

**konsumsi kalori rumah tangga selama seminggu terakhir (KALORI)**

File: BLOK43

## **konsumsi kalori rumah tangga selama seminggu terakhir (KALORI)**

File: BLOK43

### **Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
Format: numeric  
Width: 8  
Desimal: 2  
Range: 1005.78095238095-4363.87857142857

Observasi Valid: 672  
Tidak Valid: 0  
Minimum: 1005.8  
Maksimum: 4363.9  
Rata-rata: 1985.8  
Standar Deviasi: 604.7

### **Deskripsi**

Seminggu terakhir yaitu jangka waktu 7 hari berturut-turut yang berakhir sehari sebelum tanggal pencacahan.

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

konsumsi kalori perkapita sehari

## **Pengeluaran makanan rumah tangga sebulan (FOOD)**

File: BLOK43

### **Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
Format: numeric  
Width: 8  
Desimal: 2  
Range: 125850-7510757.14285714

Observasi Valid: 672  
Tidak Valid: 0  
Minimum: 125850  
Maksimum: 7510757.1  
Rata-rata: 1292930.7  
Standar Deviasi: 827397.2

### **Deskripsi**

Pengeluaran sebulan yang lalu adalah pengeluaran konsumsi yang betul-betul dikeluarkan selama sebulan yang lalu dan berakhir satu hari sebelum pencacahan

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Pengeluaran makanan rumah tangga sebulan

## **Pengeluaran non makanan rumah tangga sebulan (NFOOD)**

File: BLOK43

### **Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
Format: numeric  
Width: 8  
Desimal: 2  
Range: 51666.6666666667-18838182.6666667

Observasi Valid: 672  
Tidak Valid: 0  
Minimum: 51666.7  
Maksimum: 18838182.7  
Rata-rata: 1225499.1  
Standar Deviasi: 1487407.1

### **Deskripsi**

Pengeluaran sebulan yang lalu adalah pengeluaran konsumsi yang betul-betul dikeluarkan selama sebulan yang lalu dan berakhir satu hari sebelum pencacahan

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Pengeluaran non makanan rumah tangga sebulan

## **Total Pengeluaran rumah tangga dalam sebulan (EXPEND)**

File: BLOK43

### **Gambaran**

**Total Pengeluaran rumah tangga dalam sebulan (EXPEND)**

File: BLOK43

Tipe: Kontinyu  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Desimal: 2  
 Range: 250423.80952381-23357018.3809524

Observasi Valid: 672  
 Tidak Valid: 0  
 Minimum: 250423.8  
 Maksimum: 23357018.4  
 Rata-rata: 2518429.8  
 Standar Deviasi: 2118567.1

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Total Pengeluaran rumah tangga dalam sebulan

**Rata-rata pengeluaran perkapita sebulan (KAPITA)**

File: BLOK43

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Desimal: 2  
 Range: 106481.561904762-3892836.3968254

Observasi Valid: 672  
 Tidak Valid: 0  
 Minimum: 106481.6  
 Maksimum: 3892836.4  
 Rata-rata: 687927.9  
 Standar Deviasi: 532399.7

**Deskripsi**

Pengeluaran rata-rata per kapita adalah biaya yang dikeluarkan untuk konsumsi semua anggota rumah tangga selama sebulan dibagi dengan banyaknya anggota rumah tangga.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Rata-rata pengeluaran perkapita sebulan

**Penimbang rumah tangga (WERT)**

File: BLOK43

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Desimal: 2  
 Range: 1-6877.65380859375

Observasi Valid: 672  
 Tidak Valid: 0  
 Minimum: 1  
 Maksimum: 6877.7  
 Rata-rata: 881.6  
 Standar Deviasi: 787.1

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Penimbang rumah tangga

**Penimbang penduduk (WEIND)**

File: BLOK43

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Desimal: 2  
 Range: 2-41265.9228515625

Observasi Valid: 672  
 Tidak Valid: 0  
 Minimum: 2  
 Maksimum: 41265.9  
 Rata-rata: 3537.6  
 Standar Deviasi: 3998

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Penimbang penduduk





**Provinsi (B1R1)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Desimal: 0  
 Range: 11-94

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Provinsi

**Kabupaten/kota (B1R2)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 2705
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Desimal: 0	Maksimum: 79
Range: 1-79	Rata-rata: 22.4
	Standar Deviasi: 26.5

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Kabupaten/kota

**Kecamatan (B1R3)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 2705
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 3	Minimum: 10
Desimal: 0	Maksimum: 730
Range: 10-730	Rata-rata: 63.2
	Standar Deviasi: 58

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Kecamatan

**Desa/Kelurahan (B1R4)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 2705
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 3	Minimum: 1
Desimal: 0	Maksimum: 132
Range: 1-132	Rata-rata: 8.5
	Standar Deviasi: 8.9

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Desa/Kelurahan

**Klasifikasi desa/kelurahan (B1R5)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 5  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

Observasi Valid: 2705  
 Tidak Valid: 0

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Klasifikasi desa/kelurahan

**Nomor kode sampel (B1R7)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
 Format: numeric  
 Width: 7  
 Desimal: 0  
 Range: 1500101-2594306

Observasi Valid: 2705  
 Tidak Valid: 0  
 Minimum: 1500101  
 Maksimum: 2594306  
 Rata-rata: 2070410.3  
 Standar Deviasi: 320596.9

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Nomor kode sampel

**Nomor urut sampel rumah tangga (B1R8)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Desimal: 0  
 Range: 1-10

Observasi Valid: 2705  
 Tidak Valid: 0

**Deskripsi**

Anggota ruta adalah semua orang yang biasanya bertempat tinggal di suatu ruta (kepala ruta, suami/istri, anak, menantu, cucu, orang tua/mertua, famili lain, pembantu ruta atau anggota ruta lainnya.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Nomor urut sampel rumah tangga

**Nomor urut art (NART)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Desimal: 0  
 Range: 1-12

Observasi Valid: 2705  
 Tidak Valid: 0

**Deskripsi**

**Nomor urut art (NART)**

File: KOR12IND\_TW3

Anggota rumah tangga (ART) adalah semua orang yang biasanya bertempat tinggal, disuatu Ruta, baik yang berada di rumah tangga pada waktu pencacahan maupun sementara tidak ada. ART yang telah berpergian selama 6 bulan atau lebih, dan ART yang berpergian kurang dari 6 bulan tetapi dengan tujuan pindah/akan meninggalkan rumah selama 6 bulan atau lebih tidak dianggap ART. Orang yang tinggal di rumah tangga selama 6 bulan atau lebih atau yang telah tinggal di rumah tangga kurang dari 6 bulan tetapi berniat pindah/bertempat tinggal di rt tersebut selama 6 bulan atau lebih dianggap sebagai ART.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Nomor urut anggota rumah tangga

**Nama art (NAMA)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 100

Observasi Valid: 2705

Tidak Valid: 0

**Deskripsi**

Anggota rumah tangga (ART) adalah semua orang yang biasanya bertempat tinggal, disuatu Ruta, baik yang berada di rumah tangga pada waktu pencacahan maupun sementara tidak ada. ART yang telah berpergian selama 6 bulan atau lebih, dan ART yang berpergian kurang dari 6 bulan tetapi dengan tujuan pindah/akan meninggalkan rumah selama 6 bulan atau lebih tidak dianggap ART. Orang yang tinggal di rumah tangga selama 6 bulan atau lebih atau yang telah tinggal di rumah tangga kurang dari 6 bulan tetapi berniat pindah/bertempat tinggal di rt tersebut selama 6 bulan atau lebih dianggap sebagai ART.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Nama anggota rumah tangga

**Triwulan 1 (TRIWULAN)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 1

Desimal: 0

Range: 3-3

Observasi Valid: 2705

Tidak Valid: 0

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Triwulan 1

**Hubungan dengan krt (HB)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 1

Desimal: 0

Range: 1-9

Observasi Valid: 2705

Tidak Valid: 0

**Deskripsi**

## Hubungan dengan krt (HB)

File: KOR12IND\_TW3

Kepala ruta adalah salah seorang dari anggota ruta yang bertanggung jawab atas kebutuhan sehari-hari rumah tangga atau orang yang dituakan/dianggap/ditunjuk sebagai kepala ruta.

Istri/suami adalah istri/suami dari kepala ruta;

Anak, mencakup anak kandung, anak tiri, dan anak angkat kepala ruta;

Menantu, yaitu suami/istri dari anak kandung, anak tiri, atau anak angkat;

Cucu, yaitu anak dari anak kandung, anak tiri, atau anak angkat;

Orang tua/mertua, yaitu bapak/ibu dari kepala ruta atau bapak/ibu dari istri/suami kepala ruta;

Famili lain, yaitu mereka yang ada hubungan famili dengan kepala ruta atau dengan istri/suami kepala ruta, misalnya adik, kakak, bibi, paman, kakek, atau nenek;

Pembantu rumah tangga (pembantu ruta), yaitu orang yang bekerja sebagai pembantu yang menginap di ruta tersebut dengan menerima upah/gaji baik berupa uang ataupun barang;

Lainnya, yaitu orang yang tidak ada hubungan famili dengan kepala ruta atau istri/suami kepala ruta yang berada di ruta tersebut lebih dari 6 bulan, seperti tamu, teman dan orang yang mondok dengan makan (indekos), termasuk anak pembantu yang juga tinggal dan makan di ruta majikannya.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Hubungan dengan kepala rumah tangga

## Jenis Kelamin (JK)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

Observasi Valid: 2705  
Tidak Valid: 0

### Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis Kelamin

### Instruksi pewawancara

Isikan kode jenis kelamin untuk masing-masing anggota ruta pada kotak yang tersedia, kode 1 untuk "Laki-laki" dan kode 2 untuk "Perempuan". Jangan menduga jenis kelamin seseorang berdasarkan namanya. Untuk meyakinkannya tanyakan apakah anggota ruta tersebut laki-laki atau perempuan

## Umur (UMUR)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Kontinyu  
Format: numeric  
Width: 2  
Desimal: 0  
Range: 0-89

Observasi Valid: 2705  
Tidak Valid: 0  
Minimum: 0  
Maksimum: 89  
Rata-rata: 29.7  
Standar Deviasi: 20

### Pertanyaan dalam kuesioner

Umur

### Instruksi pewawancara

Tanyakan umur responden dan isikan jawabannya dalam kotak. Umur dihitung dalam tahun dengan pembulatan ke bawah atau umur pada waktu ulang tahun yang terakhir. Perhitungan umur didasarkan pada kalender Masehi.

## Status perkawinan (KWN)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-4

Observasi Valid: 2705  
Tidak Valid: 0

### Deskripsi

Kawin adalah seseorang mempunyai istri (bagi laki-laki) atau suami (bagi perempuan) pada saat pencacahan, baik tinggal bersama maupun terpisah. Dalam hal ini yang dicakup tidak saja mereka yang kawin sah secara hukum (adat, agama, negara dan sebagainya), tetapi juga mereka yang hidup bersama dan oleh masyarakat sekelilingnya dianggap sebagai suami-istri.

Cerai hidup adalah seseorang yang telah berpisah sebagai suami-istri 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/istri ditinggalkan oleh istri/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

Cerai mati adalah seseorang ditinggal mati oleh suami atau istrinya dan belum kawin lagi.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Status perkawinan

## Apakah menjadi korban kejahatan dalam setahun terakhir (JAHAT1)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-7

Observasi Valid: 2705  
Tidak Valid: 0

### Deskripsi

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

Setahun terakhir adalah setahun kalender, contohnya pencacahan pada bulan 15 Maret 2011, maka setahun terakhir adalah Maret 2010 – Pebruari 2011

Pencurian adalah perbuatan mengambil sesuatu barang yang sebagian atau seluruhnya kepunyaan orang lain dengan maksud untuk dimiliki secara melawan hukum.

Perampokan adalah pencurian yang didahului, disertai atau diikuti dengan kekerasan atau ancaman kekerasan, terhadap orang dengan maksud untuk mempersiapkan atau mempermudah pencurian, atau dalam hal tertangkap tangan, untuk memungkinkan melarikan diri sendiri atau peserta lainnya, atau untuk tetap menguasai barang yang dicuri atau jika perbuatan dilakukan pada waktu malam dalam sebuah rumah atau pekarangan tertutup yang ada rumahnya, di jalan umum, atau dalam kereta api atau trem yang sedang berjalan atau jika perbuatan mengakibatkan luka-luka berat.

Pembunuhan adalah perbuatan dengan sengaja merampas nyawa orang lain dengan direncanakan atau pun tanpa rencana

Penipuan adalah perbuatan dengan maksud untuk menguntungkan diri sendiri atau orang lain secara melawan hukum, dengan memakai nama palsu atau martabat palsu, dengan tipu muslihat, ataupun rangkaian kebohongan, menggerakkan orang lain untuk menyerahkan barang sesuatu kepadanya, atau supaya memberi hutang maupun menghapuskan piutang

Perkosaan adalah perbuatan dengan kekerasan atau ancaman kekerasan memaksa seorang wanita/laki-laki bersetubuh dengan dia di luar perkawinan

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah menjadi korban kejahatan dalam setahun terakhir

**Apakah dilaporkan ke polisi (JAHAT2)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

Observasi Valid: 23  
 Tidak Valid: 2682

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah dilaporkan ke polisi

**Instruksi pewawancara**

Isikan kode 1 bila peristiwa kejahatan yang dialami dilaporkan ke polisi dan tuliskan kode 2 bila tidak dilaporkan ke polisi. Suatu peristiwa kejahatan dilaporkan ke polisi apabila korban kejahatan telah melaporkannya ke polisi, atau orang lain melaporkan peristiwa kejahatan tersebut ke polisi atau polisi mengetahuinya sendiri atau tertangkap tangan. Pelaporan kepada polisi tidak harus dilakukan di kantor polisi.

**Berapa kali bepergian (kali) (PERGI1)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Desimal: 0  
 Range: 0-35

Observasi Valid: 2705  
 Tidak Valid: 0  
 Minimum: 0  
 Maksimum: 35  
 Rata-rata: 0.3  
 Standar Deviasi: 1.1

**Deskripsi**

Yang dimaksud bepergian adalah bepergian dari tempat tinggal yang dilakukan oleh penduduk Indonesia dalam wilayah geografis Indonesia secara sukarela kurang dari 6 bulan, baik dilakukan secara perorangan (sendiri) ataupun berkelompok (rombongan) dan bukan merupakan kegiatan rutin atau tidak bertujuan untuk sekolah dan atau bekerja (memperoleh upah/gaji) ditempat yang dituju, tetapi bertujuan untuk mengunjungi objek wisata komersial, dan atau menginap diusaha jasa akomodasi dan atau jarak perjalanan pulang pergi sama atau lebih besar dari 100 km.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Berapa kali bepergian (kali) selama tiga bulan kalender?

**Tujuan utama bepergian yg terakhir (PERGI2)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-9

Observasi Valid: 370  
 Tidak Valid: 2335

**Deskripsi**

## Tujuan utama bepergian yg terakhir (PERGI2)

File: KOR12IND\_TW3

Kode 1: Berlibur/rekreasi, apabila tujuannya untuk mendapatkan kesenangan atau kesegaran seperti berkunjung ke obyek wisata komersial, berburu di hutan, berkunjung ke Candi Borobudur, Danau Toba.

Kode 2: Profesi/bisnis, apabila tujuannya untuk profesi/bisnis, misalnya melakukan inspeksi ke daerah-daerah, mengikuti rapat kerja, negosiasi dagang, dan tour kesenian.

Kode 3: Misi/pertemuan/kongres, apabila tujuannya untuk misi/pertemuan/kongres misalnya melakukan misi kebudayaan, pertemuan, kongres, seminar, dan lokakarya.

Kode 4: Pendidikan/pelatihan, apabila tujuannya mengikuti kegiatan yang berkaitan dengan pendidikan/pelatihan (bukan perjalanan rutin/sekolah), misalnya kuliah kerja nyata, kursus, dan penataran.

Kode 5: Kesehatan, apabila tujuannya pemeliharaan atau pemulihan kesehatan dan atau mencari obat (baik untuk diri sendiri maupun orang lain).

Kode 6: Berziarah/keagamaan, apabila ia berkunjung ke tempat yang dianggap sakral atau berkaitan dengan kegiatan keagamaan, misalnya mengunjungi/menghadiri ceramah keagamaan, makam leluhur

Kode 7: Mengunjungi teman/keluarga, apabila bepergian dengan tujuan mengunjungi teman atau famili dalam rangka silaturahmi.

Kode 8: Olahraga/kesenian, apabila bepergian dengan tujuan untuk kegiatan yang berkaitan dengan olahraga (termasuk camping, hiking) atau kesenian, termasuk supporter/pengembara.

Kode 9: Lainnya, apabila tujuannya selain dari kode 1 s.d. kode 8, seperti berbelanja.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Tujuan utama bepergian yg terakhir

## Provinsi tujuan utama pada bepergian yg terakhir (PERGI3)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 2

Desimal: 0

Range: 11-94

Observasi Valid: 370

Tidak Valid: 2335

### Pertanyaan dalam kuesioner

Provinsi tujuan utama pada bepergian yg terakhir

## Apakah mempunyai akte kelahiran dari kancapil (AKTE1)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 1

Desimal: 0

Range: 1-4

Observasi Valid: 965

Tidak Valid: 1740

### Deskripsi

## Apakah mempunyai akte kelahiran dari kancapil (AKTE1)

File: KOR12IND\_TW3

Akte Kelahiran adalah surat tanda bukti kelahiran yang dikeluarkan oleh kantor catatan sipil

Penjelasan:

- Jika akte kelahiran masih dalam proses pembuatan dan responden mempunyai resi tanggal selesainya dianggap tidak punya akte.
- Jika pada saat pencacahan akte kelahiran sudah selesai (menurut perjanjian) tetapi belum diambil dianggap tidak punya akte.

Jika akte kelahiran sudah selesai, tetapi karena ada identitas yang keliru (salah) kemudian akte tersebut diperbaiki dan pada saat pencacahan belum diambil dianggap tidak punya akte

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mempunyai akte kelahiran dari kantor catatan sipil

## Apa alasan utamanya (AKTE2)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-6

Observasi Valid: 288  
Tidak Valid: 2417

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apa alasan utama tidak mempunyai akte kelahiran

## Apakah pernah mengikuti pendidikan pra sekolah (PRASKL1)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-3

Observasi Valid: 341  
Tidak Valid: 2364

### Deskripsi

Mengikuti pendidikan pra sekolah adalah terdaftar dan aktif mengikuti pendidikan di taman kanak-kanak (TK)/Bustanul Athfal (BA), Raudatul Athfal (RA), kelompok bermain, taman penitipan anak, Pos Pendidikan Anak Usia Dini (PAUD), Satuan PAUD sejenis dan lembaga lainnya.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah mengikuti pendidikan pra sekolah dalam tiga bulan terakhir?

## Jenis pendidikan pra sekolah (PRASKL2)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-5

Observasi Valid: 78  
Tidak Valid: 2627

### Deskripsi



## Jenis pendidikan pra sekolah (PRASKL2)

File: KOR12IND\_TW3

Taman Kanak-Kanak (TK) / Bustanul Athfal (BA)/Raudatul Athfal (RA) adalah tempat pendidikan pra sekolah sebelum SD.

Kelompok bermain adalah program pendidikan prasekolah sebelum TK, yang programnya adalah mengajarkan anak belajar bersosialisasi di antara mereka dengan cara bermain. Nama lain yang dikenal oleh masyarakat adalah Play Group (PG).

Taman penitipan anak adalah tempat untuk menitipkan anak yang disertai dengan program pendidikan prasekolah. Taman penitipan anak biasanya menampung anak yang kedua orang tuanya bekerja. Taman penitipan anak mempunyai program stimulasi untuk anak, antara lain: alat bermain (motorik kasar), mengenal bentuk (motorik halus) dan bermain (sosialisasi). Nama lain yang mungkin ditemukan adalah full day atau day care

PAUD adalah suatu upaya pembinaan yang ditujukan kepada anak sejak lahir sampai usia 6 tahun yang dilakukan melalui pemberian rangsangan pendidikan untuk membantu pertumbuhan dan perkembangan jasmani dan rohani agar anak memiliki kesiapan dalam memasuki pendidikan lebih lanjut (Pasal 1, butir 14, UU Sisdiknas).

Satuan PAUD Sejenis Lainnya adalah PAUD jalur nonformal selain PAUD terintegrasi dengan Bina Keluarga Balita/Posyandu, yang penyelenggaraannya dapat diintegrasikan dengan berbagai program layanan anak usia dini yang telah ada di masyarakat seperti PAUD-TAAM (Taman Asuh Anak Muslim),

PAUD-PAK (Pendidikan Anak Kristen), dan PAUD-BIA (Bina Iman Anak Katolik), Taman Kanak-kanak Al Qur'an atau TKQ, Taman Pendidikan Anak Soleh atau TAPAS, Sanggar Pendidikan Anak Soleh atau SPAS, Bina Anaprasa, dan semua layanan anak usia dini yang berada di bawah binaan lembaga agama lainnya, serta semua lembaga layanan anak yang berada di bawah binaan organisasi wanita/organisasi sosial/kemasyarakatan.

Lembaga lainnya, termasuk Sekolah Alam, Sanggar Kreativitas Bobo, dan sebagainya

### Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis pendidikan pra sekolah

## Apakah mengikuti pendidikan pra sekolah 3 bulan terakhir (PRASKL3)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit	Observasi Valid: 78
Format: numeric	Tidak Valid: 2627
Width: 1	
Desimal: 0	
Range: 1-2	

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mengikuti pendidikan pra sekolah 3 bulan terakhir

## Sarana angkutan yg digunakan ke pra sekolah (PRASKL4)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit	Observasi Valid: 55
Format: numeric	Tidak Valid: 2650
Width: 2	
Desimal: 0	
Range: 1-10	

### Deskripsi

**Sarana angkutan yg digunakan ke pra sekolah (PRASKL4)**

File: KOR12IND\_TW3

Jenis sarana angkutan yang digunakan dibedakan atas:

1. Tanpa kendaraan
2. Sepeda, yang dimaksud disini adalah sepeda pribadi
3. Sepeda motor pribadi
4. Becak/dokar
5. Kendaraan umum dengan rute tertentu
6. Kendaraan bermotor umum lainnya, contohnya mobil pribadi untuk jemputan sekolah
7. Mobil pribadi
8. Sepeda motor dinas
9. Mobil dinas
10. Lainnya

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Sarana angkutan yg digunakan ke pra sekolah

**Tempat lahir (provinsi/negara) (B5\_TL1)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 2705
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Desimal: 0	Maksimum: 94
Range: 1-94	Rata-rata: 42.1
	Standar Deviasi: 24.5

**Deskripsi**

Tempat lahir adalah provinsi dan kabupaten/kota tempat tinggal ibu anggota ruta pada saat melahirkan anggota ruta tersebut. Batas wilayah administrasi tempat lahir adalah batas kabupaten/kota kondisi yang terbaru saat pencacahan

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Tempat lahir (provinsi/negara)

**Instruksi pewawancara**

Jika tempat lahir anggota ruta di luar negeri, tuliskan nama negara tempat Anggota Ruta dilahirkan

**Tempat lahir (kabupaten/kota) (B5\_TL2)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 2705
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Desimal: 0	Maksimum: 79
Range: 0-79	Rata-rata: 21.1
	Standar Deviasi: 25.5

**Deskripsi**

Tempat lahir adalah provinsi dan kabupaten/kota tempat tinggal ibu anggota ruta pada saat melahirkan anggota ruta tersebut. Batas wilayah administrasi tempat lahir adalah batas kabupaten/kota kondisi yang terbaru saat pencacahan

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Tempat lahir (kabupaten/kota)

**Tempat tinggal (provinsi/negara) (B5\_TT1)**

File: KOR12IND\_TW3

**Tempat tinggal (provinsi/negara) (B5\_TT1)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 2705
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Desimal: 0	Maksimum: 94
Range: 0-94	Rata-rata: 38.5
	Standar Deviasi: 26.5

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Tempat tinggal 5 tahun yg lalu (provinsi/negara)

**Instruksi pewawancara**

Isiikan"00" bila anggota ruta berumur 00 - 04 tahun

**Tempat tinggal (kabupaten/kota) (B5\_TT2)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 2705
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Desimal: 0	Maksimum: 79
Range: 0-79	Rata-rata: 20.6
	Standar Deviasi: 26.3

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Tempat tinggal 5 tahun yg lalu (kabupaten/kota)

**Instruksi pewawancara**

Isiikan"00" bila anggota ruta berumur 00 - 04 tahun

**Nomor urut ibu kandung (B5\_IBU)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit	Observasi Valid: 2705
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 2	
Desimal: 0	
Range: 0-9	

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Nomor urut ibu kandung

**Instruksi pewawancara**

Tanyakan apakah ibu kandung anggota ruta ini tinggal bersamanya, kalau "Ya", isiikan nomor urut ibu kandungnya sesuai dengan nomor urut di Kolom (1) Blok IV.A dalam kotak yang tersedia, kalau "Tidak", isiikan 00.

**Pemberi informasi? (B5\_INFO)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit	Observasi Valid: 2705
Format: numeric	Tidak Valid: 0
Width: 2	
Desimal: 0	
Range: 0-9	

**Pemberi informasi? (B5\_INFO)**

File: KOR12IND\_TW3

**Deskripsi**

Tulis nama dan nomor urut anggota ruta yang memberikan informasi dalam wawancara. Apabila yang memberikan jawaban adalah anggota ruta yang bersangkutan maka isian nama dan nomor urut sama dengan yang tertulis pada baris pertama di atas.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Pemberi informasi?

**Panas (B5R1A)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

Observasi Valid: 2705  
Tidak Valid: 0

**Deskripsi**

Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan, baik karena penyakit akut, penyakit kronis (meskipun selama sebulan terakhir tidak mempunyai keluhan), kecelakaan, kriminal atau hal lain

Panas adalah keadaan yang ditandai dengan meningkatnya temperatur badan lebih dari 37,5 derajat Celcius, atau pada perabaan (khususnya dengan punggung tangan) terasa panas

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti dibawah ini : Panas

**Batuk (B5R1B)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

Observasi Valid: 2705  
Tidak Valid: 0

**Deskripsi**

Batuk adalah bunyi yang timbul akibat terbukanya pita suara secara tiba-tiba disertai keluarnya udara dengan cepat, bertujuan mengeluarkan sesuatu yang merangsang saluran napas bagian tengah atau bawah; bisa sekali-sekali atau beruntun sekali batuk; pendek atau panjang; kering, berdahak atau berdarah; berlangsung beberapa hari, minggu, bulan atau tahunan

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti dibawah ini : Batuk

**Pilek (B5R1C)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

Observasi Valid: 2705  
Tidak Valid: 0

**Deskripsi**

**Pilek (B5R1C)**

File: KOR12IND\_TW3

Pilek adalah keadaan yang ditandai dengan adanya ingus, tersumbatnya hidung, dan mungkin pula disertai dengan bersin-bersin, ataupun gejala dan tanda lainnya.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti dibawah ini : Pilek

**Asma/napas sesak/cepat (B5R1D)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

Observasi Valid: 2705  
Tidak Valid: 0

**Deskripsi**

Asma adalah penyakit yang pada waktu serangan muncul, penderitanya sukar bernapas karena penyempitan saluran napas bawah, sehingga napas berbunyi "ngik-ngik" pada waktu mengeluarkan napas; masyarakat mengenalnya dengan istilah bengek atau mengi

Napas sesak/cepat adalah napas terengah-engah sehingga harus memakai tenaga ekstra (dinding dada dapat tertarik ke dalam) pada waktu menarik napas atau napas yang berlangsung cepat (bayi > 50 kali/menit; 1 - 4 tahun > 40 kali/menit; 5 tahun ke atas > 30 kali/menit), biasanya disertai warna kebiruan pada bibir dan kuku karena kekurangan oksigen.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti dibawah ini : Asma/napas sesak/cepat

**Diare/buang air (B5R1E)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

Observasi Valid: 2705  
Tidak Valid: 0

**Deskripsi**

Diare/buang-buang air adalah penyakit yang ditandai dengan buang air besar berbentuk tinja encer atau cair, kadang-kadang bercampur darah atau lendir, yang umumnya terjadi 3 kali atau lebih dalam 24 jam. Diare dapat disertai dengan muntah-muntah, maupun penurunan kesadaran. Istilah lainnya adalah mencret atau bocor.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti dibawah ini : diare/buang2 air

**Sakit kepala berulang (B5R1F)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

Observasi Valid: 2705  
Tidak Valid: 0

**Deskripsi**

## Sakit kepala berulang (B5R1F)

File: KOR12IND\_TW3

Sakit kepala berulang adalah rasa nyeri, cekot-cekot, senut-senut, seperti diikat, dibor, atau ditusuktusuk, berat, tertekan, atau rasa tidak enak lainnya pada sebagian atau seluruh kepala. Lamanya dari beberapa jam sampai beberapa hari, yang terjadi berulang beberapa kali dalam 1 tahun (minimal 2 kali), dengan sifat-sifat nyeri yang hampir serupa. Sakit kepala pada waktu demam tidak tergolong dalam sakit kepala berulang.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti dibawah ini : sakit kepala berulang

## Sakit gigi (B5R1G)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

Observasi Valid: 2705  
Tidak Valid: 0

### Deskripsi

Sakit gigi adalah rasa nyeri pada gigi atau gusi, kadang-kadang disertai dengan pembengkakan, tapi tidak termasuk sariawan

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti dibawah ini : sakit gigi

## Lainnya (B5R1H)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

Observasi Valid: 2705  
Tidak Valid: 0

### Deskripsi

Keluhan lainnya adalah keluhan kesehatan karena penyakit lain seperti campak, telinga berair/congek, sakit kuning/liver, kejang-kejang, lumpuh, pikun, termasuk juga gangguan kesehatan akibat hal lainnya seperti kecelakaan/musibah, bencana alam, tidak nafsu makan, sulit buang air besar, sakit kepala karena demam, sakit kepala bukan berulang, gangguan sendi, tuli, katarak, sakit maag, perut mules, masuk angin, tidak bisa kencing, bisul, sakit mata, dan keluhan fisik karena menstruasi atau hamil.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah dalam 1 bulan terakhir mempunyai keluhan kesehatan seperti dibawah ini : lainnya

## Apakah menyebabkan terganggu pekerjaan,sekolah, kegiatan seh (B5R2)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

Observasi Valid: 772  
Tidak Valid: 1933

### Deskripsi

## Apakah menyebabkan terganggu pekerjaan,sekolah, kegiatan seh (B5R2)

File: KOR12IND\_TW3

Terganggu Kegiatan adalah tidak dapat melakukan kegiatan secara normal (bekerja, sekolah, kegiatan sehari-hari) sebagaimana biasanya.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Kalau ada keluhan,apakah penyebab terganggunya pekerjaan,sekolah,atau kegiatan se hari2?

## Lamanya terganggu? (B5R3)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 393
Format: numeric	Tidak Valid: 2312
Width: 2	Minimum: 1
Desimal: 0	Maksimum: 30
Range: 1-30	Rata-rata: 5.5
	Standar Deviasi: 7

### Deskripsi

Lamanya terganggu tidak merujuk pada keluhan yang terberat saja, melainkan mencakup jumlah hari semua keluhan kesehatan anggota ruta dalam 1 bulan terakhir. Seseorang yang mempunyai keluhan lebih dari satu jenis pada waktu yang bersamaan maka lamanya terganggu tidak boleh dijumlahkan.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Lamanya terganggu?

## Apakah pernah mengobati sendiri dlm 1 bulan? (B5R4A)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit	Observasi Valid: 772
Format: numeric	Tidak Valid: 1933
Width: 1	
Desimal: 0	
Range: 1-2	

### Deskripsi

Mengobati sendiri dilakukan oleh seseorang yang pernah mengalami keluhan kesehatan dalam satu bulan terakhir (Rincian 1.a s.d. 1.h ada yang berkode 1).

Mengobati sendiri adalah upaya anggota ruta yang melakukan pengobatan dengan menentukan jenis obat sendiri (tanpa saran/resep dari tenaga kesehatan/batra).

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah mengobati sendiri dlm 1 bulan terakhir?

## Obat tradisional (B5R4B1)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit	Observasi Valid: 517
Format: numeric	Tidak Valid: 2188
Width: 1	
Desimal: 0	
Range: 1-2	

### Deskripsi

## Obat tradisional (B5R4B1)

File: KOR12IND\_TW3

Obat tradisional adalah obat ramuan yang dibuat dari bagian tanaman, hewan, mineral, dan lainlain, biasanya telah digunakan turun temurun; baik untuk menyembuhkan penyakit maupun untuk memelihara kesehatan, dapat berbentuk bubuk, rajangan, cairan, tablet, kapsul, parem, obat gosok, dan lain-lain. Pembuatnya bisa ruta, penjaja jamu gendong, perusahaan jamu, pabrik farmasi, dan lain-lain. Obat tradisional buatan pabrik farmasi atau perusahaan jamu mempunyai nomor registrasi

di Depkes dengan kode awal TR (tradisional), misal pada berbagai merek jamu buatan dalam negeri, TRI (berbagai merek obat tradisional impor), TRL (berbagai merek obat tradisional luar yang memperoleh lisensi).

### Pertanyaan dalam kuesioner

jenis obat/cara pengobatan yang digunakan : Tradisional

### Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila ya,kode 2 bila tidak

## Obat modern (B5R4B2)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

Observasi Valid: 517  
Tidak Valid: 2188

### Deskripsi

Obat modern adalah obat yang digunakan dalam sistem kedokteran, dapat berbentuk tablet, kaplet, kapsul, sirup, puyer, salep, suppositoria (misal obat wasir), inhaler (misal obat asma yang disemprotkan ke dalam mulut untuk dihisap); biasanya sudah dalam bentuk jadi buatan pabrik farmasi, dengan kemasan bernomor kode pendaftaran di Depkes yang dimulai dengan 1-3 huruf diikuti angka-angka, huruf-hurufnya adalah DTL (Nama Dagang Obat Terbatas Lokal), DKL (Nama Dagang Obat Keras Lokal), DBL (Nama Dagang Obat Bebas Luar) dan lain-lain. Obat modern ada yang harus dibeli dengan resep dokter di apotek (walaupun kenyataannya bisa tanpa resep atau bisa dibeli di luar apotek, misal kapsul tetra, obat penenang), dan ada yang bisa dibeli bebas di apotek, toko obat, depot obat, ataupun warung (misal berbagai merek obat flu, berbagai merek obat sakit kepala).

### Pertanyaan dalam kuesioner

jenis obat/cara pengobatan yang digunakan : Modern

### Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila ya,kode 2 bila tidak

## Lainnya (B5R4B3)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

Observasi Valid: 517  
Tidak Valid: 2188

### Deskripsi

Lainnya, misal bahan makanan suplemen/pelengkap alami (Contoh: sunchlorella, squalen, omega 3, nuskin, imedeem, collagen, dan lain-lain), minuman tonik (misal: Kratingdaeng, Kaki Tiga, M-150, Adem Sari, Lasegar, dan lain-lain) dengan kode awal nomor registrasi MD (produk dalam negeri) atau ML (produk impor), kerokan, pijatan.

### Pertanyaan dalam kuesioner

jenis obat/cara pengobatan yang digunakan : Lainnya

### Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila ya,kode 2 bila tidak



**Apakah pernah berobat jalan dlm 1 bulan terakhir? (B5R5)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

Observasi Valid: 772  
 Tidak Valid: 1933

**Deskripsi**

Berobat jalan adalah kegiatan atau 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.

Tidak termasuk dalam berobat jalan adalah konsultasi, pemeriksaan kesehatan (check-up), kir kesehatan (misal untuk SIM, penerimaan pegawai, kenaikan pangkat), skrining (pemeriksaan kesehatan untuk menemukan penyakit sedini mungkin, misal : Pap Smear Test untuk kanker mulut rahim, mantoux test pada balita untuk skrining TBC), pemeriksaan kehamilan normal, dan imunisasi, karena hal ini merupakan upaya pencegahan.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah pernah berobat jalan dlm 1 bulan terakhir?

**RS pemerintah (B5R6A)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Desimal: 0  
 Range: 0-2

Observasi Valid: 300  
 Tidak Valid: 2405

**Deskripsi**

RS pemerintah adalah rumah sakit milik pemerintah pusat (misal: RSCM/RSUP Dr. Cipto Mangunkusumo), pemerintah daerah (misal: RSU Labuang Baji), TNI (misal: RSPAD), ataupun BUMN (misal: RS Pertamina).

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Berapa kali berobat jalan dalam 1 bulan terakhir :RS Pemerintah

**Instruksi pewawancara**

Isikanfrekuensi barobat jalan untuk setiap fasilitas

**RS Swasta (B5R6B)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Desimal: 0  
 Range: 0-2

Observasi Valid: 300  
 Tidak Valid: 2405

**Deskripsi**

RS swasta adalah rumah sakit milik swasta, misalnya RS St. Carolus, RS Medistra

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Berapa kali berobat jalan dalam 1 bulan terakhir :RS Swasta

**Instruksi pewawancara**

Isikanfrekuensi barobat jalan untuk setiap fasilitas

## Praktek Dokter/poliklinik (B5R6C)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 2  
Desimal: 0  
Range: 0-4

Observasi Valid: 300  
Tidak Valid: 2405

### Deskripsi

Praktek dokter adalah praktek dokter pribadi/perorangan, baik dokter umum, dokter gigi, maupun dokter spesialis. Tempat praktek bisa saja dilakukan di rumah sakit, puskesmas, puskesmas pembantu, atau klinik yang biasanya dilakukan di luar jam kerja dokter tersebut

Poliklinik adalah tempat pelayanan kesehatan rawat jalan yang tidak menginap dan biasanya dikelola oleh swasta, perusahaan, yayasan, TNI atau berbagai Departemen/ BUMN.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan dalam 1 bulan terakhir :Praktek Dokter/poliklinik

### Instruksi pewawancara

Isikanfrekuensi barobat jalan untuk setiap fasilitas

## Puskesmas/pustu (B5R6D)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 2  
Desimal: 0  
Range: 0-5

Observasi Valid: 300  
Tidak Valid: 2405

### Deskripsi

Puskesmas (Pusat Kesehatan Masyarakat) adalah unit pelayanan kesehatan milik pemerintah yang bertanggung jawab terhadap pelayanan kesehatan masyarakat untuk wilayah kecamatan, sebagian kecamatan, atau kelurahan (misal di DKI Jakarta). Tim puskesmas dapat melakukan kegiatan puskesmas keliling ke tempat-tempat tertentu dalam wilayah kerjanya, untuk mendekatkan pelayanan dengan masyarakat.

Puskesmas pembantu (Pustu) adalah unit pelayanan kesehatan masyarakat yang membantu kegiatan puskesmas di sebagian dari wilayah kerja puskesmas

### Pertanyaan dalam kuesioner

Berapa kali berobat jalan dalam 1 bulan terakhir :Puskesmas/pustu

### Instruksi pewawancara

Isikanfrekuensi barobat jalan untuk setiap fasilitas

## Praktek nakes (B5R6E)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 2  
Desimal: 0  
Range: 0-4

Observasi Valid: 300  
Tidak Valid: 2405

### Deskripsi

Praktek tenaga kesehatan (nakes) adalah praktek pribadi/perorangan yang dilakukan oleh perawat atau bidan; yang dilakukan tidak di rumah sakit, puskesmas, puskesmas pembantu, polindes, posyandu, atau klinik. Perawat yang sakit kemudian mengobati dirinya sendiri dianggap sebagai berobat ke praktek nakes.

**Praktek nakes (B5R6E)**

File: KOR12IND\_TW3

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Berapa kali berobat jalan dalam 1 bulan terakhir :Praktek nakes

**Instruksi pewawancara**

Isikanfrekuensi barobat jalan untuk setiap fasilitas

**Praktek batra (B5R6F)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 300

Format: numeric

Tidak Valid: 2405

Width: 2

Desimal: 0

Range: 0-2

**Deskripsi**

Praktek batra (pengobatan tradisional) adalah praktek pelayanan kesehatan alternatif yang dilakukan oleh dukun/tabib/sinse, termasuk pula pelayanan akupuntur, pijat refleksi, paranormal, radiestesi (biasanya menggunakan alat seperti bandul).

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Berapa kali berobat jalan dalam 1 bulan terakhir :Puskesmas/pustuPraktek batra

**Instruksi pewawancara**

Isikanfrekuensi barobat jalan untuk setiap fasilitas

**Dukun bersalin (B5R6G)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 300

Format: numeric

Tidak Valid: 2405

Width: 2

Desimal: 0

Range: 0-2

**Deskripsi**

Dukun bersalin adalah praktek pelayanan kesehatan alternatif yang dilakukan oleh dukun yang khusus menangani masalah kehamilan/kelahiran, baik yang sudah pernah mendapat pelatihan dari Departemen Kesehatan maupun belum. Istilah dukun bersalin juga dikenal dengan paraji di Jawa Barat, dukun beranak di DKI Jakarta dan sebagainya.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Berapa kali berobat jalan dalam 1 bulan terakhir :Dukun bersalin

**Instruksi pewawancara**

Isikanfrekuensi barobat jalan untuk setiap fasilitas

**Lainnya (B5R6H)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit

Observasi Valid: 300

Format: numeric

Tidak Valid: 2405

Width: 2

Desimal: 0

Range: 0-4

**Deskripsi**

**Lainnya (B5R6H)**

File: KOR12IND\_TW3

Lainnya, misalnya Polindes (Pondok Bersalin Desa), Posyandu, dan bila ibu melahirkan tanpa pertolongan siapapun

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Berapa kali berobat jalan dalam 1 bulan terakhir :Lainnya

**Instruksi pewawancara**

Isikan frekuensi berobat jalan untuk setiap fasilitas

**Apakah pernah berobat jalan dlm 6 bln terakhir (B5R7)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 1

Desimal: 0

Range: 1-2

Observasi Valid: 2705

Tidak Valid: 0

**Deskripsi**

Berobat jalan adalah kegiatan atau 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 mendatangi petugas kesehatan ke rumah anggota ruta.

Tidak termasuk dalam berobat jalan adalah konsultasi, pemeriksaan kesehatan (check-up), kir kesehatan (misal untuk SIM, penerimaan pegawai, kenaikan pangkat), skrining (pemeriksaan kesehatan untuk menemukan penyakit sedini mungkin, misal : Pap Smear Test untuk kanker mulut rahim, mantoux test pada balita untuk skrining TBC), pemeriksaan kehamilan normal, dan imunisasi, karena hal ini merupakan upaya pencegahan.

Pertanyaan tidak merujuk pada keluhan kesehatan yang terberat saja, melainkan meliputi semua keluhan kesehatan anggota rumah tangga selama 1 bulan terakhir.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah pernah berobat jalan dlm 6 bln terakhir?

**Apakah pernah rawat inap dlm 1 th terakhir? (B5R8)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 1

Desimal: 0

Range: 1-2

Observasi Valid: 2705

Tidak Valid: 0

**Deskripsi**

Rawat inap adalah upaya penyembuhan dengan menginap 1 malam atau lebih di suatu unit pelayanan kesehatan modern atau tradisional, termasuk dalam kejadian ini adalah rawat inap untuk persalinan. Responden yang pernah rawat inap adalah responden yang telah selesai menjalani rawat inap, tidak termasuk bila pada saat pencacahan sedang menjalani rawat inap. Hal ini merupakan kesepakatan untuk konsistensi dan mempermudah perhitungan biaya rawat inap.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah pernah rawat inap dlm 1 th terakhir?

**RS pemerintah (B5R9A)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

**RS pemerintah (B5R9A)**

File: KOR12IND\_TW3

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Desimal: 0  
 Range: 0-8

Observasi Valid: 29  
 Tidak Valid: 2676

**Deskripsi**

RS pemerintah adalah rumah sakit milik pemerintah pusat (misal: RSCM/RSUP Dr. Cipto Mangunkusumo), pemerintah daerah (misal: RSU Labuang Baji), TNI (misal: RSPAD), ataupun BUMN (misal: RS Pertamina).

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Lama hari rawat inap (dalam hari) : RS Pemerintah

**RS Swasta (B5R9B)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Desimal: 0  
 Range: 0-10

Observasi Valid: 29  
 Tidak Valid: 2676

**Deskripsi**

RS swasta adalah rumah sakit milik swasta, misalnya RS St. Carolus, RS Medistra

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Lama hari rawat inap (dalam hari) : RS Swasta

**Puskesmas (B5R9C)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Desimal: 0  
 Range: 0-4

Observasi Valid: 29  
 Tidak Valid: 2676

**Deskripsi**

Puskesmas (Pusat Kesehatan Masyarakat) adalah unit pelayanan kesehatan milik pemerintah yang bertanggung jawab terhadap pelayanan kesehatan masyarakat untuk wilayah kecamatan, sebagian kecamatan, atau kelurahan (misal di DKI Jakarta). Tim puskesmas dapat melakukan kegiatan puskesmas keliling ke tempat-tempat tertentu dalam wilayah kerjanya, untuk mendekatkan pelayanan dengan masyarakat.

Puskesmas pembantu (Pustu) adalah unit pelayanan kesehatan masyarakat yang membantu kegiatan puskesmas di sebagian dari wilayah kerja puskesmas

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Lama hari rawat inap (dalam hari) : Puskesmas

**Praktek nakes (B5R9D)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

**Praktek nakes (B5R9D)**

File: KOR12IND\_TW3

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Desimal: 0  
 Range: 0-3

Observasi Valid: 29  
 Tidak Valid: 2676

**Deskripsi**

Praktek tenaga kesehatan (nakes) adalah praktek pribadi/perorangan yang dilakukan oleh perawat atau bidan; yang dilakukan tidak di rumah sakit, puskesmas, puskesmas pembantu, polindes, posyandu, atau klinik. Perawat yang sakit kemudian mengobati dirinya sendiri dianggap sebagai berobat ke praktek nakes.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Lama hari rawat inap (dalam hari) : Praktek nakes

**Praktek batra (B5R9E)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Desimal: 0  
 Range: 0-0

Observasi Valid: 29  
 Tidak Valid: 2676

**Deskripsi**

Praktek batra (pengobatan tradisional) adalah praktek pelayanan kesehatan alternatif yang dilakukan oleh dukun/tabib/sinse, termasuk pula pelayanan akupuntur, pijat refleksi, paranormal, radiestesi (biasanya menggunakan alat seperti bandul).

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Lama hari rawat inap (dalam hari) :Praktek batra

**Lainnya (B5R9F)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Desimal: 0  
 Range: 0-2

Observasi Valid: 29  
 Tidak Valid: 2676

**Deskripsi**

Lainnya, misalnya Polindes (Pondok Bersalin Desa), Posyandu, dan bila ibu melahirkan tanpa pertolongan siapapun

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Lama hari rawat inap (dalam hari) :Lainnya

**Umur dalam bulan (B5R10A)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Desimal: 0  
 Range: 0-58

Observasi Valid: 232  
 Tidak Valid: 2473  
 Minimum: 0  
 Maksimum: 58  
 Rata-rata: 28.8  
 Standar Deviasi: 16.5

**Umur dalam bulan (B5R10A)**

File: KOR12IND\_TW3

**Deskripsi**

Penghitungan umur balita pada Rincian 10.a adalah dalam bulan penuh, sisa umur dalam hari tidak diperhitungkan (pembulatan ke bawah).

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Umur dalam bulan

**Umur dalam hari (B5R10B)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
Format: numeric  
Width: 2  
Desimal: 0  
Range: 6-29

Observasi Valid: 7  
Tidak Valid: 2698  
Minimum: 6  
Maksimum: 29  
Rata-rata: 18.6  
Standar Deviasi: 8.1

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Umur dalam hari

**Siapa saja yg menolong proses kelahiran (pertama) ? (B5R11A)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-9

Observasi Valid: 232  
Tidak Valid: 2473

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Siapa saja yg menolong proses kelahiran (pertama) ?

**Instruksi pewawancara**

isikan kode jawaban langsung ke kotak

**Siapa saja yg menolong proses kelahiran (terakhir) ? (B5R11B)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-9

Observasi Valid: 232  
Tidak Valid: 2473

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Siapa saja yg menolong proses kelahiran (terakhir) ?

**Instruksi pewawancara**

isikan kode jawaban langsung ke kotak

**BCG (B5R12A)**

File: KOR12IND\_TW3

**BCG (B5R12A)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 0-1

Observasi Valid: 232  
 Tidak Valid: 2473

**Deskripsi**

Imunisasi atau vaksinasi adalah memasukkan kuman atau racun penyakit tertentu yang sudah dilemahkan (vaksin) ke dalam tubuh dengan cara disuntik atau diminum (diteteskan dalam mulut), dengan maksud untuk meningkatkan kekebalan tubuh terhadap penyakit tersebut.

BCG (Bacillus Calmette Guerin) merupakan vaksinasi untuk mencegah penyakit TBC, diberikan pada bayi baru lahir atau anak, dengan suntikan pada kulit pangkal lengan atas. Bekas suntikan kemudian akan membentuk tonjolan kecil jaringan parut pada kulit lengan atas. Suntikan BCG diberikan kepada anak sebanyak 1 kali.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Berapa kali sudah mendapat imunisasi : BCG

**Instruksi pewawancara**

isikan 0 bila belum pernah di imunisasi

**DPT (B5R12B)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 0-4

Observasi Valid: 232  
 Tidak Valid: 2473

**Deskripsi**

DPT (Difteri, Pertusis, Tetanus) merupakan vaksin untuk mencegah penyakit Difteri, Pertusis, dan Tetanus yang diberikan pada bayi berumur 3 bulan ke atas, dengan suntikan pada paha, diulang 1 bulan dan 2 bulan kemudian, sehingga suntikan imunisasi DPT lengkap pada balita berjumlah 3 kali (kadangkadang selang waktu antar suntikan bisa lebih dari 1 bulan).

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Berapa kali sudah mendapat imunisasi : DPT

**Instruksi pewawancara**

isikan kode jawaban langsung ke kotak

**Polio (B5R12C)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 0-5

Observasi Valid: 232  
 Tidak Valid: 2473

**Deskripsi**

Polio merupakan vaksin untuk mencegah penyakit polio yang diberikan pada bayi berumur 3 bulan ke atas, dengan memberikan 3 tetes cairan vaksin berwarna merah muda atau putih ke dalam mulut anak, diberikan biasanya bersama-sama DPT. Imunisasi polio lengkap pada balita berjumlah 3 kali. Dalam PIN (Pekan Imunisasi Nasional), imunisasi polio diberikan tersendiri pada semua balita di seluruh Indonesia serentak pada pekan/minggu yang sama (di beberapa daerah bulan atau hari) sesuai dengan jadwal yang telah ditetapkan



**Polio (B5R12C)**

File: KOR12IND\_TW3

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Berapa kali sudah mendapat imunisasi : POLIO

**Instruksi pewawancara**

isikan kode jawaban langsung ke kotak

**Campak/Morbili (B5R12D)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 1

Desimal: 0

Range: 0-1

Observasi Valid: 232

Tidak Valid: 2473

**Deskripsi**

Campak/morbili merupakan vaksin untuk mencegah penyakit campak/morbili, (sebutkan pula nama daerah penyakit campak dan tanda-tandanya bila ibu kurang mengerti), yang biasanya diberikan pada bayi berumur 9 sampai 12 bulan, dengan suntikan di bawah kulit pada paha sebanyak 1 kali.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Berapa kali sudah mendapat imunisasi : Campak/morbili

**Instruksi pewawancara**

isikan kode jawaban langsung ke kotak

**Hepatitis B (B5R12E)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 1

Desimal: 0

Range: 0-4

Observasi Valid: 232

Tidak Valid: 2473

**Deskripsi**

Hepatitis B adalah suntikan secara intramuskular (suntikan ke dalam otot) biasanya di paha yang diberikan pada bayi untuk mencegah penyakit Hepatitis B. Suntikan ini diberikan sebanyak 3 kali. Suntikan pertama diberikan pada bayi berumur 0 bulan, kedua pada bayi 1 bulan, dan ke 3 pada bayi 6 bulan.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Berapa kali sudah mendapat imunisasi : Hepatitis B

**Instruksi pewawancara**

isikan kode jawaban langsung ke kotak

**Apakah pernah diberi ASI? (B5R13A)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 1

Desimal: 0

Range: 1-2

Observasi Valid: 232

Tidak Valid: 2473

**Deskripsi**

## Apakah pernah diberi ASI? (B5R13A)

File: KOR12IND\_TW3

ASI (Air Susu Ibu) adalah satu-satunya makanan terbaik bagi bayi dan juga makanan alami, yang komposisinya memenuhi seluruh kebutuhan bayi selama enam bulan. ASI mengandung zat kekebalan yang memberi perlindungan terhadap berbagai penyakit dan juga mengandung enzim yang akan membantu pencernaan. Menyusui dengan rasa kasih sayang dapat memepererat ikatan batin ibu dan bayi.

Menyusui adalah jika puting susu ibu yang dihisap bayi mengeluarkan air susu yang diminum oleh bayi, walaupun hanya sedikit. Ibu yang menyusui bukan hanya merupakan ibu kandung tetapi juga selain ibu kandungnya

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah diberi ASI?

## Lamanya diberi ASI (B5R13B1)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 221
Format: numeric	Tidak Valid: 2484
Width: 2	Minimum: 0
Desimal: 0	Maksimum: 51
Range: 0-51	Rata-rata: 16.5
	Standar Deviasi: 8.6

### Pertanyaan dalam kuesioner

Lamanya diberi ASI

### Instruksi pewawancara

isikan dalam :hari: bila umur < 1 bulan dan dalam :bulan: bila umur > 1 bulan

## ASI saja (B5R13B2)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 221
Format: numeric	Tidak Valid: 2484
Width: 2	Minimum: 0
Desimal: 0	Maksimum: 29
Range: 0-29	Rata-rata: 4.4
	Standar Deviasi: 3.7

### Deskripsi

Bayi dianggap diberi ASI saja meskipun ia diberi obat, vitamin (walaupun ditambah air putih/teh untuk meminumnya) atau diimunisasi polio.

### Pertanyaan dalam kuesioner

ASI saja

### Instruksi pewawancara

isikan dalam :hari: bila umur < 1 bulan dan dalam :bulan: bila umur > 1 bulan

## ASI dengan makanan pendaping (B5R13B3)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

## ASI dengan makanan pendamping (B5R13B3)

File: KOR12IND\_TW3

Tipe: Kontinyu  
Format: numeric  
Width: 2  
Desimal: 0  
Range: 0-47

Observasi Valid: 221  
Tidak Valid: 2484  
Minimum: 0  
Maksimum: 47  
Rata-rata: 12.1  
Standar Deviasi: 8.3

### Deskripsi

Memberikan makanan pendamping ASI (MP-ASI). MP-ASI adalah makanan atau minuman yang mengandung zat gizi, diberikan kepada bayi yang berusia 6 bulan sampai 24 bulan guna memenuhi kebutuhan gizi selain dari ASI. MP-ASI hendaknya dibuat dari bahan pangan yang murah dan mudah diperoleh di daerah setempat. Diberikan dalam bentuk lumat mulai dari bubur nasi sampai nasi tim 3 x sehari, terdiri dari : protein/zat pembangun (seperti : ikan, tahu, tempe, telur, daging, ayam, kacang-kacangan), karbohidrat/zat tenaga (seperti : beras, terigu, kentang, ubi, jagung) dan zat pengatur (seperti: sayur-sayuran dan buah).

Makanan pendamping ASI antara lain:

1. Susu bubuk bayi adalah susu formula.
2. Air tajin adalah air rebusan beras.
3. Buah antara lain pisang, pepaya, jeruk, tomat, alpokat.
4. Biskuit bayi adalah biskuit untuk bayi misalnya farley, milna.
5. Bubur tepung beras adalah bubur yang dibuat dari tepung beras tanpa susu, ditambah gula ataupun tidak, dibuat sendiri maupun buatan pabrik (misalnya Promina, SUN).
6. Bubur susu adalah bubur yang dibuat dari tepung beras ditambah susu, dibuat sendiri maupun buatan pabrik (misalnya Promina, Nestle, SUN).
7. Nasi tim/bubur beras ditambah sayur adalah nasi tim atau bubur beras yang dalam pemasakannya ditambah sayuran seperti bayam/wortel/sayuran lainnya
8. Nasi tim/bubur beras ditambah sayur, lauk hewani/nabati adalah nasi tim atau bubur beras yang dalam pemasakannya ditambah hati/telur/tahu/tempe dan sayuran seperti bayam/wortel/sayuran lainnya.

### Pertanyaan dalam kuesioner

ASI dengan makanan pendamping

### Instruksi pewawancara

isikan dalam :hari: bila umur < 1 bulan dan dalam :bulan: bila umur > 1 bulan

## Partisipasi sekolah (B5R14)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-3

Observasi Valid: 2473  
Tidak Valid: 232

### Deskripsi

Lingkari salah satu kode 1 sampai dengan 3 dan isikan kedalam kotak yang telah disediakan. Jika jawaban berkode 1 pertanyaan dilanjutkan ke Rincian 19 dan jika jawaban berkode 2 atau kode 3 maka pertanyaan dilanjutkan ke Rincian 15. Pilihan jawaban untuk pertanyaan ini adalah: kode 1: tidak/belum pernah bersekolah, kode 2: masih bersekolah dan kode 3: tidak bersekolah lagi

Tidak/belum pernah bersekolah adalah tidak pernah atau belum pernah terdaftar dan tidak/belum pernah aktif mengikuti pendidikan baik di suatu jenjang pendidikan formal maupun non formal (Paket A/B/C), termasuk juga yang tamat/belum tamat taman kanak-kanak tetapi tidak melanjutkan ke sekolah dasar.

Masih bersekolah adalah mereka yang terdaftar dan aktif mengikuti pendidikan baik di suatu jenjang pendidikan formal maupun non formal (Paket A/B/C), yang berada di bawah pengawasan Kemdiknas, Kementerian Agama (Kemenag), Instansi Negeri lain maupun Instansi Swasta

Tidak bersekolah lagi adalah pernah terdaftar dan aktif mengikuti pendidikan baik di suatu jenjang pendidikan formal maupun non formal (Paket A/B/C), tetapi pada saat pencacahan tidak lagi terdaftar dan tidak lagi aktif

### Pertanyaan dalam kuesioner

**Partisipasi sekolah (B5R14)**

File: KOR12IND\_TW3

Partisipasi sekolah

**Jenis pendidikan tertinggi yg pernah/sedang diduduki? (B5R15)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Width: 2

Desimal: 0

Range: 1-14

Observasi Valid: 2265

Tidak Valid: 440

**Deskripsi**

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

SD/SDLB adalah Sekolah Dasar atau yang sederajat (sekolah luar biasa tingkat dasar, sekolah dasar kecil, sekolah dasar pamong).

Madrasah Ibtidaiyah (MI) adalah sekolah umum berciri khas Islam yang sederajat dengan SD.

SMP/SMPLB adalah Sekolah Menengah Pertama atau yang sederajat (MULO, HBS 3 tahun, dan Sekolah Luar Biasa menengah pertama)

Madrasah Tsanawiyah (MTs) adalah sekolah umum berciri khas Islam yang sederajat dengan SMP.

Sekolah Menengah Atas (SMA)/Sekolah Menengah Luar Biasa (SMLB) adalah Sekolah Menengah Atas (SMA), atau yang sederajat (Sekolah Menengah Luar Biasa, HBS 5 tahun, AMS, dan Kursus Pegawai Administrasi Atas (KPAA).

Madrasah Aliyah (MA) adalah sekolah umum berciri khas Islam yang sederajat dengan SMA.

Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) adalah sekolah kejuruan setingkat SMA misalnya Sekolah Menengah Pekerjaan Sosial (SMPS), Sekolah Menengah Industri Kerajinan, Sekolah Menengah Seni Rupa, Sekolah Menengah Karawitan Indonesia (SMKI), Sekolah Menengah Musik, Sekolah Teknologi Menengah Pembangunan, Sekolah Menengah Ekonomi Atas (SMEA), Sekolah Teknologi Menengah, Sekolah Menengah Teknologi Pertanian, Sekolah Menengah Teknologi Perkapalan, Sekolah Menengah Teknologi Pertambangan, Sekolah Menengah Teknologi Grafika, Sekolah Guru Olah Raga (SGO), Sekolah Guru Pendidikan Luar Biasa (SGPLB), Pendidikan Guru Agama 6 tahun, Sekolah Guru Taman Kanak-Kanak, Kursus Pendidikan Guru (KPG), Sekolah Menengah Analisis Kimia, Sekolah Asisten Apoteker (SAA), Sekolah Bidan, Sekolah Penata Rontgen.

Program Diploma 1/2 adalah program D1/D2 pada suatu perguruan tinggi yang menyelenggarakan program diploma 1/2 pada pendidikan formal.

Program Diploma 1 hanya program diploma pada pendidikan formal yang dikelola oleh suatu perguruan tinggi.

Program Diploma 3/sarjana muda adalah program D3 atau mendapatkan gelar sarjana muda pada suatu akademi/perguruan tinggi yang menyelenggarakan program diploma/mengeluarkan gelar sarjana muda.

Program Diploma 4/sarjana adalah program pendidikan diploma 4 atau strata 1 pada suatu perguruan tinggi

S2/S3 adalah program pendidikan pasca sarjana (master atau doktor), strata 2 atau 3 pada suatu perguruan

Paket A/B/C merupakan pendidikan kesetaraan dengan tujuan memperluas akses pendidikan dasar sembilan tahun melalui program Paket A dan Paket B serta pendidikan menengah melalui program Paket C

**Pertanyaan dalam kuesioner**

jenjang dan jenis pendidikan tertinggi yang pernah/sedang diduduki:

**Tkt/kelas yg pernah diduduki/sedang diduduki: (B5R16)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-8

Observasi Valid: 2265  
 Tidak Valid: 440

**Deskripsi**

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

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Tingkat/kelas tertinggi yang pernah/sedang diduduki

**Ijazah/STTB tertinggi yg dimiliki: (B5R17)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Desimal: 0  
 Range: 1-15

Observasi Valid: 2265  
 Tidak Valid: 440

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Ijazah/STTB tertinggi yg dimiliki:

**Mengikuti pendidikan dalam 3 bulan terakhir (B5R18A)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

Observasi Valid: 2265  
 Tidak Valid: 440

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Mengikuti pendidikan dalam 3 bulan terakhir

**Sarana angkutan yang biasa digunakan untuk sekolah (B5R18B)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Desimal: 0  
 Range: 1-10

Observasi Valid: 676  
 Tidak Valid: 2029

**Deskripsi**

## Sarana angkutan yang biasa digunakan untuk sekolah (B5R18B)

File: KOR12IND\_TW3

Sarana angkutan yang digunakan dibedakan atas:

1. Tanpa kendaraan
2. Sepeda, yang dimaksud disini adalah sepeda pribadi
3. Sepeda motor pribadi
4. Becak/dokar
5. Kendaraan bermotor umum dengan rute tertentu
6. Kendaraan umum lainnya, contohnya kendaraan pribadi untuk jemputan sekolah
7. Mobil pribadi
8. Sepeda motor dinas
9. Mobil dinas
10. Lainnya

### Pertanyaan dalam kuesioner

Sarana angkutan yang biasa digunakan untuk sekolah

## Huruf latin (B5R19A)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

Observasi Valid: 2473  
Tidak Valid: 232

### Deskripsi

Dapat membaca dan menulis artinya dapat membaca dan menulis kata-kata/kalimat sederhana dalam aksara tertentu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Dapat membaca dan menulis : Huruf Latin

## Huruf arab (B5R19B)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

Observasi Valid: 2473  
Tidak Valid: 232

### Pertanyaan dalam kuesioner

Dapat membaca dan menulis : Huruf Arab

## Huruf lainnya (B5R19C)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

Observasi Valid: 2473  
Tidak Valid: 232

### Pertanyaan dalam kuesioner

Dapat membaca dan menulis : Huruf Lainnya

**Apakah pernah mengakses internet dlm 3 bln terakhir (B5R20)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

Observasi Valid: 2473  
 Tidak Valid: 232

**Deskripsi**

Internet (Interconnected Network) adalah sebuah sistem komunikasi global yang menghubungkan komputer-komputer dan jaringan-jaringan komputer di seluruh dunia.

Yang dimaksud dengan mengakses internet apabila seseorang meluangkan waktu untuk mengakses internet, sehingga ia dapat memanfaatkan atau menikmati fasilitas internet seperti: mencari literatur/referensi, mencari/mengirim informasi/berita, komunikasi, e-mail/chatting, dll.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah pernah mengakses internet dlm 3 bln terakhir

**Rumah sendiri (B5R21A)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

Observasi Valid: 322  
 Tidak Valid: 2383

**Deskripsi**

Mengakses internet di rumah sendiri: bila anggota rusa mengakses internet menggunakan PC/Laptop yang terhubung dengan line telepon/PSTN (Public Switched Telephone Network) yang ada di rumah tempat tinggal responden.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Lokasi/media untuk mengakses internet : Rumah sendiri

**Instruksi pewawancara**

Isikan kode 1 bila ya,kode 2 bila tidak

**Warnet (B5R21B)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

Observasi Valid: 322  
 Tidak Valid: 2383

**Deskripsi**

Mengakses internet di warnet: bila anggota rusa mengakses internet menggunakan PC/Laptop yang terhubung dengan line telepon/PSTN (Public Switched Telephone Network) yang ada di warnet.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Lokasi/media untuk mengakses internet : Warnet

**Instruksi pewawancara**

Isikan kode 1 bila ya,kode 2 bila tidak

**Kantor (B5R21C)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

Observasi Valid: 322  
 Tidak Valid: 2383

**Deskripsi**

Mengakses internet di kantor: bila anggota ruta mengakses internet menggunakan PC/Laptop yang terhubung dengan line telepon/PSTN (Public Switched Telephone Network) yang ada di kantor.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Lokasi/media untuk mengakses internet : Kantor

**Instruksi pewawancara**

Isikan kode 1 bila ya,kode 2 bila tidak

**Sekolah (B5R21D)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

Observasi Valid: 322  
 Tidak Valid: 2383

**Deskripsi**

Mengakses internet di sekolah: bila anggota ruta mengakses internet menggunakan PC/Laptop yang terhubung dengan line telepon/PSTN (Public Switched Telephone Network) yang ada di sekolah

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Lokasi/media untuk mengakses internet : Sekolah

**Instruksi pewawancara**

Isikan kode 1 bila ya,kode 2 bila tidak

**Handphone (B5R21E)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

Observasi Valid: 322  
 Tidak Valid: 2383

**Deskripsi**

Mengakses internet di HP/Ponsel: bila anggota ruta mengakses internet dengan menggunakan HP/Ponsel, tanpa memperhatikan lokasinya (apakah di rumah, di sekolah di kantor dan sebagainya).

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Lokasi/media untuk mengakses internet : Handphone

**Instruksi pewawancara**

Isikan kode 1 bila ya,kode 2 bila tidak



**Lainnya (B5R21F)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

Observasi Valid: 322  
 Tidak Valid: 2383

**Deskripsi**

Mengakses internet di Lainnya:

- Akses internet dengan menggunakan modem (misal: IM2, Smart, telkomflash dll).
- Internet cybercafes, hotel, airport.
- Rumah tetangga, rumah teman, dan rumah famili.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Lokasi/media untuk mengakses internet : Lainnya

**Instruksi pewawancara**

Isikan kode 1 bila ya,kode 2 bila tidak

**Alasan tdk/belum pernah bersekolah atau tdk bersekolah lagi (B5R22)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Desimal: 0  
 Range: 1-11

Observasi Valid: 330  
 Tidak Valid: 2375

**Deskripsi**

Tidak ada biaya, apabila responden atau keluarganya tidak mampu menyediakan biaya pendidikan;

Bekerja/mencari nafkah adalah bekerja dengan maksud untuk memperoleh atau membantu memperoleh penghasilan atau keuntungan;

Menikah/mengurus ruta adalah apabila responden merasa sangat sibuk mengurus ruta atau tidak pantas bersekolah setelah menikah/berkeluarga;

Merasa pendidikan cukup, apabila responden menganggap bekal pendidikan yang dikuasai sudah cukup, dan tidak perlu lagi bersekolah ke kelas/tingkat/jenjang yang lebih tinggi;

Belum cukup umur, apabila anggota ruta yang bersangkutan umurnya belum mencukupi untuk bersekolah;

Malu karena ekonomi, apabila responden merasa malu karena keadaan ekonomi keluarga;

Sekolah jauh, apabila responden menganggap jarak sekolah dengan tempat tinggal terlalu jauh,sehingga sukar untuk dicapai;

Cacat, apabila responden menganggap dengan kecacatan yang dideritanya menjadi halangan bagi responden untuk bersekolah;

Menunggu pengumuman, apabila responden sudah mendaftar sekolah namun belum ada pengumuman diterima atau tidak;

Tidak diterima adalah suatu keadaan dimana responden tidak memenuhi persyaratan yang ditetapkan di sekolah yang ia daftar, misalnya tidak lulus dalam ujian masuk. Persyaratan sekolah tidak mau menerima siswa yang cacat sehingga anak yang cacat tidak bisa sekolah;

Lainnya adalah alasan selain yang telah disebut di atas.

**Pertanyaan pendahuluan**

Jika R 14 = 1 ATAU 3

## Alasan tdk/belum pernah bersekolah atau tdk bersekolah lagi (B5R22)

File: KOR12IND\_TW3

### Pertanyaan dalam kuesioner

Alasan tdk/belum pernah bersekolah atau tdk bersekolah lagi

## Kapan berhenti sekolah (bulan) ? (B5R23A)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 2  
Desimal: 0  
Range: 1-12

Observasi Valid: 245  
Tidak Valid: 2460

### Pertanyaan dalam kuesioner

Kapan berhenti sekolah (bulan) ?

### Instruksi pewawancara

Isikan " 00 dan 0000 " bila berhenti sebelum tahun 2001

## Kapan berhenti sekolah (tahun) ? (B5R23B)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 4  
Desimal: 0  
Range: 2001-2012

Observasi Valid: 245  
Tidak Valid: 2460

### Pertanyaan dalam kuesioner

Kapan berhenti sekolah (Tahun) ?

### Instruksi pewawancara

Isikan " 00 dan 0000 " bila berhenti sebelum tahun 2001

## Bekerja (B5R24A1)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

Observasi Valid: 2183  
Tidak Valid: 522

### Deskripsi

Bekerja adalah kegiatan melakukan pekerjaan dengan maksud memperoleh atau membantu memperoleh penghasilan atau keuntungan paling sedikit selama satu jam dalam seminggu terakhir. Bekerja selama satu jam tersebut harus dilakukan berturut-turut dan tidak terputus. Penghasilan atau keuntungan mencakup upah/gaji termasuk semua tunjangan dan bonus bagi pekerja/ karyawan/pegawai dan hasil usaha berupa sewa atau keuntungan, baik berupa uang atau barang termasuk pengusaha.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah melakukan kegiatan seperti dibawah ini : Bekerja

### Instruksi pewawancara

**Bekerja (B5R24A1)**

File: KOR12IND\_TW3

Isikan " 00 dan 0000 " bila berhenti sebelum tahun 2001

**Sekolah (B5R24A2)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

Observasi Valid: 2183  
 Tidak Valid: 522

**Deskripsi**

Sekolah adalah kegiatan bersekolah di sekolah formal maupun sekolah non formal (Paket A/B/C). Tidak termasuk yang sedang libur

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah melakukan kegiatan seperti dibawah ini : Sekolah

**Mengurus rt (B5R24A3)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

Observasi Valid: 2183  
 Tidak Valid: 522

**Deskripsi**

Mengurus ruta adalah kegiatan mengurus ruta/membantu mengurus ruta tanpa mendapat upah/gaji.Ibu ruta atau anak-anaknya yang melakukan kegiatan kerumahtanggaan, seperti memasak, mencuci dan sebagainya digolongkan sebagai mengurus ruta. Bagi pembantu ruta yang mengerjakan hal yang sama tetapi mendapat upah/gaji, tidak digolongkan sebagai mengurus ruta, melainkan digolongkan sebagai bekerja.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah melakukan kegiatan seperti dibawah ini : Mengurus rumah tangga

**Lainnya (B5R24A4)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

Observasi Valid: 2183  
 Tidak Valid: 522

**Deskripsi**

Lainnya adalah kegiatan selain bekerja, sekolah, dan mengurus ruta. Termasuk didalamnya mereka yang tidak mampu melakukan kegiatan, seperti orang lanjut usia, cacat jasmani dan penerima pendapatan/pensiun yang tidak bekerja lagi.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah melakukan kegiatan seperti dibawah ini :Lainnya

## Waktu terbanyak selama seminggu terakhir? (B5R24B)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-4

Observasi Valid: 2129  
Tidak Valid: 576

### Deskripsi

Kegiatan yang terbanyak dilakukan adalah kegiatan yang menggunakan waktu terbanyak dibandingkan dengan kegiatan lainnya. Waktu terbanyak diperhitungkan dengan membandingkan waktu yang digunakan untuk bekerja, sekolah, mengurus ruta dan lainnya (olah raga, kursus, piknik, dan kegiatan sosial). Waktu luang yang digunakan untuk arisan keluarga, mengunjungi famili, santai, tidur dan bermain tidak dihitung sebagai bahan pembandingan.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Kegiatan apakah yang menggunakan waktu terbanyak selama seminggu terakhir?

## Apakah mempunyai pekerjaan, tetapi tdk bekerja seminggu tera (B5R25)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

Observasi Valid: 962  
Tidak Valid: 1743

### Deskripsi

Mempunyai pekerjaan tetapi sementara tidak bekerja adalah mereka yang mempunyai pekerjaan/usaha tetapi selama seminggu terakhir tidak bekerja karena sesuatu sebab seperti sakit, cuti, menunggu panen, atau mogok kerja.

Mereka yang digolongkan sebagai punya pekerjaan tetapi sementara tidak bekerja adalah:

1. Pekerja profesional yang sedang tidak bekerja karena sakit atau menunggu pekerjaan berikutnya.

Contoh: Dalang, tukang pijat, dukun dan penyanyi.

2. Pekerja tetap, pegawai pemerintah atau swasta yang sedang tidak bekerja karena cuti, sakit, mangkir, mogok kerja, atau diistirahatkan sementara karena perusahaan menghentikan kegiatannya sementara, misalnya karena kerusakan mesin, bahan baku tidak tersedia dan sebagainya.

3. Petani yang mengusahakan tanah pertanian sedang tidak bekerja karena alasan sakit atau menunggu pekerjaan berikutnya seperti menunggu panen atau musim hujan untuk menggarap sawah.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mempunyai pekerja/usaha, tetapi sementara tidak bekerja selama seminggu terakhir?

## Apakah sedang mencari pekerjaan atau mempersiapkan suatu usa (B5R26)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

Observasi Valid: 2183  
Tidak Valid: 522

### Deskripsi

## Apakah sedang mencari pekerjaan atau mempersiapkan suatu usaha (B5R26)

File: KOR12IND\_TW3

Mencari pekerjaan adalah kegiatan dari mereka yang berusaha mendapatkan pekerjaan.

Mempersiapkan suatu usaha adalah suatu kegiatan yang dilakukan seseorang dalam rangka mempersiapkan suatu usaha yang "baru", yang bertujuan untuk memperoleh penghasilan/keuntungan atas risiko sendiri, baik dengan atau tanpa mempekerjakan buruh/ karyawan/pegawai dibayar maupun tak dibayar

Mempersiapkan suatu usaha yang dimaksud adalah apabila "tindakannya nyata" seperti mengumpulkan modal atau perlengkapan/alat, mencari lokasi/tempat, mengurus surat ijin usaha dan sebagainya, telah/sedang dilakukan. Dalam kaitan ini tidak termasuk yang baru merencanakan, berniat, dan baru mengikuti kursus/pelatihan dalam rangka membuka usaha. Mempersiapkan suatu usaha cenderung pada status dalam pekerjaan sebagai berusaha sendiri (own account worker) atau sebagai berusaha dibantu buruh tidak tetap/buruh tak dibayar atau sebagai berusaha dibantu buruh tetap/buruh dibayar

Yang digolongkan sedang mempersiapkan suatu usaha adalah mereka yang tidak mempunyai usaha/berusaha dan dalam seminggu terakhir sedang:

1. Mengumpulkan modal berupa uang atau barang untuk keperluan suatu usaha/pekerjaan baik dengan cara menabung (rencana usaha sudah jelas/pasti) atau meminjam dari orang lain atau lembaga/instansi yang dapat memberikan kredit usaha.
2. Mereka yang sedang/telah mengurus surat ijin usaha dalam rangka akan menciptakan suatu usaha atau pekerjaan.
3. Mereka yang sedang/telah mencari lokasi/tempat dalam rangka akan menciptakan suatu usaha.
4. Mereka yang pernah berusaha dan berhenti/bangkrut, tetapi pada saat pencacahan sedang mempersiapkan suatu usaha.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah sedang mencari pekerjaan atau mempersiapkan suatu usaha selama seminggu terakhir?

## Apakah bekerja dalam 3 bulan terakhir (B5R27A)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

Observasi Valid: 2183  
Tidak Valid: 522

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah bekerja dalam 3 bulan terakhir

## Sarana angkutan yang biasa digunakan untuk bekerja (B5R27B)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 2  
Desimal: 0  
Range: 1-10

Observasi Valid: 1279  
Tidak Valid: 1426

### Deskripsi

## Sarana angkutan yang biasa digunakan untuk bekerja (B5R27B)

File: KOR12IND\_TW3

sarana angkutan yang digunakan  
dibedakan atas:

1. Tanpa kendaraan
2. Sepeda, yang dimaksud disini adalah sepeda pribadi
3. Sepeda motor pribadi
4. Becak/dokar
5. Kendaraan umum dengan rute tertentu
6. Kendaraan umum lainnya, contoh kendaraan pribadi yang digunakan antar jemput pegawai, omprengan, dsb
7. Mobil pribadi
8. Sepeda motor dinas
9. Mobil dinas
10. Lainnya

### Pertanyaan dalam kuesioner

Sarana angkutan yang biasa digunakan untuk bekerja

## Jumlah hari kerja (B5R28A)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 2  
Desimal: 0  
Range: 1-7

Observasi Valid: 1221  
Tidak Valid: 1484

### Deskripsi

Hari kerja adalah hari pada waktu seseorang melakukan kegiatan bekerja paling sedikit 1 (satu) jam terus menerus dalam seminggu terakhir

### Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah hari kerja selama seminggu terakhir

## Jumlah jam kerja (B5R28B)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Kontinyu  
Format: numeric  
Width: 2  
Desimal: 0  
Range: 2-98

Observasi Valid: 1221  
Tidak Valid: 1484  
Minimum: 2  
Maksimum: 98  
Rata-rata: 39.2  
Standar Deviasi: 17.3

### Deskripsi

Jumlah jam kerja adalah lama waktu (dalam jam) yang digunakan untuk bekerja dari seluruh pekerjaan yang dilakukan selama seminggu terakhir.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah jam kerja dari seluruh pekerjaan

## Berapa pendapatan bersih pekerjaan utama sebulan (B5R29)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

**Berapa pendapatan bersih pekerjaan utama sebulan (B5R29)**

File: KOR12IND\_TW3

Tipe: Kontinyu  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Desimal: 0  
 Range: 3-60000000

Observasi Valid: 1017  
 Tidak Valid: 1688  
 Minimum: 3  
 Maksimum: 60000000  
 Rata-rata: 1664217.8  
 Standar Deviasi: 3015011.8

**Deskripsi**

Pendapatan bersih yang biasanya diterima selama sebulan adalah imbalan atau penghasilan yang biasa diterima selama sebulan dari pekerjaan utama baik berupa uang maupun barang yang diterima oleh seseorang yang bekerja.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Berapa pendapatan bersih (uang dan barang) yang biasanya diterima selama sebulan dari pekerjaan utama

**Lapangan usaha/bidang pekerjaan utama? (B5R30)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Desimal: 0  
 Range: 1-19

Observasi Valid: 1260  
 Tidak Valid: 1445

**Deskripsi**

Lapangan usaha/bidang pekerjaan adalah bidang kegiatan dari pekerjaan/usaha/perusahaan/ kantor tempat kepala ruta/anggota ruta bekerja.

Cara menentukan pekerjaan utama adalah sebagai berikut:

1. Jika kepala ruta/anggota ruta pada seminggu terakhir hanya mempunyai satu pekerjaan, maka pekerjaan tersebut dicatat sebagai pekerjaan utama.
2. Jika kepala ruta/anggota ruta pada seminggu terakhir mempunyai lebih dari satu pekerjaan, maka pekerjaan yang menggunakan waktu terbanyak dicatat sebagai pekerjaan utama. Jika waktu yang digunakan sama, maka pekerjaan yang memberikan penghasilan terbesar dianggap sebagai pekerjaan utama. Jika waktu yang digunakan sama dan penghasilannya juga sama besar, maka terserah pada responden pekerjaan mana yang dianggapnya merupakan pekerjaan utama.
3. Kepala ruta/anggota ruta dianggap mempunyai pekerjaan lebih dari satu apabila pengelolaan pekerjaan tersebut dilakukan secara terpisah. Buruh tani, meskipun bekerja pada beberapa petani (pengelolaan terpisah) dikategorikan hanya mempunyai satu pekerjaan.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah lapangan usaha atau bidang pekerjaan (utama) dari tempat pekerjaan (nama) selama seminggu terakhir?

**Status/kedudukan dlm pekerjaan utama? (B5R31)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-6

Observasi Valid: 1260  
 Tidak Valid: 1445

**Deskripsi**

## Status/kedudukan dlm pekerjaan utama? (B5R31)

File: KOR12IND\_TW3

Status/kedudukan pekerjaan adalah jenis kedudukan kepala ruta/anggota ruta dalam pekerjaan utama.

Berusaha sendiri adalah kepala ruta/anggota ruta bekerja atau berusaha dengan menanggung risiko secara ekonomis, yang ditandai dengan tidak kembalinya ongkos produksi yang telah dikeluarkan dalam rangka usahanya tersebut, serta tidak menggunakan pekerja dibayar maupun pekerja tak dibayar. Termasuk yang sifatnya memerlukan teknologi atau keahlian khusus

Berusaha dibantu buruh tidak tetap/buruh tidak dibayar adalah kepala ruta/anggota ruta bekerja atau berusaha atas risiko sendiri, dan menggunakan buruh/karyawan/pegawai tak dibayar dan/atau buruh/karyawan/ pegawai tidak tetap.

Buruh/karyawan/pegawai tidak tetap adalah kepala ruta/anggota ruta sebagai buruh/karyawan/pegawai yang bekerja pada orang lain atau instansi/kantor/perusahaan dan hanya menerima upah berdasarkan pada banyaknya waktu kerja atau volume pekerjaan yang dikerjakan.

Berusaha dibantu buruh tetap/buruh dibayar adalah kepala ruta/anggota ruta berusaha atas risiko sendiri dan mempekerjakan paling sedikit satu orang buruh/karyawan/pegawai tetap yang dibayar.

Buruh/karyawan/pegawai tetap dibayar adalah kepala ruta/anggota ruta yang bekerja pada orang lain atau instansi/kantor/perusahaan dengan menerima gaji secara tetap, baik ada kegiatan maupun tidak ada kegiatan.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Status/kedudukan dlm pekerjaan utama selama seminggu terakhir

## Umur pada saat perkawinan pertama? (B5R32)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 756
Format: numeric	Tidak Valid: 1949
Width: 2	Minimum: 10
Desimal: 0	Maksimum: 36
Range: 10-36	Rata-rata: 19.8
	Standar Deviasi: 3.8

### Pertanyaan dalam kuesioner

Umur pada saat perkawinan pertama?

### Instruksi pewawancara

Isikan umur responden pada saat perkawinan pertama pada titik-titik dan tuliskan pula pada kotak yang tersedia. Cara menghitung umur pada saat perkawinan pertama sama seperti cara menghitung umur responden

## Jumlah tahun dlm ikatan perkawinan? (B5R33)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Kontinyu	Observasi Valid: 756
Format: numeric	Tidak Valid: 1949
Width: 2	Minimum: 0
Desimal: 0	Maksimum: 69
Range: 0-69	Rata-rata: 21.2
	Standar Deviasi: 14.1

### Deskripsi

Ikatan perkawinan yang dimaksud adalah jumlah tahun dari seluruh ikatan perkawinan yang dilakukan.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah tahun dlm ikatan perkawinan?

### Instruksi pewawancara

Lakukan pembulatan ke bawah.



**A.k lahir hidup (laki-laki) (B5R34A1)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Desimal: 0  
 Range: 0-10

Observasi Valid: 756  
 Tidak Valid: 1949

**Deskripsi**

Jumlah anak kandung yang dilahirkan adalah jumlah anak kandung yang pernah dilahirkan hidup mulai saat perkawinan pertama sampai dengan saat pencacahan.

Anak kandung lahir hidup adalah anak kandung yang pada waktu dilahirkan menunjukkan tanda-tanda kehidupan, walaupun mungkin hanya beberapa saat saja, seperti jantung berdenyut, bernafas, dan menangis.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Jumlah anak kandung lahir hidup (laki-laki)

**A.k lahir hidup (perempuan) (B5R34A2)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Desimal: 0  
 Range: 0-8

Observasi Valid: 756  
 Tidak Valid: 1949

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Jumlah anak kandung lahir hidup (perempuan)

**A.k lahir hidup (laki-laki+perempuan) (B5R34A3)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Desimal: 0  
 Range: 0-13

Observasi Valid: 756  
 Tidak Valid: 1949

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Jumlah anak kandung lahir hidup (laki-laki - perempuan)

**A.k masih hidup (laki-laki) (B5R34B1)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Desimal: 0  
 Range: 0-7

Observasi Valid: 756  
 Tidak Valid: 1949

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Jumlah anak kandung masih hidup (laki-laki)

**Instruksi pewawancara**

**A.k masih hidup (laki-laki) (B5R34B1)**

File: KOR12IND\_TW3

Isikan jumlah anak kandung yang masih hidup baik laki-laki maupun perempuan masing-masing pada kolom yang sesuai. Isikan jumlahnya pada Kolom Laki-laki+Perempuan. Untuk menghindari kemungkinan kesalahan, tanyakan dan tuliskan terlebih dulu jumlah anak yang tinggal di ruta ini kemudian yang tinggal di luar ruta. Untuk anak yang tinggal di luar ruta dan tidak diketahui kabarnya dianggap masih hidup.

**A.k masih hidup (perempuan) (B5R34B2)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 2  
Desimal: 0  
Range: 0-8

Observasi Valid: 756  
Tidak Valid: 1949

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Jumlah anak kandung masih hidup (perempuan)

**Instruksi pewawancara**

Isikan jumlah anak kandung yang masih hidup baik laki-laki maupun perempuan masing-masing pada kolom yang sesuai. Isikan jumlahnya pada Kolom Laki-laki+Perempuan. Untuk menghindari kemungkinan kesalahan, tanyakan dan tuliskan terlebih dulu jumlah anak yang tinggal di ruta ini kemudian yang tinggal di luar ruta. Untuk anak yang tinggal di luar ruta dan tidak diketahui kabarnya dianggap masih hidup.

**A.k masih hidup (laki-laki+perempuan) (B5R34B3)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 2  
Desimal: 0  
Range: 0-13

Observasi Valid: 756  
Tidak Valid: 1949

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Jumlah anak kandung masih hidup (laki-laki - perempuan)

**A.k sudah meninggal (laki-laki) (B5R34C1)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 2  
Desimal: 0  
Range: 0-6

Observasi Valid: 756  
Tidak Valid: 1949

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Jumlah anak kandung sudah meninggal (laki-laki)

**Instruksi pewawancara**

Isikan jumlah anak kandung yang sudah meninggal baik laki-laki maupun perempuan yang dilahirkan responden, masing-masing pada kolom yang sesuai. Isikan jumlahnya pada Kolom Laki-laki+Perempuan.

**A.k sudah meninggal (perempuan) (B5R34C2)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Desimal: 0  
 Range: 0-5

Observasi Valid: 756  
 Tidak Valid: 1949

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Jumlah anak kandung sudah meninggal (perempuan)

**Instruksi pewawancara**

Isikan jumlah anak kandung yang sudah meninggal baik laki-laki maupun perempuan yang dilahirkan responden, masing-masing pada kolom yang sesuai. Isikan jumlahnya pada Kolom Laki-laki+ Perempuan.

**A.k sudah meninggal (laki-laki+perempuan) (B5R34C3)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Desimal: 0  
 Range: 0-7

Observasi Valid: 756  
 Tidak Valid: 1949

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Jumlah anak kandung sudah meninggal (laki-laki - perempuan)

**Instruksi pewawancara**

Isikan jumlah anak kandung yang sudah meninggal baik laki-laki maupun perempuan yang dilahirkan responden, masing-masing pada kolom yang sesuai. Isikan jumlahnya pada Kolom Laki-laki+ Perempuan.

**Pengguna/memakai alat/cara KB? (B5R35)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-3

Observasi Valid: 756  
 Tidak Valid: 1949

**Jika sedang menggunakan, alat/cara KB yg sedang digunakan/di (B5R36)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Desimal: 0  
 Range: 1-10

Observasi Valid: 292  
 Tidak Valid: 2413

**Deskripsi**

## Jika sedang menggunakan, alat/cara KB yg sedang digunakan/di (B5R36)

File: KOR12IND\_TW3

MOW (medis operasi wanita)/tubektomi (sterilisasi wanita) adalah operasi yang dilakukan pada kepala ruta/anggota ruta wanita untuk mencegah terjadinya kehamilan dengan cara mengikat saluran telur. Tekankan bahwa operasi tersebut dimaksudkan agar kepala ruta/anggota ruta wanita itu tidak dapat mempunyai anak lagi. Operasi untuk mengambil rahim atau indung telur kadang-kadang dilakukan karena alasan-alasan lain, bukan untuk memberikan perlindungan agar kepala ruta/anggota ruta wanita tidak mempunyai anak lagi. Yang dicatat sebagai sterilisasi di sini hanya operasi yang ditujukan agar kepala ruta/anggota ruta wanita tidak bisa mempunyai anak lagi.

MOP (medis operasi pria)/vasektomi (sterilisasi pria) adalah suatu operasi ringan yang dilakukan pada kepala ruta/anggota ruta pria dengan maksud untuk mencegah terjadinya kehamilan pada pasangannya.

AKDR (alat kontrasepsi dalam rahim)/IUD (Intra Uterus Device)/spiral adalah alat yang dibuat dari plastik halus/tembaga, berukuran kecil, berbentuk spiral, T, kipas dan lainnya, dipasang di dalam rahim untuk mencegah terjadinya kehamilan. Alat ini berfungsi untuk mencegah kehamilan dalam jangka waktu lama.

Suntikan KB adalah salah satu cara pencegahan kehamilan dengan jalan menyuntikkan cairan tertentu ke dalam tubuh secara periodik, misalnya satu, tiga atau enam bulan sekali. Masa berlaku suntikan adalah 1, 3 atau 6 bulan. Kepala ruta/anggota ruta yang telah disuntik dikatakan memakai alat KB selama masa berlaku belum lewat. Kalau masa berlaku telah berlalu dan ia belum disuntik kembali maka ia tidak lagi termasuk memakai alat KB. Jadi, kepala ruta/anggota ruta yang dikategorikan menggunakan cara suntikan KB adalah kepala ruta/anggota ruta yang tanggal penyuntikannya berada dalam periode 1, 3 atau 6 bulan sebelum tanggal pencacahan

Susuk KB/norplan/implanon/alwalit (alat kontrasepsi bawah kulit) adalah enam batang logam kecil yang dimasukkan ke bawah kulit lengan atas untuk mencegah terjadinya kehamilan. Kepala ruta/anggota ruta dikatakan menggunakan susuk KB apabila susuk KB terakhir dipasang ditubuhnya kurang dari 5 (lima) tahun sebelum pencacahan. Termasuk suntikan di bawah kulit (implanta).

Pil KB adalah pil yang diminum untuk mencegah terjadinya kehamilan. Pil ini harus diminum secara teratur setiap hari. Kepala ruta/anggota ruta dikatakan sedang menggunakan pil KB, apabila sejak haid terakhir, ia minum pil KB setiap hari. Kepala ruta/anggota ruta yang biasanya minum pil KB tetapi pernah lupa minum pil KB selama satu hari, namun pada hari berikutnya minum 2 (dua) pil KB sekaligus, tetap dicatat sebagai menggunakan pil KB.

Kondom/karet KB adalah alat yang terbuat dari karet, berbentuk seperti balon, yang dipakai oleh kepala ruta/anggota ruta laki-laki selama bersenggama dengan maksud agar istrinya/pasangannya tidak menjadi hamil. Waktu rujukan pemakaian kondom adalah sampai dengan waktu kumpul terakhir dalam 30 hari sebelum wawancara. Orang dikatakan sedang menggunakan kondom apabila sejak haid terakhir pasangannya selalu menggunakan alat kontrasepsi tersebut waktu berkumpul, termasuk saat terakhir (jadi ia terlindung).

Intravag/tisue adalah tisue KB yang dimasukkan ke dalam vagina sebelum kumpul. Waktu rujukan cara ini adalah sampai dengan waktu kumpul terakhir dalam 30 hari sebelum wawancara. Kondom wanita adalah alat yang terbuat dari karet yang dimasukkan ke dalam vagina sebelum kumpul

Cara tradisional

a. Pantang berkala/sistem kalender didasarkan pada pemikiran bahwa dengan tidak melakukan senggama pada hari-hari tertentu, yaitu pada masa subur dalam siklus bulanan, seorang wanita dapat menghindarkan terjadinya kehamilan. Cara ini tidak sama dengan puasa (abstinensi), yaitu tidak bersenggama untuk beberapa bulan tanpa memperhitungkan siklus bulanan wanita dengan tujuan agar ia tidak hamil. Untuk meyakinkan bahwa responden benar-benar paham, tekankan bahwa cara ini mengutamakan "menghindari kumpul pada masa subur". Kalau kepala ruta/anggota ruta wanita tidak ingin kumpul pada hari-hari tertentu dalam satu bulan, ini tidak berarti ia memakai cara pantang berkala. Ia harus tidak kumpul karena tidak ingin hamil. Kepala ruta/anggota ruta dianggap menggunakan cara ini apabila ia melakukannya dalam 30 hari terakhir sebelum wawancara. Kepala ruta/anggota ruta dikatakan menerapkan sistem kalender apabila yang bersangkutan yakin bahwa sejak haid terakhir ia hanya melakukan senggama pada masa tidak subur.

b. Senggama terputus adalah cara yang dilakukan oleh kepala ruta/anggota ruta laki-laki untuk mencegah masuknya air mani ke dalam rahim wanita, yaitu dengan menarik alat kelaminnya sebelum terjadi ejakulasi (klimaks). Waktu rujukan cara ini adalah untuk kumpul terakhir dalam 30 hari

c. Cara tradisional lainnya misalnya menyusui dengan sengaja untuk KB, tidak campur (puasa), jamu, dan urut.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Jika sedang menggunakan, alat /cara KB yang sedang digunakan/dipakai

**Apakah (masih) ingin punya anak (B5R37)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-3

Observasi Valid: 464  
 Tidak Valid: 2241

**Deskripsi**

Ya, segera (< 2 tahun) adalah jika responden mengatakan ingin punya anak (lagi) sewaktu-waktu tanpa adanya penundaan (batasan waktunya < 2 tahun).

Ya, kemudian (=2 tahun) adalah jika responden mengatakan ingin punya anak (lagi) kalau sudah punya rumah, kalau sudah mapan, dan lain-lain (batasan waktunya = 2 tahun).

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Bagi yang tidak berk KB apakah (masih) ingin punya anak?

**Alasan utama tidak ber KB (B5R38)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-6

Observasi Valid: 388  
 Tidak Valid: 2317

**Deskripsi**

Alasan fertilitas, seperti jarang/puasa "kumpul", menopause/histerektomi, tidak subur/mandul, ingin anak sebanyak mungkin, kepercayaan/tradisi/kebiasaan.

Tidak setuju KB, seperti responden menentang, suami menentang, keluarga menentang, larangan agama

Tidak tahu alat/cara KB, seperti tidak tahu alat/cara KB dan tidak tahu sumber/tempat ber-KB.

Takut efek samping alat/cara KB, seperti masalah kesehatan, takut efek samping, kurangnya akses/tempat terlalu jauh, biaya terlalu mahal, tidak nyaman, mengurangi kenikmatan hubungan suami istri, dan tubuh menjadi gemuk/kurus.

Tidak tahu, seperti tidak tahu adanya program KB

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Alasan utama tidak ber KB

**Lainnya (B5R38L)**

File: KOR12IND\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: character  
 Width: 100

Observasi Valid: 71  
 Tidak Valid: 0

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Alasan utama tidak ber KB : Lainnya

**Penimbang (FWT)**

File: KOR12IND\_TW3

## Penimbang (FWT)

File: KOR12IND\_TW3

### Gambaran

Tipe: Kontinyu  
Format: numeric  
Width: 12  
Desimal: 2  
Range: 1-6499.8837890625

Observasi Valid: 2705  
Tidak Valid: 0  
Minimum: 1  
Maksimum: 6499.9  
Rata-rata: 900.2  
Standar Deviasi: 851.2

### Pertanyaan dalam kuesioner

Penimbang

**Provinsi (B1R1)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 2  
Desimal: 0  
Range: 11-94

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Provinsi

**Kabupaten/kota (B1R2)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 2  
Desimal: 0  
Range: 1-79

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Kabupaten/kota

**Kecamatan (B1R3)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 3  
Desimal: 0  
Range: 10-710

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Kecamatan

**Desa/Kelurahan (B1R4)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 3  
Desimal: 0  
Range: 1-99

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Desa/Kelurahan

**Klasifikasi desa/kelurahan (B1R5)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

**Klasifikasi desa/kelurahan (B1R5)**

File: KOR12RT\_TW3

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 5  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Klasifikasi desa/kelurahan

**Nomor kode sampel (B1R7)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 7  
 Desimal: 0  
 Range: 1500103-2587602

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Nomor kode sampel

**Nomor urut sampel rumah tangga (B1R8)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Desimal: 0  
 Range: 1-10

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Nomor urut sampel rumah tangga

**Nama kepala rumah tangga (krt) (NAMA\_KRT)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: character  
 Width: 100

**Deskripsi**

Kepala rta adalah salah seorang dari anggota rta yang bertanggung jawab atas kebutuhan sehari-hari rumah tangga atau orang yang dituakan/dianggap/ditunjuk sebagai kepala rta.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Nama kepala rumah tangga (krt)

**Alamat (nama jalan/gang, RT/RW/dusun) (B1R10)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**



**Alamat (nama jalan/gang, RT/RW/dusun) (B1R10)**

File: KOR12RT\_TW3

Tipe: Diskrit  
 Format: character  
 Width: 150

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Alamat (nama jalan/gang, RT/RW/dusun)

**Hasil Kunjungan (B1R11)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-3

**Deskripsi**

Berhasil yaitu jika petugas berhasil menemui ruta terpilih dan memperoleh informasi mengenai ruta tersebut.

Menolak yaitu jika responden menolak untuk diwawancarai.

Tidak dapat ditemui yaitu jika tidak ada orang di ruta terpilih dikarenakan responden pergi untuk beberapa hari dan tidak dapat ditemui hingga waktu pencacahan selesai.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Hasil Kunjungan

**Banyaknya anggota rumah tangga (art) (B2R1)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Desimal: 0  
 Range: 1-12

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Banyaknya anggota rumah tangga (art)

**Banyaknya art umur 0 - 4 tahun (B2R2)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Desimal: 0  
 Range: 0-3

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Banyaknya art umur 0 - 4 tahun

**Banyaknya art umur 5 tahun ke atas (B2R3)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Desimal: 0  
 Range: 1-11

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Banyaknya art umur 5 tahun ke atas

**Banyaknya art umur 10 tahun ke atas (B2R4)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Desimal: 0  
 Range: 1-10

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Banyaknya art umur 10 tahun ke atas

**Banyaknya art umur 10 tahun ke atas yg bekerja 3 bulan terakhir (B2R5)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Desimal: 0  
 Range: 0-7

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Banyaknya art umur 10 tahun ke atas yg bekerja 3 bulan terakhir

**Pembantu/satpam/sopir yg dpt makan tetapi tdk menginap (B4BR1)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Deskripsi**

Yang dimaksud pembantu/satpam/sopir pada pertanyaan ini adalah seseorang yang tidak menginap tetapi makan dan bekerja secara rutin (minimal 1 minggu sekali) di ruta tersebut

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Pembantu/satpam/sopir yg dpt makan tetapi tdk menginap

**Pembantu (B4BR1A)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Desimal: 0  
 Range: 0-1

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Adakah pembantu/satpam /sopir yang mendapat makan tetapi tidak menginap: Pembantu

**Satpam (B4BR1B)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 19  
 Desimal: 0  
 Range: 0-0

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Adakah pembantu/satpam /sopir yang mendapat makan tetapi tidak menginap: satpam

**Sopir (B4BR1C)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Desimal: 0  
 Range: 0-0

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Adakah pembantu/satpam /sopir yang mendapat makan tetapi tidak menginap: sopir

**Lainnya (B4BR1D)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Desimal: 0  
 Range: 0-1

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Adakah pembantu/satpam /sopir yang mendapat makan tetapi tidak menginap: lainnya

**Bangunan sensus yang ditempati (B6R1)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

## Bangunan sensus yang ditempati (B6R1)

File: KOR12RT\_TW3

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Deskripsi

Bangunan sensus yang ditempati merupakan:

1. Bangunan sensus tempat tinggal adalah bangunan sensus yang seluruhnya digunakan untuk tempat tinggal suatu rupa.
2. Bangunan sensus campuran adalah bangunan sensus yang sebagian digunakan untuk tempat tinggal dan sebagian lainnya bukan untuk tempat tinggal, misalnya sebagian untuk usaha.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Bangunan sensus yang ditempati merupakan

## Banyaknya rumah tangga dalam bangunan sensus (B6R2)

File: KOR12RT\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Deskripsi

Rumah tangga yang dimaksud adalah rupa biasa, yaitu seorang atau sekelompok orang yang mendiami sebagian atau seluruh bangunan sensus, dan biasanya tinggal bersama serta makan dari satu dapur. Yang dimaksud makan dari satu dapur yaitu jika pengaturan kebutuhan sehari-hari dikelola bersama menjadi satu. Satu bangunan sensus bisa dihuni oleh satu rupa atau lebih.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya rumah tangga dalam bangunan sensus

## Status penguasaan bangunan tempat tinggal yg ditempati: (B6R3)

File: KOR12RT\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-7

### Deskripsi

## Status penguasaan bangunan tempat tinggal yg ditempati: (B6R3)

File: KOR12RT\_TW3

Rumah milik sendiri, jika tempat tinggal tersebut pada waktu pencacahan betul-betul sudah milik kepala rupa atau salah seorang anggota rupa. Rumah yang dibeli secara angsuran melalui kredit bank atau rumah dengan status sewa beli dianggap rumah milik sendiri.

Rumah kontrak, jika tempat tinggal tersebut disewa oleh kepala rupa/anggota rupa dalam jangka waktu tertentu berdasarkan perjanjian kontrak antara pemilik dan pemakai, misalnya 1 atau 2 tahun. Cara pembayaran biasanya sekaligus di muka atau dapat diangsur menurut persetujuan kedua belah pihak. Pada akhir masa perjanjian pihak pengontrak harus meninggalkan tempat tinggal yang didiami dan bila kedua belah pihak setuju bisa diperpanjang kembali dengan mengadakan perjanjian kontrak baru.

Rumah sewa, jika tempat tinggal tersebut disewa oleh kepala rupa atau salah seorang anggota rupa dengan pembayaran sewanya secara teratur dan terus menerus tanpa batasan waktu tertentu

Rumah bebas sewa milik orang lain, jika tempat tinggal tersebut diperoleh dari pihak lain (bukan famili/orang tua) dan ditempati/didiami oleh rupa responden tanpa mengeluarkan suatu pembayaran apapun.

Rumah bebas sewa milik orang tua/sanak/saudara, jika tempat tinggal tersebut bukan milik sendiri melainkan milik orang tua/sanak/saudara dan tidak mengeluarkan suatu pembayaran apa pun untuk mendiami tempat tinggal tersebut, dimana orang tua/sanak/saudaranya tidak tinggal di rumah tersebut atau bukan anggota rupa

Rumah dinas, jika tempat tinggal tersebut dimiliki dan disediakan oleh suatu instansi atau perusahaan tempat bekerja kepala rupa/anggota rupa baik dengan membayar sewa maupun tidak. Jika kepala rupa/anggota rupa tidak bekerja lagi pada instansi/perusahaan tersebut, maka rumah dinas tersebut berubah status menjadi rumah sewa jika kepala rupa/anggota rupa membayar sewa, atau rumah bebas sewa jika tidak membayar sewa.

Lainnya, jika tempat tinggal tersebut tidak dapat digolongkan ke dalam salah satu kategori di atas, misalnya tempat tinggal milik bersama, rumah adat.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Status penguasaan bangunan tempat tinggal yg ditempati

## Status tanah tempat tinggal (B6R4)

File: KOR12RT\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-4

### Deskripsi

Hak milik adalah hak turun temurun terkuat yang dapat dipunyai orang atas tanah, dengan mengingat bahwa hak itu mempunyai fungsi sosial. Tanah tersebut dikuasai tanpa batas waktu tertentu, dapat diwariskan dan dapat dialihkan kepada pihak lain.

Hak guna bangunan adalah hak untuk mendirikan dan mempunyai bangunan-bangunan atas tanah yang bukan miliknya sendiri dengan jangka waktu paling lama 30 tahun, bila diperlukan dapat diperpanjang lagi 20 tahun (pasal 35 ayat 1 dan 2 Undang-Undang Pokok Agraria (UUPA)).

Hak pakai adalah hak untuk menggunakan atau memungut hasil dari tanah yang dikuasai langsung oleh Negara atau tanah milik orang lain. Pemberian wewenang dan kewajiban ditentukan dalam keputusan oleh pejabat yang berwenang atau dalam perjanjian dengan pemilik tanah, tetapi bukan perjanjian sewa menyewa atau perjanjian pengolahan tanah, atau segala sesuatu selama tidak bertentangan dengan jiwa dan ketentuan undang-undang ini (pasal 41 UUPA).

Lainnya adalah status tanah tempat tinggal selain yang tersebut di atas, seperti hak sewa tanah, hak gadai, hak menumpang, tanah serobotan, termasuk rupa yang tinggal di apartemen, rumah susun dan rumah di atas air.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Status tanah tempat tinggal

## Jenis atap terluas (B6R5)

File: KOR12RT\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 8  
Desimal: 0  
Range: 1-7

### Deskripsi

Atap adalah penutup bagian atas suatu bangunan sehingga kepala ruta/anggota ruta yang mendiami di bawahnya terlindung dari terik matahari, hujan dan sebagainya. Untuk bangunan bertingkat, atap yang dimaksud adalah bagian teratas dari bangunan tersebut.

Beton adalah atap yang terbuat dari campuran semen, kerikil, dan pasir yang dicampur dengan air.

Genteng adalah tanah liat yang dicetak dan dibakar. Termasuk pula genteng beton (genteng yang terbuat dari campuran semen dan pasir), genteng fiber cement, dan genteng keramik.

Sirap adalah atap yang terbuat dari kepingan kayu yang tipis dan biasanya terbuat dari kayu ulin atau kayu besi.

Seng adalah atap yang terbuat dari bahan seng. Atap seng berbentuk seng rata, seng gelombang, termasuk genteng seng yang lazim disebut decrabond (seng yang dilapisi epoxy dan acrylic).

Asbes adalah atap yang terbuat dari campuran serat asbes dan semen. Pada umumnya atap asbes berbentuk gelombang.

Ijuk/rumbia adalah atap yang terbuat dari serat pohon aren/enau atau sejenisnya yang umumnya berwarna hitam.

Lainnya adalah atap selain jenis atap di atas, misalnya papan, bambu, dan daun-daunan.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis atap terluas

## Jenis dinding terluas: (B6R6)

File: KOR12RT\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 8  
Desimal: 0  
Range: 1-4

### Deskripsi

Dinding adalah sisi luar/batas dari suatu bangunan atau penyekat dengan bangunan fisik lain. Bila bangunan tersebut menggunakan lebih dari satu jenis dinding yang luasnya sama, maka yang dianggap sebagai dinding terluas adalah dinding yang bernilai lebih tinggi (kode terkecil);

Tembok adalah dinding yang terbuat dari susunan bata merah atau batako biasanya dilapisi plesteran semen. Termasuk dalam kategori ini adalah Dinding yang terbuat dari pasangan batu merah dan diplester namun dengan tiang kolom berupa kayu balok, yang biasanya berjarak 1 - 1 2 1 m;

Kayu adalah dinding yang terbuat dari kayu;

Bambu adalah dinding yang terbuat dari bambu. Termasuk dalam kategori ini adalah dinding yang terbuat dari anyaman bambu dengan luas kurang lebih 1 m x 1 m yang dibingkai dengan balok, kemudian diplester dengan campuran semen dan pasir.

Lainnya adalah selain kategori 1-3

### Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis dinding terluas:

**Jenis lantai terluas: (B6R7)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-6

**Deskripsi**

Yang dimaksud dengan lantai di sini adalah bagian bawah/dasar/alas suatu ruangan, baik terbuat dari marmmer/keramik/granit, tegel/traso, semen, kayu,tanah, dan lainnya.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Jenis lantai terluas:

**Luas lantai: (B6R8)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Desimal: 0  
 Range: 6-500

**Deskripsi**

Luas lantai yang dimaksud di sini adalah luas lantai yang ditempati dan digunakan untuk keperluan sehari-hari (sebatas atap).

Bagian-bagian yang digunakan bukan untuk keperluan sehari-hari tidak dimasukkan dalam perhitungan luas lantai seperti lumbung padi, kandang ternak, lantai jemur (hamparan semen) dan ruangan khusus untuk usaha (misalnya warung).

Luas lantai bangunan bertingkat adalah jumlah luas dari semua tingkat yang ditempati. Bila suatu tempat tinggal dihuni oleh lebih dari satu ruta, maka luas lantai hunian setiap ruta adalah luas lantai dari ruangan yang dipakai bersama dibagi banyaknya ruta ditambah dengan luas lantai pribadi ruta yang bersangkutan

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Luas lantai:

**Sumber air minum: (B6R9A)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Desimal: 0  
 Range: 1-12

**Deskripsi**

**Sumber air minum: (B6R9A)**

File: KOR12RT\_TW3

Air kemasan bermerk adalah air yang diproduksi dan didistribusikan oleh suatu perusahaan dalam kemasan botol (500 ml, 600 ml, 1 liter, 12 liter, atau 19 liter) dan kemasan gelas; misalnya air kemasan merk Aqua, Moya, 2Tang, VIT.

Air isi ulang adalah air yang diproduksi melalui proses penjernihan dan tidak memiliki merk.

Air leding meteran adalah air yang diproduksi melalui proses penjernihan dan penyehatan sebelum dialirkan kepada konsumen melalui suatu instalasi berupa saluran air. Sumber air ini diusahakan oleh PAM (Perusahaan Air Minum), PDAM (Perusahaan Daerah Air Minum), atau BPAM (Badan Pengelola Air Minum), baik dikelola oleh pemerintah maupun swasta.

Air leding eceran adalah air yang diproduksi melalui proses penjernihan dan penyehatan (air PAM) namun disalurkan ke konsumen melalui pedagang air keliling/pikulan.

Air sumur bor/pompa adalah air tanah yang cara pengambilannya dengan pompa tangan, pompa listrik, atau kincir angin, termasuk sumur artesis (sumur pantek).

Sumur terlindung adalah air yang berasal dari dalam tanah yang digali dan lingkaran sumur tersebut dilindungi oleh tembok paling sedikit 0,8 meter di atas tanah dan 3 meter ke bawah tanah, serta ada lantai semen sejauh 1 meter dari lingkaran sumur.

Sumur tak terlindung adalah air yang berasal dari dalam tanah yang digali dan lingkaran sumur tersebut tidak dilindungi oleh tembok dan lantai semen sejauh 1 meter dari lingkaran sumur. Cara pengambilan air sumur terlindung maupun tak terlindung dengan menggunakan gayung atau ember, baik dengan maupun tanpa katrol.

Mata air terlindung adalah sumber air permukaan tanah di mana air timbul dengan sendirinya dan terlindung dari air bekas pakai, bekas mandi, mencuci, atau lainnya.

Mata air tak terlindung adalah sumber air permukaan tanah di mana air timbul dengan sendirinya tetapi tidak terlindung dari air bekas pakai, bekas mandi, mencuci, atau lainnya.

Sumber air lainnya adalah sumber air selain yang tersebut di atas seperti air waduk/danau

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Sumber air minum:

**Jarak ketempat penampungan kotoran/tinja: (B6R9B)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 8  
Desimal: 0  
Range: 1-3

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Jarak ketempat penampungan kotoran/tinja:

**Penggunaan fasilitas air minum: (B6R10)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-4

**Deskripsi**



## Penggunaan fasilitas air minum: (B6R10)

File: KOR12RT\_TW3

Yang termasuk fasilitas air minum adalah instalasi air minum yang dikelola oleh PAM/PDAM atau non-PAM/PDAM, termasuk sumur dan pompa. Pendekatan yang digunakan adalah air minum yang banyak digunakan dalam satu bulan terakhir. Instalasi yang dikelola oleh non-PAM/PDAM dapat menggunakan cara penjernihan air yang sama atau berbeda dengan PAM/PDAM, seperti penyaluran air dari mata air ke rumah dengan menggunakan pipa atau bambu.

Sendiri, bila fasilitas air minum hanya digunakan oleh ruta responden saja.

Bersama, bila fasilitas air minum digunakan oleh ruta responden bersama dengan beberapa ruta tertentu. Umum, bila fasilitas air minum dapat digunakan oleh setiap ruta termasuk ruta responden.

Tidak ada fasilitas, bila fasilitas air minum ruta responden jaraknya > 2,5 km atau mengambil air langsung dari sungai/danau/air hujan tanpa proses penjernihan dengan mesin penjernih air atau

### Pertanyaan dalam kuesioner

Penggunaan fasilitas air minum:

## Cara memperoleh air minum: (B6R11)

File: KOR12RT\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 8  
Desimal: 0  
Range: 1-3

### Deskripsi

Membeli adalah apabila membeli air untuk minum.

Langganan adalah apabila membeli air untuk minum secara periodik/bulanan Contoh: Leding dari PAM/PDAM/BPAM, atau air kemasan yang membeli secara berlangganan.

Tidak membeli adalah bila diperoleh dengan usaha sendiri tanpa harus membayar.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Cara memperoleh air minum:

## Sumber air untuk mandi/cuci: (B6R12A)

File: KOR12RT\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 8  
Desimal: 0  
Range: 1-12

### Deskripsi

Perlu pula diingat bahwa yang ditanyakan di sini adalah sumbernya. Jadi kalau ruta responden mendapatkan air dari mata air yang disalurkan sampai ke rumah, maka sumber airnya adalah mata air. Bila responden menggunakan air yang berasal dari beberapa sumber air, maka pilih salah satu sumber air yang volume airnya paling banyak digunakan oleh ruta tersebut.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber air untuk mandi/cuci:

## Cara memperoleh air mandi/cuci: (B6R12B)

File: KOR12RT\_TW3

**Cara memperoleh air mandi/cuci: (B6R12B)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Desimal: 0  
 Range: 1-3

**Deskripsi**

Membeli adalah cara perolehan air dengan membeli secara eceran.

Langganan adalah cara perolehan air dengan membeli dan pembayarannya dilakukan setiap periode.

Tidak membeli adalah cara perolehan air tidak dengan membeli

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Cara memperoleh air mandi/cuci:

**Penggunaan fasilitas tempat buang air besar: (B6R13A)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-4

**Deskripsi**

Fasilitas tempat buang air besar adalah ketersediaan jamban/kakus yang dapat digunakan oleh ruta responden.

Penggunaan fasilitas tempat buang air besar:

Sendiri, bila fasilitas tempat buang air besar hanya digunakan oleh ruta responden saja.

Bersama, bila fasilitas tempat buang air besar digunakan oleh ruta responden bersama dengan beberapa ruta tertentu.

Umum, bila fasilitas tempat buang air besar dapat digunakan oleh setiap ruta, termasuk ruta responden.

Tidak ada, bila ruta responden tidak mempunyai fasilitas tempat buang air besar.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Penggunaan fasilitas tempat buang air besar:

**Jenis kloset (B6R13B)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-4

**Deskripsi**

## Jenis kloset (B6R13B)

File: KOR12RT\_TW3

Kloset adalah tempat duduk/jongkok yang digunakan di WC/kakus.

Kloset leher angsa adalah kloset yang di bawah dudukannya terdapat saluran berbentuk huruf "U" (seperti leher angsa) dengan maksud menampung air untuk menahan agar bau tinja tidak keluar.

Kloset plengsengan adalah jamban/kakus yang di bawah dudukannya terdapat saluran rata yang dimiringkan ke pembuangan kotoran.

Kloset cemplung/cubluk adalah jamban/kakus yang di bawah dudukannya tidak ada saluran, sehingga tinja langsung ke tempat pembuangan/penampungan akhirnya.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis kloset

## Tempat pembuangan akhir tinja: (B6R13C)

File: KOR12RT\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-6

### Deskripsi

Tangki adalah tempat pembuangan akhir yang berupa bak penampungan, biasanya terbuat dari pasangan bata/batu atau beton baik mempunyai bak resapan maupun tidak, termasuk disini daerah permukiman yang mempunyai Sistem Pembuangan Air Limbah (SPAL) terpadu yang dikelola oleh pemerintah kota. Dalam sistem pembuangan limbah cair seperti ini, air limbah ruta tidak ditampung di dalam tangki atau wadah semacamnya, tetapi langsung dialirkan ke suatu tempat pengolahan limbah cair. Di tempat pengolahan tersebut, limbah cair diolah sedemikian rupa (dengan teknologi tertentu) sehingga terpilah menjadi 2 bagian yaitu lumpur dan air. Air hasil pengolahan ini dianggap aman untuk dibuang ke tanah atau badan air (sungai, danau, laut). Pada beberapa jenis jamban/kakus yang disediakan di tempat umum/keramaian, seperti di taman kota, tempat penampungannya dapat berupa tong yang terbuat dari logam atau kayu. Tempat penampungan ini bisa dilepas untuk diangkut ke tempat pembuangan. Dalam hal demikian tempat pembuangan akhir dari jamban/kakus ini dianggap sebagai tangki;

Kolam/sawah, bila limbahnya dibuang ke kolam/sawah;

Sungai/danau/laut, bila limbahnya dibuang ke sungai/danau/laut;

Lubang tanah, bila limbahnya dibuang ke dalam lubang tanah yang tidak diberi pembatas/tembok (tidak kedap air);

Pantai/tanah lapang/kebun, bila limbahnya dibuang ke daerah pantai atau tanah lapang, termasuk dibuang ke kebun;

Lainnya, bila limbahnya dibuang ke tempat selain yang telah disebutkan di atas.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat pembuangan akhir tinja:

## Sumber penerangan: (B6R14A)

File: KOR12RT\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-5

### Deskripsi

**Sumber penerangan: (B6R14A)**

File: KOR12RT\_TW3

Listrik PLN adalah sumber penerangan listrik yang dikelola oleh PLN.

Listrik non-PLN adalah sumber penerangan listrik yang dikelola oleh instansi/pihak lain selain PLN termasuk yang menggunakan sumber penerangan dari accu (aki), generator, dan pembangkit listrik tenaga surya (yang tidak dikelola oleh PLN).

Sumber penerangan dari minyak tanah seperti petromak/lampu tekan, dan aladin (termasuk lampu gas) masuk kode 3, sedangkan lampu minyak tanah lainnya (lampu teplok, sentir, pelita, dan sejenisnya) masuk kode 4

Lampu karbit, lilin, biji jarak, dan kemiri masuk kode 5.

Ruta responden dikatakan menggunakan listrik PLN baik menggunakan maupun tidak menggunakan meteran (volumetrik).

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Sumber penerangan:

**Daya terpasang (B6R14B)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 8  
Desimal: 0  
Range: 1-6

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Daya terpasang

**Bahan bakar/energi utama untuk memasak (B6R15)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-9

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Bahan bakar/energi utama untuk memasak

**Apakah ada art yg mendapatkan pelayanan kesehatan gratis 6 b (B7R1A)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

**Deskripsi**

## Apakah ada art yg mendapatkan pelayanan kesehatan gratis 6 b (B7R1A)

File: KOR12RT\_TW3

Pelayanan kesehatan adalah pemeriksaan kesehatan/berobat, pemeriksaan KB, pemasangan alat KB, melahirkan, termasuk rawat inap.

Pelayanan kesehatan gratis adalah pemeriksaan kesehatan/berobat, pemeriksaan KB, pemasangan alat KB, melahirkan, termasuk rawat inap yang tidak dikenakan pungutan biaya atau hanya dikenakan biaya administrasi saja.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada art yg mendapatkan pelayanan kesehatan gratis selama 6 bulan terakhir?

## Kartu yg digunakan (B7R1B)

File: KOR12RT\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-4

### Deskripsi

Jamkesmas (Jaminan Kesehatan Masyarakat) adalah program bantuan sosial untuk pelayanan kesehatan bagi masyarakat miskin di seluruh Indonesia. Sasaran dari program Jamkesmas adalah masyarakat sangat miskin, miskin, dan mendekati miskin/tidak mampu. Pengelola Jamkesmas adalah Departemen Kesehatan RI dan PT Askes (Persero), sedangkan yang memberikan pelayanan kesehatan adalah puskesmas dan jaringannya, rumah sakit dan sarana pelayanan kesehatan lainnya

yang ditunjuk. Jamkesmas merupakan pengganti ASKESKIN (Asuransi Kesehatan Keluarga Miskin). Pemegang kartu Jamkesmas dibebaskan dari biaya pengobatan dan rawat inap di puskesmas atau di rumah sakit pemerintah atau rumah sakit swasta yang ditunjuk.

Kartu sehat adalah Kartu yang dikeluarkan oleh Departemen Kesehatan dengan maksud membantu masyarakat miskin (tidak mampu). Kartu sehat ini digunakan untuk berobat ke fasilitas kesehatan pemerintah (rumah sakit, dan puskesmas) tanpa di pungut biaya. Satu keluarga mempunyai satu kartu sehat yang di dalamnya memuat daftar anggota keluarganya, dan setiap anggota keluarga bisa mempergunakannya.

Surat miskin/SKTM (Surat Keterangan Tidak Mampu) adalah surat yang dikeluarkan oleh desa/ kelurahan dengan maksud untuk memperoleh keringanan biaya bagi penduduk

Lainnya seperti: Jamkesda (Jaminan Kesehatan Daerah) adalah program bantuan sosial bidang kesehatan yang diberikan oleh pemerintah daerah kepada masyarakat miskin di wilayahnya. Pengelola Jamkesda adalah Dinas Kesehatan di daerah setempat dan asuransi di daerah yang ditunjuk oleh pemerintah daerah. Hal-hal lain menyangkut prasyarat dan bantuan kesehatan yang diberikan oleh asuransi kepada masyarakat serupa dengan Jamkesmas/Askeskin.

### Pertanyaan dalam kuesioner

Kartu /surat yg digunakan

## Lainnya (B7R1BL)

File: KOR12RT\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 100

### Deskripsi

Lainnya seperti: Jamkesda (Jaminan Kesehatan Daerah) adalah program bantuan sosial bidang kesehatan yang diberikan oleh pemerintah daerah kepada masyarakat miskin di wilayahnya. Pengelola Jamkesda adalah Dinas Kesehatan di daerah setempat dan asuransi di daerah yang ditunjuk oleh pemerintah daerah. Hal-hal lain menyangkut prasyarat dan bantuan kesehatan yang diberikan oleh asuransi kepada masyarakat serupa dengan Jamkesmas/Askeskin.

**Lainnya (B7R1BL)**

File: KOR12RT\_TW3

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Kartu /surat yg digunakan lainnya

**Apakah rt pernah membeli beras murah/raskin selama 3 bln ter (B7R2A)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Deskripsi**

Beras untuk Masyarakat Miskin (Raskin) adalah salah satu program pemerintah untuk rakyat miskin yang diselenggarakan oleh BULOG dengan menjual beras dengan harga murah bersubsidi. Kegiatan penyaluran Raskin dilakukan di titik distribusi yang disepakati antara BULOG dengan pemprov/kab/kota setempat.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah rt pernah membeli / mendapat beras murah/raskin selama 3 bln terakhir?

**Berapa kg beras raskin yg terakhir dibeli? (B7R2B)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Desimal: 0  
 Range: 1-70

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Berapa kg beras raskin yg terakhir dibeli?

**Berapa rupiah per kg yg dibayar oleh rt? (B7R2C)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Desimal: 0  
 Range: 1000-5000

**Deskripsi**

Harga yang dicatat adalah harga transaksi, yaitu apabila harga yang dibayar responden adalah harga beras raskin ditambah dengan transport petugas maka yang dicatat sebagai harga transaksi adalah harga beras raskin ditambah dengan transport petugas.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Berapa rupiah per kg yg dibayar oleh rt untuk membeli beras miskin(raskin) yang terakhir?

## Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri (B7R3A1)

File: KOR12RT\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Deskripsi

Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri adalah program nasional dalam rangka menanggulangi kemiskinan berbasis pemberdayaan masyarakat.

Untuk kepentingan pendataan, yang dimaksudkan kredit usaha yang diterima oleh masyarakat dari PNPM Mandiri adalah kredit usaha yang diterima dari program-program yang termasuk di dalam PNPM Mandiri, setelah tahun 2007 maupun sebelum tahun 2007

Ciri kredit usaha dari PNPM Mandiri adalah penyalurannya tidak mengikuti prosedur perbankan. Dana kredit usaha atau lebih dikenal dengan dana modal bergulir (revolving fund) dikelola dan diusulkan pemanfaatannya langsung oleh masyarakat

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir : Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat

### Instruksi pewawancara

Isikan kode 1 bila ya, kode 2 bila tidak

## Program pemerintah lainnya (B7R3A2)

File: KOR12RT\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Deskripsi

Program pemerintah lainnya, misal:

1. Program Pemberdayaan Ekonomi Masyarakat Pesisir (PEMP);
2. Program Pemberdayaan Fakir Miskin melalui Bantuan Langsung Pemberdayaan Sosial (PPFMBLPS);
3. Program Pembentukan Kelompok Usaha Produktif (KUP) dan Pemberdayaan dan Perlindungan Masyarakat Rentan Lainnya (PPMR);
4. Program Pemberdayaan Masyarakat di Sekitar Areal Ijin Usaha Pemanfaatan Hasil Hutan Kayu (IUPHHK);
5. Program Pembangunan Hutan Rakyat;
6. Program Pengembangan Wilayah Perbatasan (PWP) dan Program Pengembangan Wilayah Tertinggal (PWT);
7. Program Pemberdayaan Masyarakat dalam Pengelolaan Lingkungan Hidup (PLH) Perkotaan;
8. Program Fasilitasi Pengembangan Destinasi Pariwisata Unggulan;
9. Program Peningkatan Pemberdayaan Masyarakat Perdesaan (P3MP);
10. Program Ketahanan dan Pemberdayaan Keluarga;
11. Program Model Desa Prima (Perempuan Indonesia Maju Mandiri);
12. Program Pemberdayaan Usaha Mikro dan Kecil;
13. Program Peningkatan Ketahanan Pangan (PKP);
14. Program Peningkatan Ekonomi Masyarakat di Sekitar Kawasan Konservasi;
15. Program Peningkatan Usaha Masyarakat di Sekitar Hutan Produksi (PUMSHP);
16. Program Hutan Kemasyarakatan (HKM);
17. Program Peningkatan Kualitas dan Produktifitas Tenaga Kerja (PKPTK);
18. Program Perlindungan dan Pengembangan Lembaga Tenaga Kerja (PPLTK);

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir : Program Pemerintah lainnya

### Instruksi pewawancara

**Program pemerintah lainnya (B7R3A2)**

File: KOR12RT\_TW3

Isikan kode 1 bila ya,kode 2 bila tidak

**Kredit Usaha Rakyat (KUR) (B7R3A3)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Deskripsi**

Kredit Usaha Rakyat (KUR), KUR merupakan fasilitas pembiayaan yang dapat diakses oleh UMKM dan Koperasi terutama yang memiliki usaha yang layak namun belum bankable. Maksudnya adalah usaha tersebut memiliki prospek bisnis yang baik dan memiliki kemampuan untuk mengembalikan.UMKM dan Koperasi yang diharapkan dapat mengakses KUR adalah yang bergerak di sektor usaha produktif antara lain: pertanian, perikanan dan kelautan, perindustrian, kehutanan dan jasa keuangan simpan pinjam. Penyaluran KUR dapat dilakukan langsung, maksudnya UMKM dan Koperasi dapat langsung mengakses KUR di Kantor Cabang atau Kantor Cabang Pembantu Bank Pelaksana. Untuk lebih mendekatkan pelayanan kepada usaha mikro, maka penyaluran KUR dapat juga dilakukan secara tidak langsung, maksudnya usaha mikro dapat mengakses KUR melalui Lembaga Keuangan Mikro dan KSP/USP Koperasi, atau melalui kegiatan linkage program lainnya yang bekerjasama dengan Bank Pelaksana.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir : Kredit Usaha Rakyat (KUR)

**Instruksi pewawancara**

Isikan kode 1 bila ya,kode 2 bila tidak

**Program Bank Selain KUR (B7R3A4)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Deskripsi**

Sumber kredit program bank selain KUR, bila ada anggota rumah tangga yang mendapat dana kredit usaha dari bank dengan cara mengajukan sendiri dan bukan merupakan program pemerintah (tidak termasuk KUR).

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir : Program Bank Selain KUR

**Instruksi pewawancara**

Isikan kode 1 bila ya,kode 2 bila tidak

**Program Koperasi (B7R3A5)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2



**Program Koperasi (B7R3A5)**

File: KOR12RT\_TW3

**Deskripsi**

Sumber kredit program koperasi adalah badan usaha yang beranggotakan orang seorang atau berbadan hukum koperasi dengan melandaskan kegiatannya berdasarkan prinsip koperasi, sekaligus sebagai gerakan ekonomi rakyat yang berdasar atas azas kekeluargaan (UU No. 25 Tahun 1992 tentang Koperasi).

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir : Program Koperasi

**Instruksi pewawancara**

Isikan kode 1 bila ya,kode 2 bila tidak

**Perorangan (B7R3A6)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

**Deskripsi**

Sumber kredit perorangan, bila ruta responden mendapat dana untuk usaha dari orang tertentu yang bukan kepala ruta/anggota ruta.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir : Perorangan

**Instruksi pewawancara**

Isikan kode 1 bila ya,kode 2 bila tidak

**Lainnya (B7R3A7)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

**Deskripsi**

Sumber kredit lainnya, bila ruta responden mendapat kredit usaha selain dari sumber-sumber di atas.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah ada anggota rumah tangga yang menerima kredit usaha dalam setahun terakhir : Lainnya

**Instruksi pewawancara**

Isikan kode 1 bila ya,kode 2 bila tidak

**Lainnya (B7R3A7L)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 100

## Jika kredit usaha yg diterima lebih dari 1 jenis, mana yg te (B7R3B)

File: KOR12RT\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 0-7

### Pertanyaan dalam kuesioner

Jika kredit usaha yg diterima lebih dari 1 jenis, mana yg terbesar

### Instruksi pewawancara

Tuliskan salah satu kode kredit usaha, 1 s d 7 dari rincian 3 a

## Sepeda (B7R4A)

File: KOR12RT\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang sebagai berikut : Sepeda

### Instruksi pewawancara

isikan kode 1 jika memiliki.kode 2 jika tidak memiliki

## Sepeda Motor (B7R4B)

File: KOR12RT\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang sebagai berikut : Sepeda motor

### Instruksi pewawancara

isikan kode 1 jika memiliki.kode 2 jika tidak memiliki

## Perahu (B7R4C)

File: KOR12RT\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Pertanyaan dalam kuesioner

**Perahu (B7R4C)**

File: KOR12RT\_TW3

Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang sebagai berikut : Perahu

**Instruksi pewawancara**

isikan kode 1 jika memiliki.kode 2 jika tidak memiliki

**TV kabel (B7R4D)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang sebagai berikut : TV kabel

**Instruksi pewawancara**

isikan kode 1 jika memiliki.kode 2 jika tidak memiliki

**AC (B7R4E)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang sebagai berikut : AC

**Instruksi pewawancara**

isikan kode 1 jika memiliki.kode 2 jika tidak memiliki

**Pemanas air (water heater) (B7R4F)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang sebagai berikut : Pemanas Air ( water heater)

**Instruksi pewawancara**

isikan kode 1 jika memiliki.kode 2 jika tidak memiliki

**Tabung gas 12 kg atau lebih (B7R4G)**

File: KOR12RT\_TW3

## Tabung gas 12 kg atau lebih (B7R4G)

File: KOR12RT\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang sebagai berikut : Tabung Gas 12 kg atau lebih

### Instruksi pewawancara

isikan kode 1 jika memiliki.kode 2 jika tidak memiliki

## Lemari es/kulkas (B7R4H)

File: KOR12RT\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang sebagai berikut : Lemari es / kulkas

### Instruksi pewawancara

isikan kode 1 jika memiliki.kode 2 jika tidak memiliki

## Perahu motor (B7R4I)

File: KOR12RT\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang sebagai berikut : Perahu motor

### Instruksi pewawancara

isikan kode 1 jika memiliki.kode 2 jika tidak memiliki

## Mobil (B7R4J)

File: KOR12RT\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini memiliki barang-barang sebagai berikut : Motor

**Mobil (B7R4J)**

File: KOR12RT\_TW3

**Instruksi pewawancara**

isikan kode 1 jika memiliki.kode 2 jika tidak memiliki

**Apakah penghasilan rumah tangga ini cukup (B7R5A)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Dalam bulan terakhir, Apakah penghasilan rumah tangga ini cukup untuk memenuhi kebutuhan sehari-hari?

**Menggunakan Uang Simpanan (B7R5BA)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Dari mana rumah tangga ini memenuhi kekurangannya : Menggunakan uang simpanan

**Instruksi pewawancara**

isikan kode 1 bila ya , kode 2 bila tidak

**Menjual barang milik sendiri (B7R5BB)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Dari mana rumah tangga ini memenuhi kekurangannya : Menjual barang milik sendiri

**Instruksi pewawancara**

isikan kode 1 bila ya , kode 2 bila tidak

**Meminjam dari saudara/famili (B7R5BC)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

**Meminjam dari saudara/famili (B7R5BC)**

File: KOR12RT\_TW3

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Dari mana rumah tangga ini memenuhi kekurangannya : Meminjam dari saudara/famili

**Instruksi pewawancara**

isikan kode 1 bila ya , kode 2 bila tidak

**Meminjam dari teman/tetangga (B7R5BD)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Dari mana rumah tangga ini memenuhi kekurangannya : Meminjam dari teman/tetangga

**Instruksi pewawancara**

isikan kode 1 bila ya , kode 2 bila tidak

**Meminjam dari tukang kredit (B7R5BE)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Dari mana rumah tangga ini memenuhi kekurangannya : Meminjam dari tukang kredit

**Instruksi pewawancara**

isikan kode 1 bila ya , kode 2 bila tidak

**Meminjam tunai dari Bank (B7R5BF)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Dari mana rumah tangga ini memenuhi kekurangannya : Meminjam tunai dari bank

**Instruksi pewawancara**

isikan kode 1 bila ya , kode 2 bila tidak

**Meminjam dari koperasi (B7R5BG)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Dari mana rumah tangga ini memenuhi kekurangannya : Meminjam dari koperasi

**Instruksi pewawancara**

isikan kode 1 bila ya , kode 2 bila tidak

**Menggadaikan Barang (B7R5BH)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Dari mana rumah tangga ini memenuhi kekurangannya : Menggadaikan barang

**Instruksi pewawancara**

isikan kode 1 bila ya , kode 2 bila tidak

**JPK PNS/Veteran/Pensiun (Askes) (B7R6A)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Deskripsi**

JPK PNS/Veteran/Pensiun (Askes) adalah jaminan pemeliharaan kesehatan bagi PNS/Veteran/Pensiunan yang ditandai dengan memiliki kartu kepesertaan yang dikelola PT Askes (Persero).

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini : JPK PNS/Veteran/Pensiunan

**Instruksi pewawancara**

isikan kode 1 bila ya , kode 2 bila tidak

**JPK Jamsostek (B7R6B)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

**JPK Jamsostek (B7R6B)**

File: KOR12RT\_TW3

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Deskripsi**

JPK Jamsostek adalah jaminan pemeliharaan kesehatan untuk tenaga kerja swasta di sektor formal yang ditandai dengan memiliki kartu kepesertaan yang dikelola PT Jamsostek.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini : JPK Jamsostek

**Instruksi pewawancara**

isikan kode 1 bila ya , kode 2 bila tidak

**Asuransi Kesehatan Swasta (B7R6C)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Deskripsi**

Asuransi Kesehatan Swasta adalah asuransi kesehatan komersial yang mengganti biaya pelayanan kesehatan yang dikeluarkan oleh peserta asuransi. Keanggotaannya ditandai dengan kepemilikan kartu peserta asuransi kesehatan

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini : Asuransi Kesehatan Swasta

**Instruksi pewawancara**

isikan kode 1 bila ya , kode 2 bila tidak

**Tunjangan/penggantian biaya oleh perusahaan (B7R6D)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Deskripsi**

Tunjangan/penggantian biaya kesehatan oleh perusahaan adalah jaminan kesehatan yang ditandai dengan kepemilikan kartu identitas sebagai pegawai perusahaan di mana perusahaan tempat pegawai tersebut bekerja mengganti biaya/memberi tunjangan kesehatan karyawannya

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini : Tunjangan/penggantian biaya oleh perusahaan

**Instruksi pewawancara**

isikan kode 1 bila ya , kode 2 bila tidak



**JPK MM/Kartu Sehat/JPK Gakin/Kartu Miskin/Jamkesmas (B7R6E)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Deskripsi**

Jaminan Pemeliharaan Kesehatan Masyarakat Miskin (JPK-MM)/Kartu Sehat/JPK Gakin/Kartu Miskin/Kartu Jamkesmas adalah jaminan pemeliharaan kesehatan bagi orang miskin yang ditandai dengan memiliki kartu kepesertaan jaminan pemeliharaan kesehatan masyarakat miskin, kartu sehat, kartu miskin, kartu JPK-Gakin, atau SKTM (Surat Keterangan Tidak Mampu) atau kartu jamkesmas.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini : JPK MM/Kartu Sehat/JPK Gakin/Kartu Miskin/Jamkesmas

**Instruksi pewawancara**

isikan kode 1 bila ya , kode 2 bila tidak

**Dana Sehat (B7R6F)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Deskripsi**

Dana Sehat adalah kepesertaan jaminan kesehatan kelompok/komunitas yang ditandai dengan memiliki kartu dana sehat dan dikelola oleh kelompok/komunitas tersebut.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini : Dana sehat

**Instruksi pewawancara**

isikan kode 1 bila ya , kode 2 bila tidak

**JPKM/JPK Lain (B7R6G)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Deskripsi**

JPKM/JPK lain adalah jaminan pemeliharaan kesehatan yang ditandai dengan memiliki kartu kepesertaan JPKM atau jaminan pemeliharaan kesehatan lain di luar dari bentuk-bentuk jaminan di atas.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah tersedia jaminan pembiayaan/asuransi kesehatan untuk keperluan berobat jalan/rawat inap di bawah ini : JPKM/JPK Lain

**Instruksi pewawancara**

isikan kode 1 bila ya , kode 2 bila tidak

## **Apakah di rumah tangga ini ada telepon rumah (B8R1)**

File: KOR12RT\_TW3

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah di rumah tangga ini ada telepon rumah

## **Apakah ada art yang menguasai telepon selular (HP) (B8R2A)**

File: KOR12RT\_TW3

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah ada art yang menguasai telepon selular (HP)

## **Jika Ya, banyak art yg menguasai nomor HP yg aktif (B8R2B)**

File: KOR12RT\_TW3

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 2  
Desimal: 0  
Range: 1-9

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Jika Ya, banyak art yg menguasai nomor HP yg aktif

## **Jumlah nomor HP aktif yg dikuasai seluruh art (B8R2C)**

File: KOR12RT\_TW3

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 8  
Desimal: 0  
Range: 1-7

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Jumlah nomor HP aktif yg dikuasai seluruh art

## **Desktop/PC (B8R3A)**

File: KOR12RT\_TW3

### **Gambaran**

**Desktop/PC (B8R3A)**

File: KOR12RT\_TW3

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Deskripsi**

Komputer adalah mesin penghitung elektronik yang cepat dan dapat menerima informasi input digital, kemudian memprosesnya sesuai dengan program yang tersimpan di memorinya, dan menghasilkan output berupa informasi. Konsep International Telecommunication Union (ITU) komputer menurut adalah desktop atau laptop. Sedangkan hand phone/mobile cellular phone, Personal Digital Access (PDA) tidak dikategorikan komputer meskipun mempunyai kemampuan untuk menghitung seperti komputer.

Desktop/Personal Computer (PC) adalah komputer yang berdiri sendiri dan tidak saling berhubungan dengan komputer lain.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah dirumah tangga ini ada komputer : Desktop/personal computer (pc)

**Instruksi pewawancara**

isikan kode 1 bila ya , kode 2 bila tidak

**Laptop/note book (B8R3B)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Desimal: 0  
 Range: 1-2

**Deskripsi**

Laptop/Notebook adalah komputer portable dengan ukuran yang lebih kecil dan berat yang lebih ringan.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Apakah dirumah tangga ini ada komputer : Laptop/note book

**Instruksi pewawancara**

isikan kode 1 bila ya , kode 2 bila tidak

**Lapangan usaha/bidang sumber penghasilan terbesar ruta (B9R1A)**

File: KOR12RT\_TW3

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Desimal: 0  
 Range: 1-20

**Deskripsi**

Kriteria terbesar pada sumber penghasilan adalah mengacu pada anggota rumah tangga yang mempunyai penghasilan terbesar dibanding anggota rumah tangga lainnya.

**Pertanyaan dalam kuesioner**

Sumber penghasilan terbesar rumah tangga (lapangan usaha)

**Instruksi pewawancara**

## Lapangan usaha/bidang sumber penghasilan terbesar ruta (B9R1A)

File: KOR12RT\_TW3

Tuliskan lapangan usaha dari sumber penghasilan terbesar ruta selengkap-lengkapny pada tempat yang disediakan. Kriteria terbesar pada sumber penghasilan adalah mengacu pada anggota ruta yang mempunyai penghasilan terbesar dibanding anggota ruta lainnya.

## Status pekerjaan (B9R1B)

File: KOR12RT\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 1  
Desimal: 0  
Range: 0-2

### Pertanyaan dalam kuesioner

Status pekerjaan

## Penimbang (FWT)

File: KOR12RT\_TW3

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Width: 12  
Desimal: 2  
Range: 1-6877.65380859375

### Pertanyaan dalam kuesioner

Penimbang

