

Indonesia - Survei Sosial Ekonomi Nasional 1989

Laporan ditulis pada: November 7, 2014

Kunjungi data katalog kami di: <http://repository.bps.go.id/mikrodata/index.php>

Gambaran

Identifikasi

NOMOR ID

00-SUSENAS-1989-M1

Gambaran

ABSTRAK

Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas) adalah suatu kegiatan survei yang bertujuan mengumpulkan data sosial ekonomi penduduk setiap tahun, yang dikumpulkan oleh Biro Pusat Statistik dengan modul yang berbeda sesuai dengan keperluan. Susenas ini merupakan salah satu kegiatan dari Proyek Penyempurnaan dan Pengembangan Statistik.

Kegiatan tahun 1988/1989 akan dikonsentrasikan pada pengumpul data terinci mengenai demografi, pendidikan, gizi/kesehatan balita, perumahan dan lingkungan hidup, dan peternakan yang akan diulang setiap tiga tahun sekali atau disesuaikan dengan kebutuhan.

Data yang dikumpulkan diharapkan dapat dipakai baik sebagai data dasar maupun indikator yang selalau dikembangkan dan disempurnakan.

Tujuan :

Tujuan dari survei ini adalah untuk memperoleh informasi tentang ciri-ciri sosial ekonomi penduduk Indonesia serta perkembangannya

JENIS DATA

Sampel Probabilitas

UNIT ANALISIS

Unit analisis pada Susenas 1989 adalah rumah tangga terpilih

TOPICS

Topik	Kosakata	URI
Health	World Bank	
Environment	World Bank	
Education	World Bank	
Children & Youth	World Bank	

KEYWORDS

Pendidikan, Gizi, Kesehatan, Perumahan, Peternakan, Lingkungan

Cakupan

CAKUPAN GEOGRAFIS

Seluruh Wilayah Indonesia

GEOGRAPHIC UNIT

Rancangan penyajian : Level Kabupaten/kota

POPULASI

Susenas 1989 mencakup hanya rumah tangga biasa di semua provinsi. Blok sensus khusus dan rumah tangga khusus tidak dimasukkan dalam kerangka sampel.

Penghasil dan Sponsor

PENANGGUNG JAWAB UTAMA

Nama	Afiliasi
Sub Direktorat Statistik Kesehatan Dan Perumahan	Badan Pusat Statistik

PROSEDUR LAINNYA

Nama	Afiliasi	Role
Sub Direktorat Statistik Kesehatan Dan Perumahan	Badan Pusat Statistik	

PENDANAAN

Nama	Singkatan	Role
APBN	Anggaran Pendapatan Belanja Negara	

Produksi Metadata

METADATA DIBUAT OLEH

Nama	Singkatan	Afiliasi	Role
Susi Kastini	SKT	Sub Direktorat Pengelolaan Teknologi Informasi	Membuat metadata pada bagian deskripsi metadata, deskripsi kegiatan, dataset dan external resources

TANGGAL PRODUKSI METADATA

2014-01-09

VERSI DOKUMEN DDI

versi 1.0 (2014-01-09) metadata baru

IDENTITAS DOKUMEN DDI

DDI-00-SUSENAS-1989-M1

Sampling

Prosedur Sampling

Kerangka sampel :

Kerangka sampel yang digunakan sebagai dasar pemilihan sampel Susenas 1989 adalah Daftar Blok Sensus Terpilih Susenas 1987 untuk sub sampel I dan J dan Daftar Blok Sensus terpilih Supas 1985 untuk sub sampel A dan B. Dalam kedua daftar blok sensus terpilih tersebut, semua kecamatan di urutkan menurut letak geografis begitu pula desa/kelurahan dalam setiap kecamatan yang bersangkutan. Sebelum pemilihan sampel dimulai terlebih dahulu dipisahkan antara kerangka sampel daerah kota dan pedesaan untuk masing-masing kabupaten/kotamadya.

Kuesioner

No content available

Pengumpulan Data

Tanggal Pengumpulan Data

Mulai	Akhir	Cycle
1988-07-25	1988-08-14	Pengiriman dokumen dari BPS
1989-01-20	1989-02-05	Pelaksanaan Lapangan
1989-02-15	1989-03-30	Pemeriksaan dan pengolahan daerah
1989-03-15	1989-04-30	Pengiriman dokumen yang telah diisi dan diperiksa dari provinsi ke BPS

Jangka waktu

Mulai	Akhir	Cycle
1989-01-10		Seminggu yang lalu

Jenis Pengumpulan Data

Wawancara langsung

Pengumpul Data

Nama	Singkatan	Afiliasi
Staf KS Kabupaten/kotamadya	KSK	
Mitra		

Pengolahan Data

No content available

Penilaian Kualitas Data

No content available

Deskripsi File

Daftar Variabel

SSN89-IDV

Isi
 Kasus 3
 Variabel 14
 Struktur Tipe:
 Kunci: ()
 Versi
 Penghasil
 Missing Data

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V189	B1R1	Propinsi	contin	numeric	Provinsi
V190	B1R2	Kabupaten/kotamadya	discrete	character	Kabupaten/Kotamadya
V191	B1R5	Daerah	discrete	numeric	
V192	B1R8	No. Kode sampel Susenas	discrete	character	Nomor Kode sampel SUSENAS:
V193	B1R9	Nomor urut sampel	discrete	character	
V194	B4K1	No. Urut anggota RT	discrete	character	Nomor Urut Anggota rumah tangga
V195	B4K3	Hubungan dengan kepala RT	discrete	numeric	Hubungan dengan kepala rumah tangga :
V196	B4K4	Jenis kelamin	discrete	numeric	Jenis kelamin:
V197	B4K5	Umur	discrete	numeric	Umur :
V198	B4K6	Status perkawinan	discrete	numeric	Status perkawinan :
V199	B4K7	Pendidikan tertinggi yg ditamatkan	discrete	numeric	Pendidikan tertinggi yang ditamatkan
V200	B4K8	Sakit seminggu yang lalu	discrete	numeric	Sakit seminggu yang lalu
V201	B4K9	Umur 0 - 4 tahun	discrete	numeric	
V202	B4K10	Status pendidikan	discrete	numeric	

SSN89-PD

Isi	Daftar SSN89-PD digunakan untuk mencacah status pendidikan anggota rumah tangga dan biaya pendidikan. Daftar ssn89-PD terdiri dari : 1. Blok VI : Pendidikan
Kasus	8136
Variabel	59
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V262	B1R1	Propinsi	discrete	character	
V263	B1R2	Kabupaten/kotamadya	discrete	character	
V264	B1R5	Daerah	discrete	character	
V265	B1R8	Nomor Kode sampel Susenas	discrete	character	
V266	B1R9	Nomor urut sampel	discrete	character	
V267	B4K1	Nomor urut ART	discrete	character	Nomor ART:...
V268	B6R1	Alasan tidak/belum pernah sekolah	discrete	character	Sebab-sebab tidak/belum pernah bersekolah
V269	B6R2	Dapat berbahasa Indonesia	discrete	character	Dapat berbahasa Indonesia :
V270	B6R3	Dapat membaca dan menulis	discrete	character	Dapat membaca dan menulis
V271	B6R4	Pendidikan tertinggi yang diduduki	discrete	character	
V272	B6R5	Tingkat/kelas tertinggi yang diduduki	discrete	character	Jenis pendidikan tertinggi yang diduduki :
V273	B6R6A	Tahun berhenti sekolah	discrete	character	Tahun berhenti sekolah :
V274	B6R6B	Tahun mulai sekolah di SD	discrete	character	Tahun mulai bersekolah di SD
V275	B6R7	Alasan tidak sekolah lagi	discrete	character	Sebab-sebab tidak bersekolah lagi
V276	B6R8A	kegiatan yang biasa dilakukan	discrete	character	Kegiatan yang biasa dilakukan
V277	B6R8B	Upaya yang dilakukan	discrete	character	Jika mencari pekerjaan (R. 8a = 2), upaya yang dilakukan
V278	B6R9A	Pernah/sedang mengikuti kursus	discrete	character	Apakah pernah/sedang mengikuti kursus
V279	B6R9B	Jenis kursus yang diikuti	discrete	character	Jika "Ya" (R. 9a.=1), jenis kursus
V280	B6R10	Pendidikan yang sedang diduduki	discrete	character	Jenis pendidikan yang sedang diduduki
V281	B6R11A	Tingkat/kelas yang sedang diduduki	discrete	character	Tingkat kelas yang sedang diduduki :
V282	B6R11B	Mulai menduduki tingkat/kelas ini	discrete	character	Mulai menduduki tingkat/kelas ini pada bulan :.....1988
V283	B6R12	Status sekolah	discrete	character	Status Sekolah :
V284	B6R13A	Cara belajar diluar jam sekolah	discrete	character	Cara belajar di luar jam bersekolah :
V285	B6R13B	Yang membantu belajar	discrete	character	Jika belajar sendiri dengan bantuan (R.13 = 2), yang membantu
V286	B6R14	Tempat belajar diluar jam sekolah	discrete	character	Tempat belajar diluar jam bersekolah :
V287	B6R15	Penerangan untuk belajar	discrete	character	Jika belajar didalam rumah (R.14 = 1), penerangan untuk belajar :

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V288	B6R16	Rata-rata jumlah jam belajar	discrete	character	Rata-rata lama belajar sehari dalam seminggu :.....jam
V289	B6R17A	Meja untuk belajar	discrete	character	Fasilitas belajar yang biasa digunakan : Meja untuk belajar
V290	B6R17B	Tempat buku/rak	discrete	character	Fasilitas belajar yang biasa digunakan : Tempat buku/rak
V291	B6R17C	Buku pelajaran	discrete	character	Fasilitas belajar yang biasa digunakan : Buku pelajaran :
V292	B6R18	sarana pergi kesekolah	discrete	character	Sarana pergi kesekolah :
V293	B6R19	Lama perjalanan kesekolah	discrete	character	Lama perjalanan dari tempat tinggal ke sekolah :.....menit
V294	B6R20	Jarak terdekat kesekolah	discrete	character	Jarak terdekat yang biasa di tempuh dari tempat tinggal ke sekolah :.....Km
V295	B6R21	Tempat tinggal sekarang	discrete	character	Tempat tinggal sekarang di:.....
V296	B6R22A	Mendapat bea siswa setahun yang lalu	discrete	character	Memperoleh bea siswa setahun yang lalu :
V297	B6R22B	Sumber bea siswa	discrete	character	Jika memperoleh bea siswa (R.22=1), sumber bea siswa
V298	B6R23	Yang menanggung biaya sekolah	discrete	character	Yang menanggung biaya bersekolah:
V299	B6R24A	Pernah/sedang mengikuti kursus	discrete	character	Apakah pernah/sedang mengikuti kursus:
V300	B6R24B	Jenis kursus yg pernah/sedang diikuti	discrete	character	Jika pernah/sedang mengikuti kursus (R.24 = 1), jenis kursus
V301	B6R25	Rencana setelah lulus	discrete	character	Setelah lulus dari tingkat pendidikan sekarang, selanjutnya ingin:
V302	B6R26	Jenis pendidikan yang diinginkan	discrete	character	Jika ingin melanjutkan pendidikan (R.25 = 1), jenis pendidikan yang diinginkan
V303	B6R27	Jenis kursus yang diinginkan	discrete	character	Jika ingin mengikuti kursus (R.25 = 2), jenis kursus yang diinginkan :
V304	B6R28	Alasan tidak melanjutkan pendidikan	discrete	character	Jika tidak melanjutkan pendidikan (R. 25 = 3), alasannya :
V305	B6R29	Status pekerjaan yang diinginkan	discrete	character	Jika ingin bekerja/mencari pekerjaan (R.28 = 5), status pekerjaan yang diinginkan
V306	B6RJ1	Jumlah biaya sekolah	discrete	character	
V307	B6R30	Uang pendaftaran / pangkal	discrete	character	
V308	B6R31	luran - iuran	discrete	character	
V309	B6R32	E v a l u a s i	discrete	character	
V310	B6RJ2	Jumlah biaya peralatan sekolah	discrete	character	
V311	B6R33	Seragam sekolah	discrete	character	
V312	B6R34	Seragam olah raga	discrete	character	
V313	B6R35	Buku dan alat tulis	discrete	character	
V314	B6R36	Lainnya	discrete	character	
V315	B6RJ3	Jumlah biaya sarana / prasarana	discrete	character	
V316	B6R37	Transportasi	discrete	character	
V317	B6R38	Uang Saku	discrete	character	
V318	B6R39	K u r s u s	discrete	character	
V319	B6R40	Lainnya	discrete	character	
V320	B6RJ4	Jumlah seluruh biaya	discrete	character	

SSN89-BL

Isi	Daftar SSN89-BL digunakan untuk mencacah status gizi balita, penyakit yang diderita balita, dan cara pengobatan. Daftar ssn89-BL terdiri dari : 1. Blok VII : Gizi/kesehatan Balita
Kasus	3
Variabel	89
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V100	B1R1	Propinsi	contin	numeric	
V101	B1R2	Kabupaten/Kotamadya	discrete	character	
V102	B1R5	Daerah	discrete	numeric	
V103	B1R8	Nomor Kode sampel Susenas	discrete	character	
V104	B1R9	Nomor urut sampel	discrete	character	
V105	B4K1	No. urut anggota RT	discrete	character	
V106	B7R2	Jenis kelamin	discrete	numeric	Jenis Kelamin:
V107	B7R3A	Sakit panas	discrete	numeric	Jika menderita sakit selama seminggu yang lalu (B.IV Kol (8) = V), jenis penyakit yang diderita: Panas
V108	B7R3B	Sakit batuk	discrete	numeric	Jika menderita sakit selama seminggu yang lalu (B.IV Kol (8) = V), jenis penyakit yang diderita: Batuk
V109	B7R3C	Sakit pilek	discrete	numeric	Jika menderita sakit selama seminggu yang lalu (B.IV Kol (8) = V), jenis penyakit yang diderita: Pilek
V110	B7R3D	Sakit muntaber	discrete	numeric	Jika menderita sakit selama seminggu yang lalu (B.IV Kol (8) = V), jenis penyakit yang diderita: Muntah berak
V111	B7R3E	Sakit mencret	discrete	numeric	Jika menderita sakit selama seminggu yang lalu (B.IV Kol (8) = V), jenis penyakit yang diderita: Mencret
V112	B7R3F	Sakit kejang-kejang	discrete	numeric	Jika menderita sakit selama seminggu yang lalu (B.IV Kol (8) = V), jenis penyakit yang diderita: Kejang-kejang
V113	B7R3G	Sakit campak/morbili	discrete	numeric	Jika menderita sakit selama seminggu yang lalu (B.IV Kol (8) = V), jenis penyakit yang diderita: Campak/morbili
V114	B7R3H	Sakit lainnya	discrete	numeric	Jika menderita sakit selama seminggu yang lalu (B.IV Kol (8) = V), jenis penyakit yang diderita: Lainnya
V115	B7R4	Tempat berobat	discrete	numeric	
V116	B7R5A	Tanggal lahir	contin	numeric	Tanggal Lahir: Tanggal... Bulan... Tahun...
V117	B7R5B	Umur	discrete	numeric	Umur:
V118	B7R6	Punya akte/surat kelahiran	discrete	numeric	Apakah mempunyai akte kelahiran/surat kenal lahir/surat kelahiran:..
V119	B7R7A	Berat badan	contin	numeric	Berat badan :...kg
V120	B7R7B	Tinggi badan	contin	numeric	Tinggi badan :... cm
V121	B7R8	Tanggal pengukuran berat	discrete	numeric	Tanggal pengukuran berat:....
V122	B7R9	status gizi	discrete	numeric	Status gizi :

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V123	B7R10	Ibu kandung tinggal disini	discrete	numeric	Apakah ibu kandung tinggal disini
V124	B7R11	Nomor urut ibu kandung	discrete	character	Nomor urut ibu kandung tinggal disini :
V125	B7R12	Pernah mendapat imunisasi	discrete	numeric	Apakah pernah mendapat imunisasi:
V126	B7R13	Jenis imunisasi	discrete	character	Jenis imunisasi
V127	B7R14A	Imunisasi DPT	discrete	numeric	Jika pernah mendapat imunisasi DPT/polio : DPT.....kali
V128	B7R14B	Imunisasi polio	discrete	numeric	Jika pernah mendapat imunisasi DPT/polio : Polio.....kali
V129	B7R15	Pernah dibawa ke Posyandu	discrete	numeric	Apakah pernah dibawa ke Posyandu:
V130	B7R16	Terakhir kali ke Posyandu	discrete	numeric	Kapan yang terakhir kali :
V131	B7R17	Pelayanan yang diperoleh	discrete	character	Pelayanan yang diperoleh
V132	B7R18	Pernah disusui	discrete	numeric	Apakah bayi/anak tersebut pernah disusui
V133	B7R19	Lamanya disusui	discrete	numeric	Lamanya disusui:..... bulan
V134	B7R20AK2	Diberi ASI umur 0 - 5 bulan	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi ASI umur 0 - 5 bulan :....
V135	B7R20BK2	Diberi susu bubuk/cair	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi susu bubuk/cair :....
V136	B7R20CK2	Diberi air/teh manis	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi air/teh manis :....
V137	B7R20DK2	Diberi air buah	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi air buah :....
V138	B7R20EK2	Diberi makanan lumat	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi makanan lumat :....
V139	B7R20FK2	Diberi makanan lembik	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi makanan lembik :....
V140	B7R20GK2	Diberi nasi/pengganti	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi nasi/pengganti :....
V141	B7R20HK2	Diberi daging/hati	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi daging/hati :....
V142	B7R20IK2	Diberi tahu/tempe	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi tahu/tempe :....
V143	B7R20JK2	Diberi sayuran hijau	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi sayuran hijau :....
V144	B7R20KK2	Diberi buah-buahan	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi buah-buahan :....
V145	B7R20AK3	Diberi ASI umur 6-8 bulan	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi ASI umur bulan :....
V146	B7R20BK3	Diberi susu bubuk/cair	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi Susu bubuk/cair :....
V147	B7R20CK3	Diberi air/teh manis	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi air/teh manis :....
V148	B7R20DK3	Diberi air buah	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi air buah :....
V149	B7R20EK3	Diberi makanan lumat	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi makanan lumat :....
V150	B7R20FK3	Diberi makanan lembik	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi makanan lembik :....
V151	B7R20GK3	Diberi nasi/pengganti	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi nasi/pengganti :....

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V152	B7R20HK3	Diberi daging/hati	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi daging/hati :....
V153	B7R20IK3	Diberi tahu/tempe	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi tahu/tempe :....
V154	B7R20JK3	Diberi sayuran hijau	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi sayuran hijau :....
V155	B7R20KK3	Diberi buah-buahan	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi buah-buahan :....
V156	B7R20AK4	ASI umur 9 - 11 bulan	discrete	numeric	
V157	B7R20BK4	Diberi susu bubuk/cair	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi susu bubuk/cair :....
V158	B7R20CK4	Diberi air/teh manis	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi air/teh manis :....
V159	B7R20DK4	Diberi air buah	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi air buah :....
V160	B7R20EK4	Diberi makanan lumat	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi makanan lumat :....
V161	B7R20FK4	Diberi makanan lembik	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi makanan lembik :....
V162	B7R20GK4	Diberi nasi/pengganti	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi nasi/pengganti :....
V163	B7R20HK4	Diberi daging/hati	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi daging/hati :....
V164	B7R20IK4	Diberi tahu tempe	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi tahu tempe :....
V165	B7R20JK4	Diberi sayuran hijau	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi sayuran hijau :....
V166	B7R20KK4	Diberi buah-buahan	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi buah-buahan :....
V167	B7R20AK5	ASI umur 12 - 23 bulan	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi ASI
V168	B7R20BK5	Diberi susu bubuk/cair	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi susu bubuk/cair :....
V169	B7R20CK5	Diberi air/teh manis	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi air/teh manis :....
V170	B7R20DK5	Diberi air buah	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi air buah :....
V171	B7R20EK5	Diberi makanan lumat	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi makanan lumat :....
V172	B7R20FK5	Diberi makanan lembik	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi makanan lembik :....
V173	B7R20GK5	Diberi nasi/pengganti	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi nasi/pengganti :....
V174	B7R20HK5	Diberi daging/hati	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi daging/hati :....
V175	B7R20IK5	Diberi tahu/tempe	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi tahu/tempe :....
V176	B7R20JK5	Diberi sayuran hijau	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi sayuran hijau :....
V177	B7R20KK5	Diberi buah-buahan	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi buah-buahan :....
V178	B7R20AK6	ASI umur 24 - 59 bulan	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi ASI

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V179	B7R20BK6	Diberi susu bubuk/cair	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi susu bubuk/cair :....
V180	B7R20CK6	Diberi air/teh manis	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi air/teh manis :....
V181	B7R20DK6	Diberi air buah	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi air buah :....
V182	B7R20EK6	Diberi makanan lumat	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi makanan lumat :....
V183	B7R20FK6	Diberi makanan lembik	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi makanan lembik :....
V184	B7R20GK6	Diberi nasi/pengganti	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi nasi/pengganti :....
V185	B7R20HK6	Diberi daging/hati	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi daging/hati :....
V186	B7R20IK6	Diberi tahu/tempe	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi tahu/tempe :....
V187	B7R20JK6	Diberi sayuran hijau	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi sayuran hijau :....
V188	B7R20KK6	Diberi buah-buahan	discrete	numeric	Pola pemberian makanan kepada anak balita : Diberi buah-buahan :....

ssn89-pr

Isi	Daftar ssn89-pr digunakan untuk mencacah bangunan tempat tinggal responden, lokasi/keadaan perumahan dan keadaan lingkungan perumahan. Daftar ssn89-pr terdiri dari : 1. Blok I : Pengenalan Tempat 2. Blok II : Keterangan Pencacahan 3. Blok III : Pendaftaran Rumah tangga 4. Blok V : Sumber penghasilan dan rata-rata pengeluaran rumah tangga sebulan 5. Blok VIII : Perumahan dan lingkungan hidup
Kasus	3
Variabel	99
Struktur	Tipe: Kunci: ()
Versi	
Penghasil	
Missing Data	

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V1	B1R1	Propinsi	contin	numeric	
V2	B1R2	Kabupaten/kotamadya	discrete	character	
V3	B1R5	Daerah	discrete	numeric	
V4	B1R8	No. Kode sampel Susenas	discrete	character	
V5	B1R9	Nomor urut sampel	discrete	character	
V6	B2R1	Jumlah anggota RT	discrete	numeric	
V7	B2R2	ART 0 - 4 tahun	discrete	numeric	
V8	B2R3A	ART 5 tahun ketas tidak/belum sekolah	discrete	numeric	
V9	B2R3B	ART 5 tahun keatas tidak sekolah lagi	discrete	numeric	
V10	B2R3C	ART 5 tahun keatas masih sekolah	discrete	numeric	
V11	B3R2	NIP Pencacah	discrete	character	
V12	B3R3	Tanggal pencacahan	discrete	numeric	
V13	B3R6	NIP Pengawas	discrete	character	
V14	B5RA	Sumber penghasilan utama rumah tangga	discrete	character	Sumber penghasilan utama rumah tangga
V15	B5RB1	Pengeluaran bahan makanan	contin	numeric	Rata-rata pengeluaran rumah tangga sebulan 1. Bahan makanan: Rp.....
V16	B5RB2	Pengeluaran makanan/minuman jadi	contin	numeric	Rata-rata pengeluaran rumah tangga sebulan 2. Makanan dan minuman jadi (jajanan) : Rp.....
V17	B5RB3	Pengeluaran rokok/tembakau	contin	numeric	Rata-rata pengeluaran rumah tangga sebulan 3. Rokok dan tembakau : Rp.....
V18	B5RB4	Pengeluaran perumahan	contin	numeric	Rata-rata pengeluaran rumah tangga sebulan 3. Perumahan (sewa/perkiraan sewa/air/listrik/bahan bakar, dsb) : Rp.....
V19	B5RB5	Pengeluaran aneka barang/jasa	contin	numeric	Rata-rata pengeluaran rumah tangga sebulan 4. Aneka barang dan jasa (sabun/kesehatan/kosmetika/pendidikan/dsb) : Rp.....

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V20	B5RB6	Pengeluaran barang tahan lama	contin	numeric	Rata-rata pengeluaran rumah tangga sebulan 5. Pakaian/barang tahan lama/pajak/keperluan pesta: Rp.....
V21	B5R1	Jumlah pengeluaran RT	contin	numeric	
V22	B8R1	Jenis bangunan fisik	discrete	numeric	Jenis bangunan fisik :
V23	B8R2	Tipe bangunan	discrete	numeric	Jika bangunan bertingkat (R.1= 2,4,6) tipe bangunan :
V24	B8R3	Penggunaan bangunan	discrete	numeric	Penggunaan bangunan
V25	B8R4	Jml. Bangunan sensus dlm. bangunan fisik	discrete	numeric	Jumlah bangunan sensus dalam ini:..... rumah tangga
V26	B8R5	Jumlah RT dlm. bangunan sensus	discrete	numeric	Jumlah rumah tangga dalam bangunan sensus ini:..... rumah tangga
V27	B8R6	Status penguasaan bangunan	discrete	numeric	Status penguasaan bangunan tempat tinggal
V28	B8R7	Cara perolehan bangunan	discrete	numeric	Jika tempat tinggal milik sendiri (R.6=1), bagaimana cara perolehannya :
V29	B8R8	Status hak tanah	discrete	numeric	Status hak tanah
V30	B8R9	Status penguasaan tanah	discrete	numeric	Status penguasaan tanah
V31	B8R10	Lokasi bangunan tempat tinggal	discrete	numeric	Lokasi rumah/bangunan tempat tinggal
V32	B8R11	Jenis permukaan jalan	discrete	numeric	Jika di pinggir jalan/gang/lorong, jenis permukaan jalan:
V33	B8R12	Kondisi jalan	discrete	numeric	Kondisi jalan (menurut pengakuan rumah tangga) :
V34	B8R13A	Jarak ketempat kendaraan umum	discrete	numeric	Jarak terdekat dari rumah ke : a. Tempat kendaraan umum : km
V35	B8R13B	Jarak ketempat berobat	discrete	numeric	Jarak terdekat dari rumah ke : b. Tempat berobat : km
V36	B8R13C	Jarak ke Pasar/kelompok pertokoan	discrete	numeric	Jarak terdekat dari rumah ke : c. Pasar/kelompok pertokoan : km
V37	B8R13D	Jarak ke Bioskop	discrete	numeric	Jarak terdekat dari rumah ke : d. Bioskop : km
V38	B8R13E	Jarak ketaman hiburan rakyat	contin	numeric	Jarak terdekat dari rumah ke : e. Taman/hiburan rekreasi : km
V39	B8R13F	Jarak ke SD	discrete	numeric	Jarak terdekat dari rumah ke : f. SD : km
V40	B8R13G	Jarak ke SMTP	discrete	numeric	Jarak terdekat dari rumah ke : g. SMTP : km
V41	B8R13H	Jarak ke SMTA	discrete	numeric	Jarak terdekat dari rumah ke : h. SMTA : km
V42	B8R14	Kondisi bangunan tempat tinggal	discrete	numeric	Keadaan/kondisi rumah/bangunan tempat tinggal
V43	B8R15	Umur bangunan tempat tinggal	discrete	numeric	Umur bangunan tempat tinggal :
V44	B8R16	Luas lantai	contin	numeric	Luas lantai: m2
V45	B8R17	Luas bangunan dan pekarangan	contin	numeric	Luas bangunan dan pekarangan : m2
V46	B8R18	Luas lantai dasar	contin	numeric	Luas lantai dasar (untuk bangunan bertingkat) :m2
V47	B8R19	Jenis pondasi	discrete	numeric	Jenis pondasi/umpak bangunan terluas :
V48	B8R20	Jenis kerangka atap	discrete	numeric	Jenis kerangka atap yang terbanyak
V50	B8R22	Jenis tiang/kolom	discrete	numeric	Jenis tiang/kolom terbanyak :
V49	B8R21	Jenis dinding	discrete	numeric	Jenis dinding yang terbanyak:
V51	B8R23	Jenis lantai	discrete	numeric	Jenis lantai terluas:
V52	B8R24	Jumlah ruangan	discrete	numeric	Banyaknya ruangan:.....buah

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V53	B8R25	Punya ruang tidur tersendiri	discrete	numeric	Jika ruangan lebih dari satu apakah mempunyai ; Ruang tidur tersendiri....
V54	B8R26A	Punya ruang tamu tersendiri	discrete	numeric	Jika ruangan lebih dari satu apakah mempunyai ; Ruang tamu tersendiri....
V55	B8R26B	Punya ruang makan	discrete	numeric	Jika ruangan lebih dari satu apakah mempunyai ; Ruang makan....
V56	B8R26C	Punya gudang/lumbung	discrete	numeric	Jika ruangan lebih dari satu apakah mempunyai ; Gudang/lumbung....
V57	B8R26D	Punya ruang dapur	discrete	numeric	
V58	B8R26E	Punya gudang/lumbung	discrete	numeric	
V59	B8R26F	Punya garasi	discrete	numeric	Jika ruangan lebih dari satu apakah mempunyai ; Garasi....
V60	B8R27	Batas ruangan	discrete	numeric	Jika ruang lebih dari satu, batas ruang tersebut terutama terbuat dari:
V61	B8R28	Jumlah ruang tidur	discrete	numeric	Jika ruangan tidur tersendiri, banyaknya ruangan tidur:.....buah
V62	B8R29	Ruang tidur punya jendela	discrete	numeric	Apakah sebagian besar ruangan tidur mempunyai jendela :
V63	B8R30	Punya ventilasi	discrete	numeric	Jika tidak pada rincian 29 (R.29 = 2), apakah mempunyai :
V64	B8R31	Sumber penerangan	discrete	numeric	Sumber penerangan :
V65	B8R32	Bahan bakar untuk masak	discrete	numeric	Bahan bakar untuk masak :
V66	B8R33	Sumber air minum	discrete	numeric	Sumber air minum:
V67	B8R34	Jarak ketempat penampungan tinja	discrete	numeric	Jika pompa air atau sumur/perigi (R.33= 2-5), jarak ke tempat penampungan kotoran/ tinja terdekat:
V68	B8R35	Jarak ketempat pengambilan air	discrete	numeric	Jika mata air/sungai/tadah hujan/ lainnya (R.33 = 6-9), jarak ke tempat pengambilan air tersebut:
V69	B8R36	Sumber air mandi	discrete	numeric	Sumber air mandi :
V70	B8R37	Tempat mandi	discrete	numeric	Tempat mandi :
V71	B8R38	Sumber air cuci	discrete	numeric	Sumber air cuci :
V72	B8R39	Tempat mencuci	discrete	numeric	Tempat mencuci
V73	B8R40	Tempat buang air besar	discrete	numeric	Tempat buang air besar :
V74	B8R41	Tempat penyaluran tinja	discrete	numeric	Jika kakus sendiri tanpa tangki septik (R.40 = 1), disalurkan ke :
V75	B8R42A	Punya kendaraan bermotor	discrete	numeric	Rumah tangga ini menguasai: Kendaraan bermotor:....
V76	B8R42B	Punya kendaraan tidak bermotor	discrete	numeric	Rumah tangga ini menguasai: Kendaraan tidak bermotor:....
V77	B8R42C	Punya televisi/video	discrete	numeric	Rumah tangga ini menguasai: Televisi/Video:....
V78	B8R42D	Punya radio/tape	discrete	numeric	Rumah tangga ini menguasai: Radio/radio kaset/tape:....
V79	B8R42E	Punya kompor	discrete	numeric	Rumah tangga ini menguasai: Kompor:....
V80	B8R43	Punya pekarangan	discrete	numeric	Apakah rumah tangga ini mempunyai pekarangan/halaman :
V81	B8R44	Luas pekarangan	contin	numeric	Jika ya (R.43 = 1), luas pekarangan/ halaman :.....m2
V82	B8R45	Ada tanaman pekarangan	discrete	numeric	Apakah ada tanaman pekarangan/halaman :
V83	B8R46	Jenis tanaman pekarangan	discrete	character	Jika ada (R.45 = 1), tanaman apa saja :
V84	B8R47	Tempat jemuran	discrete	numeric	Tempat jemuran
V85	B8R48	Tempat pembuangan air mandi	discrete	numeric	Tempat pembuangan air mandi:
V86	B8R49	Keadaan air got	discrete	numeric	Keadaan air got/selokan di sekitar rumah:

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V87	B8R50	Memelihara ternak/unggas	discrete	numeric	Apakah memelihara ternak/unggas:
V88	B8R51	Letak kandang ternak/unggas	discrete	numeric	Letak kandang ternak/unggas
V89	B8R52	Cara pembuangan sampah	discrete	numeric	Cara pembuangan sampah
V90	B8R53A	Terganggu asap/bau/mesin pabrik	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang merasa terganggu oleh : Asap/bau/mesin pabrik :...
V91	B8R53B	Terganggu bunyi radio tetangga	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang merasa terganggu oleh : Bunyi radio tetangga terus-menerus :...
V92	B8R53C	Terganggu suara kendaraan bermotor	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang merasa terganggu oleh : Suara kendaraan bermotor :...
V93	B8R53D	Terganggu bau sampah/air tergenang	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang merasa terganggu oleh : Bau sampah atau air yang tergenang :...
V94	B8R53E	Terganggu lainnya	discrete	numeric	Apakah ada anggota rumah tangga yang merasa terganggu oleh : Terganggu lainnya :...
V95	B8R54	Butuh rumah	discrete	numeric	Apakah membutuhkan rumah :
V96	B8R55	Jenis rumah yang dibutuhkan	discrete	numeric	Jika ya (R.54 = 1), jenis rumah
V97	B8R56	Alasan membutuhkan rumah	discrete	numeric	Alasan membutuhkan rumah, status/kondisi/lingkungan saat ini
V98	B8R57	Lokasi rumah yang diinginkan	discrete	numeric	Lokasi yang diinginkan :
V99	B8R58	Tipe rumah yang diinginkan	discrete	character	Tipe rumah yang diinginkan :

Propinsi (B1R1)

File: SSN89-IDV

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Standar Deviasi: 30.2

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 14-73

Pertanyaan dalam kuesioner

Provinsi

Kabupaten/kotamadya (B1R2)

File: SSN89-IDV

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten/Kotamadya

Daerah (B1R5)

File: SSN89-IDV

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

No. Kode sampel Susenas (B1R8)

File: SSN89-IDV

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 4

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Kode sampel SUSENAS:

Nomor urut sampel (B1R9)

File: SSN89-IDV

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

No. Urut anggota RT (B4K1)

File: SSN89-IDV

No. Urut anggota RT (B4K1)

File: SSN89-IDV

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Anggota rumah tangga

Hubungan dengan kepala RT (B4K3)

File: SSN89-IDV

Gambaran

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

Deskripsi

- a) Kepala rumah tangga adalah seorang dari sekelompok anggota rumah tangga yang bertanggung jawab atas kebutuhan sehari-hari dalam rumah tangga tersebut atau orang yang dianggap/ditunjuk sebagai kepala rumah tangga.
 b) Istri/suami adalah istri/suami dari kepala rumah tangga.
 c) Anak adalah anak kandung, anak tiri atau anak angkat (adopsi) dari KRT. d) Menantu adalah suami/istri dari anak kandung, anak tiri atau anak angkat (adopsi).
 e) Cucu adalah anak dari anak kandung, anak tiri atau anak angkat (adopsi).
 f) Orang tua/mertua adalah bapak/ibu dari kepala rumah tangga atau bapak/ibu dari istri/suami kepala rumah tangga.
 g) Famili lain adalah orang-orang yang ada hubungan famili/keluarga dengan kepala rumah tangga atau dengan istri/suami kepala rumah tangga misalnya adik, kakak, kemenakan, bibi, paman, ipar, kakek dan nenek.
 h) Pembantu rumah tangga adalah seseorang yang bekerja sebagai pembantu yang menginap di rumah tangga tersebut dengan menerima upah/gaji baik berupa uang atau barang.
 i) Lainnya adalah orang yang tidak ada hubungan famili dengan kepala rumah tangga atau istri/suami kepala rumah tangga, seperti orang yang mondok dengan makan (indekos).

Pertanyaan dalam kuesioner

Hubungan dengan kepala rumah tangga :

Jenis kelamin (B4K4)

File: SSN89-IDV

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis kelamin:

Umur (B4K5)

File: SSN89-IDV

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 15-19

Pertanyaan dalam kuesioner

Umur (B4K5)

File: SSN89-IDV

Umur :

Status perkawinan (B4K6)

File: SSN89-IDV

Gambaran

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

Deskripsi

Kawin adalah status dari mereka yang berstatus kawin pada saat pencacahan, baik tinggal bersama maupun terpisah. Dalam hal ini 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.

Pertanyaan dalam kuesioner

Status perkawinan :

Pendidikan tertinggi yg ditamatkan (B4K7)

File: SSN89-IDV

Gambaran

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

Deskripsi

Sakit adalah mereka yang menderita penyakit menahun (kronis), atau gangguan kesehatan yang menyebabkan aktivitas kerja terganggu. Walaupun seseorang sakit (seperti masuk angin, atau pilek) tetapi bila ia tidak terhalang untuk melaksanakan kegiatannya, maka ia dianggap tidak sakit.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendidikan tertinggi yang ditamatkan

Sakit seminggu yang lalu (B4K8)

File: SSN89-IDV

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Sakit seminggu yang lalu

Umur 0 - 4 tahun (B4K9)

File: SSN89-IDV

Gambaran

Umur 0 - 4 tahun (B4K9)

File: SSN89-IDV

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

Status pendidikan (B4K10)

File: SSN89-IDV

Gambaran

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

Populasi

ART yang berumur 5 tahun keatas

Propinsi (B1R1)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 4

Kabupaten/kotamadya (B1R2)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 4

Daerah (B1R5)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 4

Nomor Kode sampel Susenas (B1R8)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 4

Nomor urut sampel (B1R9)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 4

Nomor urut ART (B4K1)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 4

Populasi

Khusus ART yang berumur 5 - 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut ART (B4K1)

File: SSN89-PD

Nomor ART:...

Alasan tidak/belum pernah sekolah (B6R1)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 4

Deskripsi

Tidak/belum pernah bersekolah adalah status pendidikan anggota rumah tangga yang tidak atau belum pernah bersekolah. Termasuk mereka yang tamat/belum tamat taman kanak-kanak dan tidak melanjutkan ke sekolah dasar.

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Sebab-sebab tidak/belum pernah bersekolah :

Dapat berbahasa Indonesia (B6R2)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 4

Deskripsi

Dapat berbahasa Indonesia adalah mampu menggunakan bahasa Indonesia sebagai sebagai alat komunikasi secara lisan.

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Dapat berbahasa Indonesia :

Dapat membaca dan menulis (B6R3)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 4

Deskripsi

Dapat membaca dan menulis ialah kemampuan seseorang untuk membaca dan menulis surat/kalimat dan angka sederhana dengan huruf latin atau lainnya

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Dapat membaca dan menulis

Pendidikan tertinggi yang diduduki (B6R4)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 4

Deskripsi

Pendidikan tertinggi yang pernah diduduki adalah jenis pendidikan tertinggi yang pernah diduduki oleh seseorang baik sudah tamat maupun tidak tamat.

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Tingkat/kelas tertinggi yang diduduki (B6R5)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 4

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis pendidikan tertinggi yang diduduki :

Tahun berhenti sekolah (B6R6A)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 5

Deskripsi

Tahun berhenti bersekolah adalah tahun yang terakhir kali seseorang berhenti bersekolah

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Tahun berhenti sekolah :

Tahun mulai sekolah di SD (B6R6B)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 5

Deskripsi

Tahun mulai bersekolah adalah tahun yang pertama kali seseorang mulai bersekolah disekolah dasar atau yang sederajat.

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Tahun mulai bersekolah di SD

Alasan tidak sekolah lagi (B6R7)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 4

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Sebab-sebab tidak bersekolah lagi

kegiatan yang biasa dilakukan (B6R8A)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 5

Deskripsi

Kegiatan yang biasa dilakukan adalah kegiatan yang menggunakan waktu terbanyak selama setahun yang lalu. Waktu terbanyak diperhitungkan dengan membandingkan waktu yang digunakan untuk bekerja, mencari pekerjaan, mengurus rumah tangga dan lainnya (olah raga, rekreasi dan sebagainya) selama setahun yang lalu atau sejak berhenti sekolah dalam periode setahun yang lalu.

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Kegiatan yang biasa dilakukan

Upaya yang dilakukan (B6R8B)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 5

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika mencari pekerjaan (R. 8a = 2), upaya yang dilakukan

Pernah/sedang mengikuti kursus (B6R9A)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 5

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah/sedang mengikuti kursus

Jenis kursus yang diikuti (B6R9B)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 5

Deskripsi

Kursus adalah pendidikan luar sekolah yang diselenggarakan untuk membantu/membimbing masyarakat diluar sistem persekolahan dengan maksud mendidik kepribadian, meningkatkan pengetahuan, dan ketrampilan kerja. Tidak termasuk kursus yang disejajarkan dengan pendidikan formal seperti KPG, KPA, dan KPAA.

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika "Ya" (R. 9a.=1), jenis kursus

Pendidikan yang sedang diduduki (B6R10)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 5

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis pendidikan yang sedang diduduki

Tingkat/kelas yang sedang diduki (B6R11A)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 6

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Tingkat kelas yang sedang diduduki :

Mulai menduduki tingkat/kelas ini (B6R11B)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 6

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Mulai menduduki tingkat/kelas ini pada bulan :.....1988

Status sekolah (B6R12)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 5

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Status Sekolah :

Cara belajar diluar jam sekolah (B6R13A)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 6

Deskripsi

Cara belajar diluar jam bersekolah adalah cara belajar yang dilakukan selama setahun yang lalu selain waktu belajar di sekolah.

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Cara belajar di luar jam bersekolah :

Yang membantu belajar (B6R13B)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 6

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika belajar sendiri dengan bantuan (R.13 = 2), yang membantu

Tempat belajar diluar jam sekolah (B6R14)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 5

Deskripsi

Tempat belajar diluar jam bersekolah adalah tempat yang biasanya digunakan untuk belajar diluar jam bersekolah baik sendiri maupun berkelompok

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat belajar diluar jam sekolah (B6R14)

File: SSN89-PD

Tempat belajar diluar jam bersekolah :

Penerangan untuk belajar (B6R15)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 5

Deskripsi

Penerangan untuk belajar adalah penerangan yang biasa digunakan untuk belajar di luar jam sekolah.

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika belajar didalam rumah (R.14 = 1), penerangan untuk belajar :

Rata-rata jumlah jam belajar (B6R16)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 5

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Rata-rata lama belajar sehari dalam seminggu :.....jam

Meja untuk belajar (B6R17A)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 6

Deskripsi

Meja untuk belajar adalah meja yang biasa digunakan untuk belajar baik sendiri maupun bersama.

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Fasilitas belajar yang biasa digunakan :

Meja untuk belajar

Tempat buku/rak (B6R17B)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tempat buku/rak (B6R17B)

File: SSN89-PD

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 6

Deskripsi

Tempat buku/rak adalah tempat yang biasa digunakan untuk menaruh atau menyimpan atau menyimpan buku pelajaran secara teratur baik sendiri maupun bersama.

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Fasilitas belajar yang biasa digunakan :

Tempat buku/rak

Buku pelajaran (B6R17C)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 6

Deskripsi

Buku pelajaran adalah buku-buku atau diklat yang dianjurkan oleh sekolah untuk dijadikan bahan bacaan.

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Fasilitas belajar yang biasa digunakan :

Buku pelajaran :

sarana pergi kesekolah (B6R18)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 5

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Sarana pergi kesekolah :

Lama perjalanan kesekolah (B6R19)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 5

Deskripsi

Lama perjalanan adalah lamanya waktu yang biasa digunakan untuk pergi kesekolah.

Lama perjalanan kesekolah (B6R19)

File: SSN89-PD

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama perjalanan dari tempat tinggal ke sekolah :.....menit

Jarak terdekat kesekolah (B6R20)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 5

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Jarak terdekat yang biasa di tempuh dari tempat tinggal ke sekolah :.....Km

Tempat tinggal sekarang (B6R21)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 5

Deskripsi

Tempat tinggal sekarang adalah tempat responden tinggal sebagai anggota rumah tangga selama ini.

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat tinggal sekarang di:.....

Mendapat bea siswa setahun yang lalu (B6R22A)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 6

Deskripsi

Bea siswa adalah bantuan yang diberikan oleh pemerintah/yayasan/lainnya untuk membiayai/membantu membiayai siswa/mahasiswa dalam menyelesaikan pendidikannya pada suatu periode. Biasanya seseorang akan memperoleh bea siswa bila telah memenuhi persyaratan yang ditentukan, misalnya berprestasi atau tidak mampu.

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Memperoleh bea siswa setahun yang lalu :

Sumber bea siswa (B6R22B)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 6

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika memperoleh bea siswa (R.22=1), sumber bea siswa

Yang menanggung biaya sekolah (B6R23)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 5

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Yang menanggung biaya bersekolah:

Pernah/sedang mengikuti kursus (B6R24A)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 6

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah/sedang mengikuti kursus:

Jenis kursus yg pernah/sedang diikuti (B6R24B)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 6

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika pernah/sedang mengikuti kursus (R.24 = 1), jenis kursus

Rencana setelah lulus (B6R25)

File: SSN89-PD

Rencana setelah lulus (B6R25)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 5

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Setelah lulus dari tingkat pendidikan sekarang, selanjutnya ingin:

Jenis pendidikan yang diinginkan (B6R26)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 5

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika ingin melanjutkan pendidikan (R.25 = 1), jenis pendidikan yang diinginkan

Jenis kursus yang diinginkan (B6R27)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 5

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika ingin mengikuti kursus (R.25 = 2), jenis kursus yang diinginkan :

Alasan tidak melanjutkan pendidikan (B6R28)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 5

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika tidak melanjutkan pendidikan (R. 25 = 3), alasannya :

Status pekerjaan yang diinginkan (B6R29)

File: SSN89-PD

Status pekerjaan yang diinginkan (B6R29)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 5

Deskripsi

Status pekerjaan adalah jenis kedudukan seseorang dalam melakukan pekerjaan.

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika ingin bekerja/mencari pekerjaan (R.28 = 5), status pekerjaan yang diinginkan

Jumlah biaya sekolah (B6RJ1)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 5

Deskripsi

Biaya pendidikan (sekolah) adalah semua biaya yang dikeluarkan atau seharusnya dikeluarkan selama yang bersangkutan mengikuti pendidikan dikelas/tingkat yang sedang diduduki pada suatu sekolah.

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Uang pendaftaran / pangkal (B6R30)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 5

Deskripsi

Uang pangkal/pendaftaran adalah semua biaya yang dikeluarkan agar seseorang dapat diterima/dicatat sebagai murid/mahasiswa paa sekolah/ perguruan tinggi tertentu. Jika sebagai murid/mahasiswa lama, maka uang pendaftaran hanya berupa biaya daftar ulang/ her registrasi.

Populasi

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

Iuran - iuran (B6R31)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 5

Deskripsi

Iuran adalah biaya yang dikeluarkan untuk kegiatan-kegiatan di sekolah (selain biaya evaluasi) baik yang bersifat rutin maupun tidak, baik kegiatan intra kurikuler maupun ekstra kurikuler, yaitu SPP/POMG/bayaran.

Populasi

Iuran - iuran (B6R31)

File: SSN89-PD

ART yang berumur 5 s.d 29 tahun

E v a l u a s i (B6R32)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 5

Deskripsi

Biaya evaluasi adalah biaya yang dikeluarkan untuk keperluan ulangan/ujian baik yang diselenggarakan sendiri oleh sekolah tersebut maupun yang diadakan oleh negara, termasuk juga biaya her suatu pelajaran.

Yang termasuk biaya evaluasi yaitu ujian praktek, EHB/ujian negara, pra EBTA/ mid semester, testing/ulangan, skripsi/karya tulis, kuliah kerja nyata dan lainnya.

Jumlah biaya peralatan sekolah (B6RJ2)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 5

Seragam sekolah (B6R33)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 5

Deskripsi

Pengeluaran untuk seragam sekolah adalah biaya yang dikeluarkan untuk pakaian seragam sekolah, misalnya: kemeja, celana/rok, topi dan sepatu.

Seragam olah raga (B6R34)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 5

Deskripsi

Pengeluaran untuk seragam olah raga adalah biaya yang dikeluarkan untuk pakaian seragam olah raga dan alat-alat olah raga, misalnya: celana, kaos, sepatu dan alat-alat olah raga.

Buku dan alat tulis (B6R35)

File: SSN89-PD

Buku dan alat tulis (B6R35)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 5

Deskripsi

Pengeluaran untuk buku dan alat tulis adalah biaya yang dikeluarkan untuk membeli buku dan alat-alat tulis untuk keperluan sekolah, misalnya: buku tulis, alat-alat tulis, dan buku pelajaran/diktat.

Lainnya (B6R36)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 5

Deskripsi

Pengeluaran lainnya adalah pengeluaran untuk melengkapi keperluan kegiatan sekolah, misalnya: alat-alat kesenian dan alat-alat praktikum.

Jumlah biaya sarana / prasarana (B6RJ3)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 5

Transportasi (B6R37)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 5

Deskripsi

Pengeluaran untuk transportasi adalah biaya yang dikeluarkan untuk keperluan transportasi ke sekolah, baik yang bersifat harian maupun bulanan. Jika menggunakan kendaraan pribadi, maka yang dihitung adalah pengeluaran untuk bahan bakar dan atau perawatan kendaraan tersebut.

Uang Saku (B6R38)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 5

Deskripsi

Uang saku adalah bekal yang diterima yang biasanya digunakan untuk jajan.

K u r s u s (B6R39)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 5

Deskripsi

Biaya kursus adalah pengeluaran untuk keperluan kursus, baik berupa biaya kursus, transportasi, peralatan kursus, dan sebagainya.

Lainnya (B6R40)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 5

Jumlah seluruh biaya (B6RJT)

File: SSN89-PD

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 5

Propinsi (B1R1)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 15-64

Kabupaten/Kotamadya (B1R2)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Daerah (B1R5)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Nomor Kode sampel Susenas (B1R8)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 4

Nomor urut sampel (B1R9)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

No. urut anggota RT (B4K1)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Deskripsi

No. urut anggota RT (B4K1)

File: SSN89-BL

Anggota rumah tangga adalah semua orang yang biasanya bertempat tinggal di suatu rumah tangga, baik yang berada di rumah tangga waktu pencacahan maupun sementara tidak ada. Anggota rumah tangga yang telah bepergian 6 bulan tetapi dengan tujuan pindah/akan meninggalkan rumah 6 bulan atau lebih, tidak dianggap sebagai anggota rumah tangga.

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Jenis kelamin (B7R2)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis Kelamin:

Sakit panas (B7R3A)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika menderita sakit selama seminggu yang lalu (B.IV Kol (8) = V), jenis penyakit yang diderita:

Panas

Sakit batuk (B7R3B)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Sakit batuk (B7R3B)

File: SSN89-BL

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika menderita sakit selama seminggu yang lalu (B.IV Kol (8) = V), jenis penyakit yang diderita:

Batuk

Sakit pilek (B7R3C)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika menderita sakit selama seminggu yang lalu (B.IV Kol (8) = V), jenis penyakit yang diderita:

Pilek

Sakit muntaber (B7R3D)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika menderita sakit selama seminggu yang lalu (B.IV Kol (8) = V), jenis penyakit yang diderita:

Muntah berak

Sakit mencret (B7R3E)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Sakit mencret (B7R3E)

File: SSN89-BL

Jika menderita sakit selama seminggu yang lalu (B.IV Kol (8) = V), jenis penyakit yang diderita:

Mencret

Sakit kejang-kejang (B7R3F)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika menderita sakit selama seminggu yang lalu (B.IV Kol (8) = V), jenis penyakit yang diderita:

Kejang-kejang

Sakit campak/morbili (B7R3G)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika menderita sakit selama seminggu yang lalu (B.IV Kol (8) = V), jenis penyakit yang diderita:

Campak/morbili

Sakit lainnya (B7R3H)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Sakit lainnya (B7R3H)

File: SSN89-BL

Jika menderita sakit selama seminggu yang lalu (B.IV Kol (8) = V), jenis penyakit yang diderita:

Lainnya

Tempat berobat (B7R4)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Tanggal lahir (B7R5A)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 19850920-19861116

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Tanggal Lahir:

Tanggal.... Bulan... Tahun...

Umur (B7R5B)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 26-40

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Umur:

Punya akte/surat kelahiran (B7R6)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Deskripsi

Akte kelahiran adalah suatu catatan tentang kelahiran seseorang yang bersifat autentik dibuat oleh pejabat yang berwenang, yaitu kepala daerah dan atau pegawai luar biasa catatan sipil di tempat kelahiran tersebut.

Surat keterangan kelahiran adalah suatu catatan/tulisan yang menerangkan tentang peristiwa kelahiran seseorang yang dibuat oleh orang yang menolong kelahiran tersebut atau oleh orang karena tugas dan wewenangnya diharuskan membuat keterangan kelahiran.

Surat keterangan kelahiran biasanya dibuat oleh rumah bersalin, bidan, dukun bayi, tau pejabat kelurahan/kepala desa.

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mempunyai akte kelahiran/surat kenal lahir/surat kelahiran:..

Berat badan (B7R7A)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 107-137

Deskripsi

Pencatatan penimbangan dilakukan setelah diadakan penimbangan terhadap anak dengan timbangan dacin. Penulisan satu angka dibelakang koma.

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Berat badan :...kg

Tinggi badan (B7R7B)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 775-850

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Tinggi badan (B7R7B)

File: SSN89-BL

Pertanyaan dalam kuesioner

Tinggi badan :... cm

Tanggal pengukuran berat (B7R8)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 19890204-19890220

Deskripsi

Tanggal pengukuran berat adalah waktu tanggal, bulan dan tahun penimbangan berat dan tinggi badan anak dilakukan.

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Tanggal pengukuran berat:....

status gizi (B7R9)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-1

Deskripsi

Status gizi anak balita ditentukan dari data berat badan dan umur anak.

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Status gizi :

Ibu kandung tinggal disini (B7R10)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-1

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Ibu kandung tinggal disini (B7R10)

File: SSN89-BL

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ibu kandung tinggal disini

Nomor urut ibu kandung (B7R11)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut ibu kandung tinggal disini :

Pernah mendapat imunisasi (B7R12)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Deskripsi

Imunisasi adalah memasukkan kuman penyakit yang sudah dimatikan ke dalam tubuh dengan cara suntik atau minum agar terjadi kekebalan terhadap jenis penyakit tertentu pada tubuh

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah mendapat imunisasi:

Jenis imunisasi (B7R13)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis imunisasi

Imunisasi DPT (B7R14A)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika pernah mendapat imunisasi DPT/polio :

DPT.....kali

Imunisasi polio (B7R14B)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika pernah mendapat imunisasi DPT/polio :

Polio.....kali

Pernah dibawa ke Posyandu (B7R15)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Deskripsi

Posyandu adalah pos pelayanan tempat masyarakat berkonsultasi mengenai gizi/kesehatan, pelayanan penimbangan dan imunisasi balita, penanggulangan diare, serta konsultasi dan pelayanan keluarga berencana.

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah dibawa ke Posyandu:

Terakhir kali ke Posyandu (B7R16)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Kapan yang terakhir kali :

Pelayanan yang diperoleh (B7R17)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pelayanan yang diperoleh

Pernah disusui (B7R18)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Deskripsi

Disusui adalah disusui oleh ibu kandungnya atau oleh orang lain.

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah bayi/anak tersebut pernah disusui

Lamanya disusui (B7R19)

File: SSN89-BL

Gambaran

Lamanya disusui (B7R19)

File: SSN89-BL

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 12-24

Populasi

ART Balita

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Lamanya disusui:..... bulan

Diberi ASI umur 0 - 5 bulan (B7R20AK2)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-1

Populasi

ART Balita (0-5 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi ASI umur 0 - 5 bulan :....

Diberi susu bubuk/cair (B7R20BK2)

File: SSN89-BL

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 2-2

Populasi

ART Balita (0-5 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi susu bubuk/cair :....

Diberi air/teh manis (B7R20CK2)

File: SSN89-BL

Gambaran

Diberi air/teh manis (B7R20CK2)

File: SSN89-BL

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

Populasi

ART Balita (0-5 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi air/teh manis :....

Diberi air buah (B7R20DK2)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (0-5 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi air buah :....

Diberi makanan lumat (B7R20EK2)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Deskripsi

Makanan lumat adalah makanan yang dimasak dan atau disajikan secara halus, yang diberikan pertama kali pada bayi sebagai peralihan dari ASI ke makanan padat.

Contoh: bubur tepung, bubur beras (encer), nasi/pisang atau ketupat yang dilumatkan

Populasi

ART Balita (0-5 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi makanan lumat :....

Diberi makanan lembik (B7R20FK2)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Deskripsi

Makanan lembik, merupakan peralihan dari makanan lumat menjadi makanan orang dewasa.

Contoh: bubur beras (padat), nasi lembik, ketupat dan lain-lain yang biasanya disertai lauk pauk tertentu (tempe, tahu, hati, dan daging).

Populasi

ART Balita (0-5 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi makanan lembik :....

Diberi nasi/pengganti (B7R20GK2)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (0-5 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi nasi/pengganti :....

Diberi daging/hati (B7R20HK2)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (0-5 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi daging/hati :....

Diberi tahu/tempe (B7R20IK2)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (0-5 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi tahu/tempe :....

Diberi sayuran hijau (B7R20JK2)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (0-5 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi sayuran hijau :....

Diberi buah-buahan (B7R20KK2)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (0-5 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi buah-buahan :....

Diberi ASI umur 6-8 bulan (B7R20AK3)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (6-8 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi ASI umur bulan :....

Diberi susu bubuk/cair (B7R20BK3)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (6-8 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi Susu bubuk/cair :....

Diberi air/teh manis (B7R20CK3)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (6-8 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi air/teh manis :....

Diberi air buah (B7R20DK3)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (6-8 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi air buah :....

Diberi makanan lumat (B7R20EK3)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (6-8 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi makanan lumat :....

Diberi makanan lembik (B7R20FK3)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (6-8 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi makanan lembik :....

Diberi nasi/pengganti (B7R20GK3)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (6-8 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi nasi/pengganti :....

Diberi daging/hati (B7R20HK3)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (6-8 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi daging/hati :....

Diberi tahu/tempe (B7R20IK3)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (6-8 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi tahu/tempe :....

Diberi sayuran hijau (B7R20JK3)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (6-8 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi sayuran hijau :....

Diberi buah-buahan (B7R20KK3)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (6-8 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi buah-buahan :....

ASI umur 9 - 11 bulan (B7R20AK4)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (9- 11 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Diberi susu bubuk/cair (B7R20BK4)

File: SSN89-BL

Gambaran

Diberi susu bubuk/cair (B7R20BK4)

File: SSN89-BL

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

Populasi

ART Balita (9- 11 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi susu bubuk/cair :....

Diberi air/teh manis (B7R20CK4)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (9- 11 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi air/teh manis :....

Diberi air buah (B7R20DK4)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (9- 11 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi air buah :....

Diberi makanan lumat (B7R20EK4)

File: SSN89-BL

Diberi makanan lumat (B7R20EK4)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (9- 11 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi makanan lumat :....

Diberi makanan lembik (B7R20FK4)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (9- 11 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi makanan lembik :....

Diberi nasi/pengganti (B7R20GK4)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (9- 11 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi nasi/pengganti :....

Diberi daging/hati (B7R20HK4)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (9- 11 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi daging/hati :....

Diberi tahu tempe (B7R20IK4)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (9- 11 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi tahu tempe :....

Diberi sayuran hijau (B7R20JK4)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (9- 11 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi sayuran hijau :....

Diberi buah-buahan (B7R20KK4)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (9- 11 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi buah-buahan :....

ASI umur 12 - 23 bulan (B7R20AK5)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (12 - 23 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi ASI :....

Diberi susu bubuk/cair (B7R20BK5)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (12 - 23 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi susu bubuk/cair :....

Diberi air/teh manis (B7R20CK5)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (12 - 23 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi air/teh manis :....

Diberi air buah (B7R20DK5)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (12 - 23 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi air buah :....

Diberi makanan lumat (B7R20EK5)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (12 - 23 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi makanan lumat :....

Diberi makanan lembik (B7R20FK5)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (12 - 23 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi makanan lembik :....

Diberi nasi/pengganti (B7R20GK5)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (12 - 23 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi nasi/pengganti :....

Diberi daging/hati (B7R20HK5)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (12 - 23 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi daging/hati :....

Diberi tahu/tempe (B7R20IK5)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (12 - 23 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi tahu/tempe :....

Diberi sayuran hijau (B7R20JK5)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (12 - 23 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi sayuran hijau :....

Diberi buah-buahan (B7R20KK5)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (12 - 23 bulan)

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi buah-buahan :....

ASI umur 24 - 59 bulan (B7R20AK6)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (24 - 59) bulan

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi ASI :....

Diberi susu bubuk/cair (B7R20BK6)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (24 - 59) bulan

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi susu bubuk/cair :....

Diberi air/teh manis (B7R20CK6)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (24 - 59) bulan

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi air/teh manis :....

Diberi air buah (B7R20DK6)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (24 - 59) bulan

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi air buah :....

Diberi makanan lumat (B7R20EK6)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (24 - 59) bulan

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi makanan lumat :....

Diberi makanan lembik (B7R20FK6)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (24 - 59) bulan

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi makanan lembik :....

Diberi nasi/pengganti (B7R20GK6)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (24 - 59) bulan

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi nasi/pengganti :....

Diberi daging/hati (B7R20HK6)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (24 - 59) bulan

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi daging/hati :....

Diberi tahu/tempe (B7R20IK6)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (24 - 59) bulan

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi tahu/tempe :....

Diberi sayuran hijau (B7R20JK6)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (24 - 59) bulan

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi sayuran hijau :....

Diberi buah-buahan (B7R20KK6)

File: SSN89-BL

Gambaran

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

Populasi

ART Balita (24 - 59) bulan

Sumber informasi

Ibu kandung balita atau ART lain yang mengetahui keadaan anak Balita

Pertanyaan dalam kuesioner

Pola pemberian makanan kepada anak balita :

Diberi buah-buahan :....

Propinsi (B1R1)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Standar Deviasi: 22.5

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 35-74

Kabupaten/kotamadya (B1R2)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Daerah (B1R5)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

No. Kode sampel Susenas (B1R8)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 4

Nomor urut sampel (B1R9)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Jumlah anggota RT (B2R1)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 2-8

ART 0 - 4 tahun (B2R2)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Deskripsi

Anggota rumah tangga adalah semua orang yang biasanya bertempat tinggal di suatu rumah tangga, baik yang berada di rumah tangga waktu pencacahan maupun sementara tidak ada. Anggota rumah tangga yang telah bepergian 6 bulan tetapi dengan tujuan pindah/akan meninggalkan rumah 6 bulan atau lebih, tidak dianggap sebagai anggota rumah tangga.

Populasi

ART berusia 0 sampai dengan 4 tahun

ART 5 tahun keatas tidak/belum sekolah (B2R3A)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Deskripsi

Anggota rumah tangga adalah semua orang yang biasanya bertempat tinggal di suatu rumah tangga, baik yang berada di rumah tangga waktu pencacahan maupun sementara tidak ada. Anggota rumah tangga yang telah bepergian 6 bulan tetapi dengan tujuan pindah/akan meninggalkan rumah 6 bulan atau lebih, tidak dianggap sebagai anggota rumah tangga.

Populasi

ART berusia 5 tahun keatas tidak / belum sekolah

ART 5 tahun keatas tidak sekolah lagi (B2R3B)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Deskripsi

Anggota rumah tangga adalah semua orang yang biasanya bertempat tinggal di suatu rumah tangga, baik yang berada di rumah tangga waktu pencacahan maupun sementara tidak ada. Anggota rumah tangga yang telah bepergian 6 bulan tetapi dengan tujuan pindah/akan meninggalkan rumah 6 bulan atau lebih, tidak dianggap sebagai anggota rumah tangga.

Populasi

ART berusia 5 tahun keatas tidak sekolah

ART 5 tahun keatas masih sekolah (B2R3C)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Deskripsi

ART 5 tahun keatas masih sekolah (B2R3C)

File: ssn89-pr

Anggota rumah tangga adalah semua orang yang biasanya bertempat tinggal di suatu rumah tangga, baik yang berada di rumah tangga waktu pencacahan maupun sementara tidak ada. Anggota rumah tangga yang telah bepergian 6 bulan tetapi dengan tujuan pindah/akan meninggalkan rumah 6 bulan atau lebih, tidak dianggap sebagai anggota rumah tangga.

Populasi

ART berusia 5 tahun keatas masih sekolah

NIP Pencacah (B3R2)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 5

Tanggal pencacahan (B3R3)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 19890207-19890213

NIP Pengawas (B3R6)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 5

Sumber penghasilan utama rumah tangga (B5RA)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Deskripsi

Sumber penghasilan utama rumah tangga adalah perolehan pendapatan/penerimaan yang paling besar atau paling menunjang kehidupan rumah tangga. Sumber penghasilan utama rumah tangga dibedakan menurut status pekerjaan anggota rumah tangga yang memperoleh penghasilan utama tersebut

Populasi

ART yang memperoleh penghasilan utama

Pertanyaan pendahuluan

Tuliskan sumber penghasilan utama rumah tangga

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber penghasilan utama rumah tangga

Pertanyaan lanjutan

Sumber penghasilan utama rumah tangga (B5RA)

File: ssn89-pr

Uraikan selengkap mungkin status dan lapangan usaha rumah tangga yang utama

Pengeluaran bahan makanan (B5RB1)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 30000-75000

Deskripsi

Pengeluaran rata-rata rumah tangga sebulan adalah rata-rata biaya yang dikeluarkan dalam sebulan untuk konsumsi rumah tangga. Konsumsi rumah tangga dibedakan atas makanan maupun bukan makanan. Konsumsi makanan dirinci menurut bahan makan, makanan & minuman jadi, rokok dan tembakau, aneka barang & jasa, serta pakaian/barang tahan lama/pajak/keperluan pesta.

Pertanyaan dalam kuesioner

Rata-rata pengeluaran rumah tangga sebulan

1. Bahan makanan: Rp.....

Pengeluaran makanan/minuman jadi (B5RB2)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 6000-15000

Deskripsi

Pengeluaran rata-rata rumah tangga sebulan adalah rata-rata biaya yang dikeluarkan dalam sebulan untuk konsumsi rumah tangga. Konsumsi rumah tangga dibedakan atas makanan maupun bukan makanan. Konsumsi makanan dirinci menurut bahan makan, makanan & minuman jadi, rokok dan tembakau, aneka barang & jasa, serta pakaian/barang tahan lama/pajak/keperluan pesta.

Pertanyaan dalam kuesioner

Rata-rata pengeluaran rumah tangga sebulan

2. Makanan dan minuman jadi (jajanan) : Rp.....

Pengeluaran rokok/tembakau (B5RB3)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-6000

Deskripsi

Pengeluaran rata-rata rumah tangga sebulan adalah rata-rata biaya yang dikeluarkan dalam sebulan untuk konsumsi rumah tangga. Konsumsi rumah tangga dibedakan atas makanan maupun bukan makanan. Konsumsi makanan dirinci menurut bahan makan, makanan & minuman jadi, rokok dan tembakau, aneka barang & jasa, serta pakaian/barang tahan lama/pajak/keperluan pesta.

Pertanyaan dalam kuesioner

Rata-rata pengeluaran rumah tangga sebulan

3. Rokok dan tembakau : Rp.....

Pengeluaran perumahan (B5RB4)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 13000-37625

Deskripsi

Pengeluaran untuk perumahan adalah pengeluaran rumah tangga untuk sewa rumah/perkiraan sewa rumah milik sendiri, penerangan air, listrik, telepon, dan bahan bakar untuk memasak.

Pertanyaan dalam kuesioner

Rata-rata pengeluaran rumah tangga sebulan
 3. Perumahan (sewa/perkiraan sewa/air/listrik/bahan bakar, dsb) : Rp.....

Pengeluaran aneka barang/jasa (B5RB5)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 1000-34000

Deskripsi

Pengeluaran untuk aneka barang dan jasa antara lain pengeluaran untuk sabun, pasta gigi, sampo, barang kecantikan, kesehatan, pendidikan, ongkos pengangkutan, bioskop/rekreasi, dan pembantu rumah tangga

Pertanyaan dalam kuesioner

Rata-rata pengeluaran rumah tangga sebulan
 4. Aneka barang dan jasa (sabun/kesehatan/kosmetika/pendidikan/dsb) : Rp.....

Pengeluaran barang tahan lama (B5RB6)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 3000-20750

Deskripsi

Pengeluaran untuk barang tahan lama adalah pengeluaran untuk pakaian/barang tahan lama/pajak/keperluan pesta antara lain bahan pakaian, pakaian jadi, perlengkapan, perabot rumah tangga (kasur, kursi, bantal, sprej/taplak, dan alat-alat dapur) perhiasan, pajak (rumah, kendaraan, asuransi, televisi, radio, dan iuran keamanan lingkungan), dan keperluan pesta (perkawinan, khitanan, perayaan idul fitri, idul adha, dan waisak)

Pertanyaan dalam kuesioner

Rata-rata pengeluaran rumah tangga sebulan
 5. Pakaian/barang tahan lama/pajak/keperluan pesta: Rp.....

Jumlah pengeluaran RT (B5R1)

File: ssn89-pr

Gambaran

Jumlah pengeluaran RT (B5R1)

File: ssn89-pr

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 62000-182375

Jenis bangunan fisik (B8R1)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Bangunan fisik adalah tempat berlindung yang mempunyai dinding, lantai dan atap, baik tetap maupun sementara, baik digunakan untuk tempat tinggal atau bukan tempat tinggal. Bangunan dapur, kamar mandi, garasi, dan lainnya yang terpisah dari bangunan induk dianggap bagian dari bangunan induk tersebut (satu bangunan). Khusus untuk bangunan fisik bukan tempat tinggal, dianggap sebagai satu bangunan fisik jika luas lantainya paling sedikit 10 m².

Jenis bangunan fisik dapat dibedakan menjadi :

1. Bangunan tunggal
2. Bangunan gandeng dua (kopel), dan
3. Bangunan gandeng banyak

Masing-masing jenis bangunan fisik tersebut dapat bertingkat ataupun tidak bertingkat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis bangunan fisik :

Tipe bangunan (B8R2)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 2-2

Deskripsi

Bangunan fisik bertingkat dibedakan menurut tipe bangunan yaitu maisonette, bangunan bertingkat biasa, dan rumah susun/flat.

1. Maisonette/bangunan bertingkat biasa adalah bangunan fisik bertingkat, dimana seluruh bagian dari bangunan fisik tersebut baik yang berada dibawah maupun diatas dihuni oleh rumah tangga yang sama. Bangunan maisonette biasanya mempunyai ciri khusus yaitu lantai bawah digunakan untuk ruang tamu, ruang makan dan dapur, sedangkan lantai atas digunakan untuk kamar tidur. Bangunan bertingkat biasa tidak mempunyai ciri tertentu, baik lantai atas maupun lantai bawah dapat digunakan untuk berbagai keperluan. Rumah toko (Ruko), yaitu bangunan yang biasanya dibangun untuk rumah tinggal (lantai atas) dan toko (sebagian atau seluruh lantai bawah) dalam survei ini dianggap sebagai bangunan bertingkat biasa.

2. Rumah susun/flat adalah bangunan fisik bertingkat, dimana bagian dari bangunan fisik yang berada di bawah dan diatas dihuni oleh rumah tangga yang berbeda. Pada bangunan rumah susun/flat semua ruangan biasanya terdapat pada satu lantai

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika bangunan bertingkat (R.1= 2,4,6) tipe bangunan :

Penggunaan bangunan (B8R3)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Deskripsi

Penggunaan bangunan dibedakan atas :

1. Tempat tinggal adalah bangunan yang hanya digunakan untuk tempat tinggal
2. Campuran adalah bangunan yang digunakan sebagai tempat tinggal dan keperluan lainnya, seperti tempat tinggal dengan toko, kantor dan sebagainya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Penggunaan bangunan

Jml. Bangunan sensus dlm. bangunan fisik (B8R4)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Deskripsi

Bangunan sensus adalah sebagian atau seluruh bangunan fisik yang mempunyai pintu keluar masuk sendiri.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah bangunan sensus dalam ini:..... rumah tangga

Jumlah RT dlm. bangunan sensus (B8R5)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah rumah tangga dalam bangunan sensus ini:..... rumah tangga

Status penguasaan bangunan (B8R6)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Status penguasaan bangunan tempat tinggal

Cara perolehan bangunan (B8R7)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika tempat tinggal milik sendiri (R.6=1), bagaimana cara perolehannya :

Status hak tanah (B8R8)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Deskripsi

Hak atas tanah adalah hak untuk mempergunakan tanah tidak termasuk benda-benda lain di dalam tanah seperti bahan-bahan mineral dan minyak.

Pertanyaan dalam kuesioner

Status hak tanah

Status penguasaan tanah (B8R9)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Status penguasaan tanah

Lokasi bangunan tempat tinggal (B8R10)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Lokasi rumah/bangunan tempat tinggal

Jenis permukaan jalan (B8R11)

File: ssn89-pr

Gambaran

Jenis permukaan jalan (B8R11)

File: ssn89-pr

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

Deskripsi

Jenis permukaan jalan adalah jalan yang ada didepan rumah tempat tinggal atau di sekitarnya yang biasa dimanfaatkan oleh rumah tangga tersebut.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika di pinggir jalan/gang/lorong, jenis permukaan jalan:

Kondisi jalan (B8R12)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kondisi jalan (menurut pengakuan rumah tangga) :

Jarak ketempat kendaraan umum (B8R13A)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Deskripsi

Jarak ketempat kendaraan umum adalah jarak yang biasa ditempuh oleh anggota rumah tangga tersebut ke tempat kendaraan bermotor umum seperti bis, mini bis, bemo, oplet, taksi helicak, ojek, dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Jarak terdekat dari rumah ke :

a. Tempat kendaraan umum : km

Jarak ketempat berobat (B8R13B)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Deskripsi

Tempat berobat adalah tempat pemeriksaan kesehatan, pengobatan atau perawatan seperti rumah sakit, puskesmas, tempat praktek dokter, mantri kesehatan, dan sebagainya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jarak ketempat berobat (B8R13B)

File: ssn89-pr

Jarak terdekat dari rumah ke :

b. Tempat berobat : km

Jarak ke Pasar/kelompok pertokoan (B8R13C)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-3

Deskripsi

Pasar/ kelompok pertokoan adalah tempat khusus baik mempunyai bangunan permanen maupun tanpa bangunan permanen sebagai tempat terjadinya transaksi antara penjual dengan pembeli.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jarak terdekat dari rumah ke :

c. Pasar/kelompok pertokoan : km

Jarak ke Bioskop (B8R13D)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-17

Pertanyaan dalam kuesioner

Jarak terdekat dari rumah ke :

d. Bioskop : km

Jarak ketaman hiburan rakyat (B8R13E)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-22

Deskripsi

Taman hiburan/rekreasi adalah obyek wisata berbentuk taman, dimana setiap pengunjungnya dapat menikmati rekreasi-rekreasi ringan, santai dan seringpula disertai hiburan-hiburan

Pertanyaan dalam kuesioner

Jarak terdekat dari rumah ke :

e. Taman/hiburan rekreasi : km

Jarak ke SD (B8R13F)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jarak terdekat dari rumah ke :

f. SD : km

Jarak ke SMTP (B8R13G)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jarak terdekat dari rumah ke :

g. SMTP : km

Jarak ke SMTA (B8R13H)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 0-15

Pertanyaan dalam kuesioner

Jarak terdekat dari rumah ke :

h. SMTA : km

Kondisi bangunan tempat tinggal (B8R14)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Keadaan/kondisi rumah/bangunan tempat tinggal

Umur bangunan tempat tinggal (B8R15)

File: ssn89-pr

Umur bangunan tempat tinggal (B8R15)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Deskripsi

Umur bangunan tempat tinggal adalah lamanya bangunan tersebut berdiri terhitung sejak dibangun/pemugaran terakhir.

Pertanyaan dalam kuesioner

Umur bangunan tempat tinggal :

Luas lantai (B8R16)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 146-224

Deskripsi

Luas lantai adalah luas lantai yang ditempati dan digunakan untuk keperluan sehari-hari. Bagian-bagian yang digunakan bukan untuk keperluan sehari-hari tidak dimasukkan dalam perhitungan luas lantai seperti lumbung padi, kandang, ternak, dan jemuran

Pertanyaan dalam kuesioner

Luas lantai: m²

Luas bangunan dan pekarangan (B8R17)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 323-600

Deskripsi

Luas bangunan dan pekarangan/halaman adalah luas tanah bangunan dan sekitarnya (pekarangan/halaman) yang biasanya dibatasi oleh pagar.

Pertanyaan dalam kuesioner

Luas bangunan dan pekarangan :..... m²

Luas lantai dasar (B8R18)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-63

Deskripsi

Luas lantai dasar adalah jumlah luas lantai dasar untuk unit rumah/bangunan tempat tinggal bertingkat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Luas lantai dasar (B8R18)

File: ssn89-pr

Luas lantai dasar (untuk bangunan bertingkat) :.....m2

Jenis pondasi (B8R19)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis pondasi/umpak bangunan terluas :

Jenis kerangka atap (B8R20)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Deskripsi

Atap adalah penutup bagian atas suatu bangunan sehingga orang yang mendiami dibawahnya terlindung dari teriknya matahari, hujan dan sebagainya. Untuk bangunan bertingkat atap yang dimaksudkan adalah bagian teratas dari bangunan tersebut.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis kerangka atap yang terbanyak

Jenis tiang/kolom (B8R22)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis tiang/kolom terbanyak :

Jenis dinding (B8R21)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Deskripsi

Jenis dinding (B8R21)

File: ssn89-pr

Dinding adalah batas penyekat dengan rumah tangga dan atau bangunan pihak lain atau sisi luar batas dari suatu bangunan. Bila bangunan menggunakan lebih dari satu jenis dinding yang luasnya sama, maka yang diambil dinding yang bernilai lebih tinggi (nomor kode kecil)

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis dinding yang terbanyak:

Jenis lantai (B8R23)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis lantai terluas:

Jumlah ruangan (B8R24)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Deskripsi

Ruangan adalah bagian dari suatu tempat tinggal yang dikelilingi oleh dinding/penyekat yang tetap (tidak bisa digeser atau dipindah-pindahkan) dan rapat dari lantai hingga langit-langit atau sekurang-kurangnya setinggi 2 meter dan minimum luasnya 3 m2 tidak termasuk kamar mandi dan kakus.

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya ruangan:.....buah

Punya ruang tidur tersendiri (B8R25)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 3-7

Deskripsi

Ruangan tidur adalah ruangan yang penggunaan utamanya untuk tidur. Ruang tamu atau ruangan makan yang digunakan untuk tidur termasuk ruangan/kamar tidur

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika ruangan lebih dari satu apakah mempunyai ;

Ruangan tidur tersendiri....

Punya ruang tamu tersendiri (B8R26A)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika ruangan lebih dari satu apakah mempunyai ;

Ruangan tamu tersendiri....

Punya ruang makan (B8R26B)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Deskripsi

Ruangan makan adalah ruangan yang penggunaan utamanya untuk makan. Ruangan tamu yang digunakan untuk makan tidak termasuk ruangan makan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika ruangan lebih dari satu apakah mempunyai ;

Ruangan makan....

Punya gudang/lumbung (B8R26C)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika ruangan lebih dari satu apakah mempunyai ;

Gudang/lumbung....

Punya ruang dapur (B8R26D)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Punya gudang/lumbung (B8R26E)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Punya garasi (B8R26F)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika ruangan lebih dari satu apakah mempunyai ;

Garasi....

Batas ruangan (B8R27)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika ruang lebih dari satu, batas ruang tersebut terutama terbuat dari:

Jumlah ruang tidur (B8R28)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika ruangan tidur tersendiri, banyaknya ruangan tidur:.....buah

Ruang tidur punya jendela (B8R29)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Ruang tidur punya jendela (B8R29)

File: ssn89-pr

Deskripsi

Jendela adalah tempat keluar masuk udara/sinar dari luar keruangan yang dapat ditutup/dibuka.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah sebagian besar ruangan tidur mempunyai jendela :

Punya ventilasi (B8R30)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 8-8

Deskripsi

Lubang angin/ventilasi adalah tempat keluar masuk udara/sinar dari luar ke ruangan yang tidak dapat ditutup/dibuka.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika tidak pada rincian 29 (R.29 = 2), apakah mempunyai :

Sumber penerangan (B8R31)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-3

Deskripsi

Sumber penerangan adalah penerangan yang digunakan dalam ruangan tempat tinggal sehingga dapat melakukan kegiatan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber penerangan :

Bahan bakar untuk masak (B8R32)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 4-4

Deskripsi

Bahan bakar adalah bahan bakar yang biasa digunakan untuk memasak keperluan rumah tangga sehari-hari. Bila menggunakan bahan bakar lebih dari satu jenis, maka diambil bahan bakar yang paling banyak digunakan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Bahan bakar untuk masak :

Sumber air minum (B8R33)

File: ssn89-pr

Sumber air minum (B8R33)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber air minum:

Jarak ketempat penampungan tinja (B8R34)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 3-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika pompa air atau sumur/perigi (R.33= 2-5), jarak ke tempat penampungan kotoran/ tinja terdekat:

Jarak ketempat pengambilan air (B8R35)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika mata air/sungai/tadah hujan/ lainnya (R.33 = 6-9), jarak ke tempat pengambilan air tersebut:

Sumber air mandi (B8R36)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber air mandi :

Tempat mandi (B8R37)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat mandi (B8R37)

File: ssn89-pr

Tempat mandi :

Sumber air cuci (B8R38)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber air cuci :

Tempat mencuci (B8R39)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat mencuci

Tempat buang air besar (B8R40)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat buang air besar :

Tempat penyaluran tinja (B8R41)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika kakus sendiri tanpa tangki septik (R.40 = 1), disalurkan ke :

Punya kendaraan bermotor (B8R42A)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Rumah tangga ini menguasai:

Kendaraan bermotor:....

Punya kendaraan tidak bermotor (B8R42B)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Rumah tangga ini menguasai:

Kendaraan tidak bermotor:....

Punya televisi/video (B8R42C)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Rumah tangga ini menguasai:

Televisi/Video:....

Punya radio/tape (B8R42D)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Rumah tangga ini menguasai:

Radio/radio kaset/tape:....

Punya kompor (B8R42E)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Rumah tangga ini menguasai:

Kompor:....

Punya pekarangan (B8R43)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah rumah tangga ini mempunyai pekarangan/halaman :

Luas pekarangan (B8R44)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 163-472

Pertanyaan dalam kuesionerJika ya (R.43 = 1), luas pekarangan/ halaman :....m²**Ada tanaman pekarangan (B8R45)**

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada tanaman pekarangan/halaman :

Jenis tanaman pekarangan (B8R46)

File: ssn89-pr

Gambaran

Jenis tanaman pekarangan (B8R46)

File: ssn89-pr

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika ada (R.45 = 1), tanaman apa saja :

Tempat jemuran (B8R47)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 3-3

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat jemuran

Tempat pembuangan air mandi (B8R48)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 4-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Tempat pembuangan air mandi:

Keadaan air got (B8R49)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 4-4

Pertanyaan dalam kuesioner

Keadaan air got/selokan di sekitar rumah:

Memelihara ternak/unggas (B8R50)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah memelihara ternak/unggas:

Letak kandang ternak/unggas (B8R51)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Letak kandang ternak/unggas

Cara pembuangan sampah (B8R52)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Cara pembuangan sampah

Terganggu asap/bau/mesin pabrik (B8R53A)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang merasa terganggu oleh :

Asap/bau/mesin pabrik ...

Terganggu bunyi radio tetangga (B8R53B)

File: ssn89-pr

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang merasa terganggu oleh :

Bunyi radio tetangga terus-menerus ...

Terganggu suara kendaraan bermotor (B8R53C)

File: ssn89-pr

Gambaran

Terganggu suara kendaraan bermotor (B8R53C)

File: ssn89-pr

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 2-2

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang merasa terganggu oleh :

Suara kendaraan bermotor :...

Terganggu bau sampah/air tergenang (B8R53D)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 2-2

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang merasa terganggu oleh :

Bau sampah atau air yang tergenang :...

Terganggu lainnya (B8R53E)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 2-2

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ada anggota rumah tangga yang merasa terganggu oleh :

Terganggu lainnya :...

Butuh rumah (B8R54)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-1

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah membutuhkan rumah :

Jenis rumah yang dibutuhkan (B8R55)

File: ssn89-pr

Gambaran

Jenis rumah yang dibutuhkan (B8R55)

File: ssn89-pr

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-1

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika ya (R.54 = 1), jenis rumah

Alasan membutuhkan rumah (B8R56)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 2-2

Pertanyaan dalam kuesioner

Alasan membutuhkan rumah, status/kondisi/lingkungan saat ini

Lokasi rumah yang diinginkan (B8R57)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-1

Pertanyaan dalam kuesioner

Lokasi yang diinginkan :

Tipe rumah yang diinginkan (B8R58)

File: ssn89-pr

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Tipe rumah yang diinginkan :

Materi Terkait

Kuesioner

Susenas 1989 Kuesioner

Judul Susenas 1989 Kuesioner
Bahasa Indoneisa
Nama File ques-ssn89s.pdf

Dokumen teknis

Susenas 1989 Pedoman Pencacahan

Judul Susenas 1989 Pedoman Pencacahan
Penulis Badan Pusat Statistik
Bahasa Indonesia
Nama File PedII_Susenas 1989.pdf
