

Indonesia - Survei Sosial Ekonomi Nasional 1987

Laporan ditulis pada: June 10, 2017

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

Gambaran

Identifikasi

NOMOR ID
00-SUSENAS-1987-M1

Gambaran

ABSTRAK

Seperti diketahui data sosial ekonomi penduduk setiap tahun dikumpulkan oleh Biro Pusat Statistik melalui Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS), dengan modul yang berbeda sesuai dengan keperluan. Survei Sosial Ekonomi Nasional ini merupakan salah satu kegiatan dari Proyek Penyempurnaan dan Pengembangan Statistik. Kegiatan tahun 1986/1987 akan dikonsentrasikan pada pengumpulan data terinci mengenai Demografi, Kesehatan, Sosial Budaya, Konsumsi/Pengeluaran, Pendapatan Rumah tangga dan Listrik Masuk Desa yang akan diulang setiap tiga tahun sekali atau disesuaikan dengan kebutuhannya. Data yang dikumpulkan diharapkan dapat dipakai baik sebagai data dasar maupun indikator yang selalu dikembangkan dan disempurnakan.

Susenat tahun 1987 dilaksanakan pada bulan Januari 1987 dengan topik :

- Demografi, Sosial Budaya, Konsumsi/ Pengeluaran dan Pendapatan dengan sampel sejumlah 49.296 rumah tangga sampel.
- Listrik Masuk Desa dengan sampel sejumlah 16.000 rumah tangga sampel.

Tujuan

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

dalam berbagai indikator baik sosial maupun ekonomi.

Ruang Lingkup/ Wilayah

Pelaksanaan SUSENAS 1987 ini dilakukan Seluruh Provinsi di Indonesia. Untuk LMD (Listrik Masuk Desa) hanya pedesaan saja. Blok sensus khusus dan rumah tangga khusus tidak dimasukkan dalam kerangka sampel.

Data Yang Dikumpulkan

Data yang dikumpulkan digolongkan menjadi dua kelompok yaitu:

- a. Data pokok (kor) yang selalu dicakup pada setiap pengumpulan data.
- b. Data yang merupakan sasaran survei (modul).

DATA POKOK (KOR)

Data pokok ini merupakan indikator utama dari Ciri-ciri penduduk yang harus diukur dengan data lainnya setiap modul.

Data pokok tersebut adalah:

- a. Nama anggota rumah tangga.
- b. Hubungan dengan kepala rumah tangga.
- c. Jenis kelamin.
- d. Usia
- e. Status perkawinan.

f. Pendidikan.

DATA SASARAN MODUL

Data yang dikumpulkan lebih terinci dan dapat digolongkan sebagai berikut:

a. Kesehatan.

Data ini dikumpulkan sebagai dasar penyusunan indikator sosial di bidang kesehatan yang mencakup antara lain: keterangan tentang penyakit yang diderita, fasilitas kesehatan dan keadaan kesehatan anak balita.

b. Sosial dan Budaya.

Data ini dimaksudkan sebagai dasar penyusunan indikator sosial di bidang sosial dan budaya yang meliputi penggunaan fasilitas rekreasi, keaktifan masyarakat di bidang kesenian olah raga dan sebagainya.

c. Konsumsi/Pengeluaran Rumah tangga.

Konsumsi/pengeluaran rumah tangga dibedakan secara terinci menurut jenisnya, sedangkan konsumsi untuk makanan dibedakan menurut asal barang:

1. produksi sendiri
2. pembelian (bon atau tunai)
3. pemberian dan sebagainya.

d. Pendapatan/Penelimaan Rumah tangga.

Pendapatan/penerimaan rumah tangga dibedakan menurut jenis sumber seperti upah/gaji, usaha pertanian, usaha industri, pensiunan, sewa, bagi hasil, dan sebagainya.

e. Dampak Listrik Masuk Desa.

Data ini bertujuan untuk mempelajari dan meneliti sejauh mana pengaruh kegiatan-kegiatan sosial dan ekonomi yang terjadi di masyarakat pedesaan dengan adanya program listrik masuk desa.

JENIS DATA

Sampel Probabilitas

UNIT ANALISIS

Unit analisis terkecil yang digunakan pada kegiatan ini adalah rumah tangga

Cakupan

CAKUPAN GEOGRAFIS

Seluruh Wilayah Indonesia

GEOGRAPHIC UNIT

Rancangan penyajian, sampai dengan tingkat: Nasional

POPULASI

Susenas 1987 hanya mencakup rumah tangga biasa dan tidak termasuk rumah tangga khusus

Penghasil dan Sponsor

PENANGGUNG JAWAB UTAMA

Nama	Afiliasi
Sub Bagian Statistik Kesejahteraan Rakyat	Badan Pusat Statistik

PROSEDUR LAINNYA

Nama	Afiliasi	Role
Biro Pusat Statistik	Badan Pusat Statistik	

PENDANAAN

Nama	Singkatan	Role
APBN		

Produksi Metadata

METADATA DIBUAT OLEH

Nama	Singkatan	Afiliasi	Role
Rr Rokhidah		Sub Direktorat Pengelolaan Teknologi Informasi	Membuat metadata pada bagian deskripsi metadata & deskripsi kegiatan (v1.0)
Sukedi		Sub Direktorat Pengelolaan Teknologi Informasi	Membuat metadata dataset

TANGGAL PRODUKSI METADATA

2017-03-20

VERSI DOKUMEN DDI

versi 1.0 (2017-03-20) metadata baru

IDENTITAS DOKUMEN DDI

DDI-00-SUSENAS-1987-M1-BPS

Sampling

Prosedur Sampling

Desain sampling:

1. Rancangan sampling yang digunakan dalam SUSENAS 1987 ini adalah mengikuti rancangan sampling Sensus Pertanian 1983 dengan sampel yang lebih kecil, sehingga sampel yang ada pada SUSENAS 1987 merupakan sub sampel dari Sensus Pertanian 1983.

2. Jenis rancangan sampel probability

3. Rancangan sampling SUSENAS 1987 menggunakan sampling bertahap yang dibedakan menurut daerah kota dan pedesaan.

4. Sampling frame

Kerangka sampel yang digunakan sebagai dasar penarikan sampel dalam SUSENAS 1987 ini adalah Daftar Sampel pada Sensus Pertanian 1983, dimana semua kecamatan telah diurutkan berdasarkan letak geografis, begitu pula desa-desa dalam kecamatan yang bersangkutan juga telah diurutkan.

Khusus untuk daerah Kotamadya, desa-desa telah diurutkan menurut letaknya mulai dari pusat kota sampai pinggir kota secara melingkar. Sebelum penarikan sampel dimulai maka terlebih dahulu dipisahkan antara kerangka sampel daerah kota dan pedesaan untuk masing-masing Kabupaten/Kotamadya.

5. Susenas tahun 1987 dilaksanakan pada bulan Januari 1987 dengan topik :

- Demografi, Sosial Budaya, Konsumsi/ Pengeluaran dan Pendapatan dengan sampel sejumlah 49.296 rumah tangga sampel.
- Listrik Masuk Desa dengan sampel sejumlah 16.000 rumah tangga sampel.

Kuesioner

No content available

Pengumpulan Data

Tanggal Pengumpulan Data

Mulai	Akhir	Cycle
1987-01-15	1987-01-31	1. Pelaksanaan lapangan
1986-08-25	1987-01	2. Perencanaan/persiapan
1987-02-01	1987-03-01	3. Pemeriksaan dan Pengolahan di Daerah

Jenis Pengumpulan Data

Wawancara langsung

Pengolahan Data

No content available

Penilaian Kualitas Data

No content available

Deskripsi File

Daftar Variabel

sn87s1_2

Isi
 Kasus 6
 Variabel 13
 Struktur Tipe:
 Kunci: ()
 Versi
 Penghasil
 Missing Data

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V49	B10P1	Provinsi	contin	numeric	Provinsi
V50	B10P2	Kabupaten/Kotamadya	discrete	character	Kabupaten/Kotamadya
V51	B10P5	Daerah kota/Pedesaan	discrete	numeric	Daerah kota/Pedesaan
V52	B10P8	No. kode sampel Susenas	discrete	character	No. kode sampel Susenas
V53	B10P9	Nomor urut RMT sampel	discrete	character	Nomor urut RMT sampel
V54	TYPE_REC	Nomor kartu 2	discrete	numeric	Nomor kartu 2
V55	B21P1	Jumlah anggota RT	discrete	character	Jumlah anggota RT
V56	B21P2	Jumlah ART > 5 thn.	discrete	character	Jumlah ART > 5 thn.
V57	B21P3	Jumlah ART > 10 thn.	discrete	character	Jumlah ART > 10 thn.
V58	B21P4	Jumlah ART 0-4 tahun	discrete	character	Jumlah ART 0-4 tahun
V59	B21P5	Rata-2 pengeluaran sebulan	discrete	numeric	Rata-2 pengeluaran sebulan
V60	WERT87	WERT87	discrete	character	WERT87
V61	WEIND87	WEIND87	discrete	character	WEIND87

sn87s1_4

Isi
 Kasus 3
 Variabel 35
 Struktur Tipe:
 Kunci: ()
 Versi
 Penghasil
 Missing Data

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V14	B10P1	Provinsi	discrete	numeric	Provinsi
V15	B10P2	Kabupaten/Kotamadya	discrete	numeric	Kabupaten/Kotamadya
V16	B10P5	Daerah kota/Pedesaan	discrete	numeric	Daerah kota/Pedesaan
V17	B10P8	No. kode sampel Susenas	discrete	character	No. kode sampel Susenas
V18	B10P9	Nomor urut RMT sampel	discrete	character	Nomor urut RMT sampel
V19	TYPE_REC	Nomor Kartu 4	discrete	numeric	Nomor Kartu 4
V20	B40P0	Nomor Urut ART	discrete	character	Nomor Urut ART
V21	B40P1	Hubungan dengan Kep. Rumah tangga	discrete	numeric	Hubungan dengan Kep. Rumah tangga
V22	B40P2	Jenis Kelamin	discrete	numeric	Jenis Kelamin
V23	B40P3	U m u r	discrete	numeric	U m u r : tahun
V24	B40P4	Satus Perkawinan	discrete	numeric	Satus Perkawinan
V25	B40P5	Pendidikan tertinggi yang ditamatkan	discrete	numeric	Pendidikan tertinggi yang ditamatkan
V26	B40P6	Status Sekolah :	discrete	numeric	Status Sekolah :
V27	B40P7	Sebab sebab tidak sekolah lagi	discrete	numeric	Sebab sebab tidak sekolah lagi
V28	B40P8	Jenis sekolah teringgi yang pernah /sedang diduduki :	discrete	numeric	Jenis sekolah teringgi yang pernah /sedang diduduki :
V29	B40P9	Tingkat / Kelas yang pernah diduduki	discrete	numeric	Tingkat / Kelas tertinggi yang pernah/sedang diduduki :
V30	B40P10	Dapatkah berbahasa Indonesia	discrete	numeric	Dapatkah berbahasa Indonesia
V31	B40P11	Bahasa yang dipakai sehari - hari di rumah	discrete	numeric	Bahasa yang dipakai sehari - hari di rumah
V32	B40P12	Dapat membaca dan menulis	discrete	numeric	Dapat membaca dan menulis :
V33	B51P1	Apakah menderita sakit seminggu yang lalu	discrete	numeric	Apakah menderita sakit seminggu yang lalu
V34	B51P2	Lamanya sakit	discrete	numeric	Jika "Ya" berapa lamanya sakit? hari
V35	B51P3	Jenis penyakit yang diderita	discrete	numeric	Jika "YA" penyakit apa saja yang diderita :
V36	B51P4	Tempat berobat	discrete	numeric	Berobat kemana :
V37	B51P5	Jarak ketempat berobat	discrete	numeric	Jarak ketempat berobat : km

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V38	B51P6	Apakah pernah dirawat	discrete	numeric	Apakah pernah dirawat :
V39	B51P7	Dirawat dimana	discrete	numeric	Jika "YA" Dirawat dimana:
V40	B51P8	Apakah menderita sakit 3 bulan yg lalu	discrete	numeric	Apakah menderita sakit 3 bulan yg lalu:
V41	B51P9	Berapa lamanya sakit	discrete	numeric	Jika "YA" Berapa lamanya sakit : Hari
V42	B51P10	Jika "YA" Jenis penyakit apa saya yang diderita :	discrete	numeric	Jika "YA" Jenis penyakit apa saya yang diderita :
V43	B51P11	Berobat kemana	discrete	numeric	Berobat kemana :
V44	B51P12	Jarak ketempat berobat	discrete	numeric	Jarak ketempat berobat : Km
V45	B51P13	Apakah pernah dirawat	discrete	numeric	Apakah pernah dirawat :
V46	B51P14	Dirawat dimana	discrete	numeric	Jika "YA" dirawat dimana:
V47	WERT87	WERT87	discrete	character	WERT87
V48	WEIND87	WEIND87	discrete	character	WEIND87

s87s1_6

Isi
 Kasus 2
 Variabel 24
 Struktur Tipe:
 Kunci: ()
 Versi
 Penghasil
 Missing Data

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V62	B10P1	Provinsi	discrete	numeric	Provinsi
V63	B10P2	Kabupaten/Kotamadya	discrete	character	Kabupaten/Kotamadya
V64	B10P5	Daerah kota/Pedesaan	discrete	numeric	Daerah kota/Pedesaan
V65	B10P8	No. kode sampel Susenas	discrete	character	No. kode sampel Susenas
V66	B10P9	Nomor urut RMT sampel	discrete	character	Nomor urut RMT sampel
V67	TYPE_REC	Nomor Kartu 6	discrete	numeric	Nomor Kartu 6
V68	B60P0	Nomor urut ART	discrete	character	Nomor urut ART
V69	B60P1	Mendengarkan/mengikuti acara siaran radio selama seminggu yang lalu	discrete	numeric	Apakah mendengarkan/mengikuti acara siaran radio selama seminggu yang lalu:
V70	B60P2	Apa yang paling menarik	discrete	numeric	Apa yang paling menarik :
V71	B60P3	Menonton acara TV selama seminggu	discrete	numeric	Apakah saudara menonton acara TV selama seminggu yang lalu :
V72	B60P4	Apa yang paling menarik	discrete	numeric	Apa yang paling menarik :
V73	B60P5	Menonton film/bioskop seminggu yg lalu	discrete	numeric	Apakah Saudara menonton film/bioskop seminggu yg lalu :
V74	B60P6	Jenis Film yang paling menarik	discrete	numeric	Jenis Film yang paling menarik :
V75	B60P7	Membaca surat kabar/majalah	discrete	numeric	Apakah Saudara membaca srat kabar/majalah selama seminggu yang lalu :
V76	B60P8	Artikel apa yang paling menarik	discrete	numeric	Artikel apa yang paling menarik :
V77	B60P9	Apakah melakukan Olah raga selama seminggu yang lalu :	discrete	numeric	Apakah melakukan Olah raga selama seminggu yang lalu :
V78	B60P10	Olahraga yg paling sering dilakukan	discrete	numeric	Olah raga yg paling sering dilakukan :
V79	B60P11	Menonton/melakukan pertunjukan kesenian selama 3 bln yg lalu	discrete	numeric	Apakah menonton/melakukan pertunjukan kesenian selama 3 bln yg lalu :
V80	B60P12	Jenis kesenian apa yg paling sering ditonton/dilakukan	discrete	numeric	Jenis kesenian apa yg paling sering ditonton/dilakukan :
V81	B60P13	Menjadi anggota organisasi sosial	discrete	numeric	Apakah menjadi anggota organisasi sosial :
V82	B60P14	Organisasi sosial	discrete	numeric	Organisasi sosial apa :

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V83	B60P15	Alasan tidak menjadi anggota organisasi sosial	discrete	numeric	Apa alasan tidak menjadi anggota organisasi sosial :
V84	WERT87	WERT87	discrete	character	WERT87
V85	WEIND87	WEIND87	discrete	character	WEIND87

s87s1_51

Isi
 Kasus 3
 Variabel 26
 Struktur Tipe:
 Kunci: ()
 Versi
 Penghasil
 Missing Data

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V86	B10P1	Provinsi	discrete	numeric	Provinsi
V87	B10P2	Kabupaten/Kotamadya	discrete	character	Kabupaten/Kotamadya
V88	B10P5	Daerah kota/Pedesaan	discrete	numeric	Daerah kota/Pedesaan
V89	B10P8	No. kode sampel Susenas	discrete	character	No. kode sampel Susenas
V90	B10P9	Nomor urut RMT sampel	discrete	character	Nomor urut RMT sampel
V91	TYPE_REC	Nomor kartu 5	discrete	numeric	Nomor kartu 5
V92	B51P1	Nomor urut anggota RT	discrete	character	Nomor urut anggota RT
V93	B52P1A	Kode kartu 5	discrete	numeric	Kode kartu 5
V94	B52P2	Jenis kelamin	discrete	numeric	Jenis kelamin :
V95	B52P3	Umur (bulan)	discrete	numeric	Umur : bulan
V96	B52P4	Mempunyai Akte Kelahiran/Surat Kenal Lahir/Surat Kelahiran	discrete	numeric	Apakah mempunyai Akte Kelahiran/Surat Kenal Lahir/Surat Kelahiran? :
V97	B52P5	Jika "Tidak" apakah tanggal lahir/umur pada P.3 diatas sudah pasti/benar:	discrete	numeric	Jika "Tidak" apakah tanggal lahir/umur pada P.3 diatas sudah pasti/benar:
V98	B52P6	Berat badan	discrete	character	Berat badan : Kg
V99	B52P7	Status Gizi	discrete	numeric	Status Gizi :
V100	B52P8	Apakah ibu kandung tinggal disini	discrete	numeric	Apakah ibu kandung tinggal disini :
V101	B52P9	Nomor urut ibu kandung	discrete	character	Nomor urut ibu kandung :
V102	B52P10	Anak keberapa	discrete	character	Anak tersebut anak ke berapa?
V103	B52P11	Anak tersebut kehamilan ke berapa?	discrete	character	Anak tersebut kehamilan ke berapa?
V104	B52P12	Keadaan anak	discrete	numeric	Bagaimana keadaan anak tersebut?
V105	B52P13	Jenis Cacat	discrete	numeric	Jenis cacat anak tersebut :
V106	B52P14	Pernah mendapat Imunisasi	discrete	numeric	Apakah pernah mendapat Imunisasi?
V107	B52P15	Jenis Imunisasi	discrete	numeric	Jenis Imunisasi :
V108	B52P161	Berapa kali mendapat DPT	discrete	numeric	Jika pernah mendapat imunisasi DPT : kali
V109	B52P162	Berapa kali mendapat Polio	discrete	numeric	Jika pernah mendapat imunisasi Polio : kali

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V110	WERT87	WERT87	discrete	character	WERT87
V111	WEIND87	WEIND87	discrete	character	WEIND87

s87s1_52

Isi
 Kasus 3
 Variabel 39
 Struktur Tipe:
 Kunci: ()
 Versi
 Penghasil
 Missing Data

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V112	B10P1	Provinsi	contin	numeric	Provinsi
V113	B10P2	Kabupaten/Kotamadya	discrete	character	Kabupaten/Kotamadya
V114	B10P5	Daerah kota/Pedesaan	discrete	numeric	Daerah kota/Pedesaan
V115	B10P8	No. kode sampel Susenas	discrete	character	No. kode sampel Susenas
V116	B10P9	Nomor urut RMT sampel	discrete	character	Nomor urut RMT sampel
V117	TYPE_REC	TYPE_REC	discrete	numeric	TYPE_REC
V118	B51P1	Nomor urut anggota RT	discrete	character	Nomor urut anggota RT
V119	B52P1A	Kode kartu 5	discrete	numeric	Kode kartu 5
V120	B52P17	Anak tersebut pernah disusui	discrete	numeric	Apakah anak tersebut pernah disusui :
V121	B52P18	Lama disusui	contin	numeric	Lama disusui : bulan
V122	B52P19A1	Lama Pemberian ASI pada umur : 0 - 5 bulan	discrete	numeric	Lama Pemberian ASI pada umur : 0 - 5 bulan
V123	B52P19A2	Lama Pemberian PASI : 0 - 5 bulan	discrete	character	Lama Pemberian PASI : 0 - 5 bulan
V124	B52P19A3	Lama Pemberian Makanan Lumat : 0 - 5 bulan	discrete	character	Lama Pemberian Makanan Lumat : 0 - 5 bulan
V125	B52P19A4	Lama Pemberian Makanan Lembik : 0 - 5 bulan	discrete	character	Lama Pemberian Makanan Lembik : 0 - 5 bulan
V126	B52P19A5	Lama Pemberian Makanan orang dewasa : 0 - 5 bulan	discrete	character	Lama Pemberian Makanan orang dewasa : 0 - 5 bulan
V127	B52P19B1	Lama Pemberian ASI pada anak usia : 5 - 8 bulan	discrete	numeric	Lama Pemberian ASI pada anak usia : 5 - 8 bulan
V128	B52P19B2	Lama Pemberian PASI pada anak usia : 5 - 8 bulan	discrete	character	Lama Pemberian PASI pada anak usia : 5 - 8 bulan
V129	B52P19B3	Lama Pemberian Makanan Lumat pada anak usia : 5 - 8 bulan	discrete	numeric	Lama Pemberian Makanan Lumat pada anak usia : 5 - 8 bulan
V130	B52P19B4	Lama Pemberian Makanan Lembik pada anak usia : 5 - 8 bulan	discrete	character	Lama Pemberian Makanan Lembik pada anak usia : 5 - 8 bulan
V131	B52P19B5	Lama Pemberian Makanan orang dewasa pada anak usia : 5 - 8 bulan	discrete	character	Lama Pemberian Makanan orang dewasa pada anak usia : 5 - 8 bulan
V132	B52P19C1	Lama Pemberian ASI pada anak umur 8 - 11 bulan	discrete	numeric	Lama Pemberian ASI pada anak umur 8 - 11 bulan

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V133	B52P19C2	Lama Pemberian PASI pada anak umur 8 - 11 bulan	discrete	character	Lama Pemberian PASI pada anak umur 8 - 11 bulan
V134	B52P19C3	Lama Pemberian makanan lumat pada anak umur 8 - 11 bulan	discrete	numeric	Lama Pemberian makanan lumat pada anak umur 8 - 11 bulan
V135	B52P19C4	Lama Pemberian makanan lembik pada anak umur 8 - 11 bulan	discrete	character	Lama Pemberian makanan lembik pada anak umur 8 - 11 bulan
V136	B52P19C5	Lama Pemberian orang dewasa pada anak umur 8 - 11 bulan	discrete	character	Lama Pemberian orang dewasa pada anak umur 8 - 11 bulan
V137	B52P19D1	Lama Pemberian ASI pada anak umur 11 - 23 bulan	discrete	numeric	Lama Pemberian ASI pada anak umur 11 - 23 bulan
V138	B52P19D2	Lama Pemberian PASI pada anak umur 11 - 23 bulan	discrete	character	Lama Pemberian PASI pada anak umur 11 - 23 bulan
V139	B52P19D3	Lama Pemberian makanan lumat pada anak umur 11 - 23 bulan	discrete	character	Lama Pemberian makanan lumat pada anak umur 11 - 23 bulan
V140	B52P19D4	Lama Pemberian makanan lembik pada anak umur 11 - 23 bulan	discrete	character	Lama Pemberian makanan lembik pada anak umur 11 - 23 bulan
V141	B52P19D5	Lama Pemberian makanan orang dewasa pada anak umur 11 - 23 bulan	discrete	character	Lama Pemberian makanan orang dewasa pada anak umur 11 - 23 bulan
V142	B52P19E1	Lama Pemberian ASI pada anak umur : 23 - 59 bln	discrete	character	Lama Pemberian ASI pada anak umur : 23 - 59 bln
V143	B52P19E2	Lama Pemberian PASI pada anak umur : 23 - 59 bln	discrete	character	Lama Pemberian PASI pada anak umur : 23 - 59 bln
V144	B52P19E3	Lama Pemberian Nasi/Pengganti pada anak umur : 23 - 59 bln	discrete	numeric	Lama Pemberian Nasi/Pengganti pada anak umur : 23 - 59 bln
V145	B52P19E4	Lama Pemberian Daging, Hati Ayam, Ikan, Telur pada anak umur : 23 - 59 bln	discrete	character	Lama Pemberian Daging, Hati Ayam, Ikan, Telur pada anak umur : 23 - 59 bln
V146	B52P19E5	Lama Pemberian Tahu, Tempe, Kacang2an pada anak umur : 23 - 59 bln	discrete	character	Lama Pemberian Tahu, Tempe, Kacang2an pada anak umur : 23 - 59 bln
V147	B52P19E6	Lama Pemberian Sayuran Hijau/Berwarna pada anak umur : 23 - 59 bln	discrete	character	Lama Pemberian Sayuran Hijau/Berwarna pada anak umur : 23 - 59 bln
V148	B52P19E7	Lama Pemberian Buah-buahan berwarna pada anak umur : 23 - 59 bln	discrete	character	Lama Pemberian Buah-buahan berwarna pada anak umur : 23 - 59 bln
V149	WERT97	WERT97	discrete	character	WERT97
V150	WEIND87	WEIND87	discrete	character	WEIND87

sn87m200

Isi
 Kasus 6
 Variabel 32
 Struktur Tipe:
 Kunci: ()
 Versi
 Penghasil
 Missing Data

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V151	TIPE_DOK	Tipe Dokumen	discrete	numeric	Tipe Dokumen
V152	B1R01	Kode Propinsi	contin	numeric	Kode Propinsi
V153	B1R02	Kode Kabupaten/Kodya	discrete	character	Kode Kabupaten/Kodya
V154	B1R05	Daerah 1=kota ; 2=pedesaan	discrete	numeric	Daerah 1=kota ; 2=pedesaan
V155	B1R08	Kode sampel Susenas	discrete	numeric	Kode sampel Susenas
V156	B1R09	Nomor urut sampel	discrete	numeric	Nomor urut sampel
V157	B1R10	Banyaknya anggota rumahtangga	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumahtangga
V158	FILLER_ID	Kode untuk pengolahan	discrete	character	Kode untuk pengolahan
V159	TIPE_REC	Tipe record (selalu 200)	discrete	numeric	Tipe record (selalu 200)
V160	B2R01	Pertanian, Peternakan, Kehutanan dan Perikanan	discrete	numeric	Pertanian, Peternakan, Kehutanan dan Perikanan
V161	B2R02	Perambangan dan Penggalian	discrete	numeric	Perambangan dan Penggalian
V162	B2R03	Industri Pengolahan	discrete	numeric	Industri Pengolahan
V163	B2R04	Listrik, Air dan Gas	discrete	numeric	Listrik, Air dan Gas
V164	B2R05	Bangunan/Konstruksi	discrete	numeric	Bangunan/Konstruksi
V165	B2R06	Perdagangan Besar, Eceran, Rumah makan dan Hotel	discrete	numeric	Perdagangan Besar, Eceran, Rumah makan dan Hotel
V166	B2R07	Angkutan, Pergudangan dan Komunikasi	discrete	numeric	Angkutan, Pergudangan dan Komunikasi
V167	B2R08	Keuangan, Asuransi, Usaha Persewaan dan Jasa Persh.	discrete	numeric	Keuangan, Asuransi, Usaha Persewaan dan Jasa Persh.
V168	B2R09	Jasa Kemasyarakatan, Sosial dan Perorangan	discrete	numeric	Jasa Kemasyarakatan, Sosial dan Perorangan
V169	B2R10	Sumber Penghasilan Lainnya	discrete	numeric	Sumber Penghasilan Lainnya
V170	B2R11	Penerima pendapatan (pensiun, kiriman, hadiah, dsb)	discrete	numeric	Penerima pendapatan (pensiun, kiriman, hadiah, dsb)
V171	B2R12	Kode Sumber Penghasilan Utama	contin	numeric	Kode Sumber Penghasilan Utama
V172	TIPE_200	Tipe record yang ada	discrete	character	Tipe record yang ada
V173	INCOME	Total Pendapatan Rumahtangga sebulan	contin	numeric	Total Pendapatan Rumahtangga sebulan

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V174	EXPEND	Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan
V175	EXP_FOOD	Total Pengeluaran bahan makanan sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran bahan makanan sebulan
V176	EXP_NFOOD	Total Pengeluaran bukan makanan sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran bukan makanan sebulan
V177	PROTEIN	Konsumsi Protein rumahtangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Protein rumahtangga perhari
V178	KALORI	Konsumsi Kalori rumahtangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Kalori rumahtangga perhari
V179	LEMAK	Konsumsi Lemak rumahtangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Lemak rumahtangga perhari
V180	KARBO	Konsumsi Karbohidrat rumahtangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Karbohidrat rumahtangga perhari
V181	INF_PND	Faktor Pengali Penduduk	contin	numeric	Faktor Pengali Penduduk
V182	INF_RMT	Faktor Pengali Rumahtangga	contin	numeric	Faktor Pengali Rumahtangga

sn87m310

Isi
 Kasus 2
 Variabel 32
 Struktur Tipe:
 Kunci: ()
 Versi
 Penghasil
 Missing Data

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V183	TIPE_DOK	Tipe Dokumen	discrete	numeric	Tipe Dokumen
V184	B1R01	Kode Propinsi	discrete	numeric	Kode Propinsi
V185	B1R02	Kode Kabupaten/Kodya	discrete	character	Kode Kabupaten/Kodya
V186	B1R05	Daerah 1=kota ; 2=pedesaan	discrete	numeric	Daerah 1=kota ; 2=pedesaan
V187	B1R08	Kode sampel Susenas	discrete	numeric	Kode sampel Susenas
V188	B1R09	Nomor urut sampel	discrete	numeric	Nomor urut sampel
V189	B1R10	Banyaknya anggota rumahtangga	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumahtangga
V190	FILLER_ID	Kode untuk pengolahan	discrete	character	Kode untuk pengolahan
V191	TIPE_REC	Tipe record (selalu 310)	discrete	numeric	Tipe record (selalu 310)
V192	B31K01	Nomor urut item (lihat Kode Item)	contin	numeric	Nomor urut item (lihat Kode Item)
V193	B31K05	Kuantitas Pembelian	contin	numeric	Kuantitas Pembelian
V194	B31K06	Nilai Pembelian	contin	numeric	Nilai Pembelian
V195	B31K07	Kuantitas Produksi	discrete	numeric	Kuantitas Produksi
V196	B31K08	Nilai Produksi	discrete	numeric	Nilai Produksi
V197	B31K09	Kuantitas Pembagian/pemberian	discrete	numeric	Kuantitas Pembagian/pemberian
V198	B31K10	Nilai Pembagian/pemberian	discrete	numeric	Nilai Pembagian/pemberian
V199	B31K11	Kuantitas Jumlah	contin	numeric	Kuantitas Jumlah
V200	B31K12	Nilai Jumlah	contin	numeric	Nilai Jumlah
V201	B31K21	Protein per Item	contin	numeric	Protein per Item
V202	B31K22	Kalori per Item	contin	numeric	Kalori per Item
V203	B31K23	Lemak per Item	contin	numeric	Lemak per Item
V204	B31K24	Karbohidrat per Item	contin	numeric	Karbohidrat per Item
V205	INCOME	Total Pendapatan Rumahtangga sebulan	contin	numeric	Total Pendapatan Rumahtangga sebulan
V206	EXPEND	Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan
V207	EXP_FOOD	Total Pengeluaran bahan makanan sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran bahan makanan sebulan

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V208	EXP_NFOOD	Total Pengeluaran bukan makanan sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran bukan makanan sebulan
V209	PROTEIN	Konsumsi Protein rumahtangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Protein rumahtangga perhari
V210	KALORI	Konsumsi Kalori rumahtangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Kalori rumahtangga perhari
V211	LEMAK	Konsumsi Lemak rumahtangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Lemak rumahtangga perhari
V212	KARBO	Konsumsi Karbohidrat rumahtangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Karbohidrat rumahtangga perhari
V213	INF_PND	Faktor Pengali Penduduk	contin	numeric	Faktor Pengali Penduduk
V214	INF_RMT	Faktor Pengali Rumahtangga	contin	numeric	Faktor Pengali Rumahtangga

sn87m320

Isi
 Kasus 2
 Variabel 22
 Struktur Tipe:
 Kunci: ()
 Versi
 Penghasil
 Missing Data

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V215	TIPE_DOK	Tipe Dokumen	discrete	numeric	Tipe Dokumen
V216	B1R01	Kode Propinsi	discrete	numeric	Kode Propinsi
V217	B1R02	Kode Kabupaten/Kodya	discrete	character	Kode Kabupaten/Kodya
V218	B1R05	Daerah 1=kota ; 2=pedesaan	discrete	numeric	Daerah 1=kota ; 2=pedesaan
V219	B1R08	Kode sampel Susenas	discrete	numeric	Kode sampel Susenas
V220	B1R09	Nomor urut sampel	discrete	numeric	Nomor urut sampel
V221	B1R10	Banyaknya anggota rumah tangga	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumahtangga
V222	FILLER_ID	Kode untuk pengolahan	discrete	character	Kode untuk pengolahan
V223	TIPE_REC	Tipe record (selalu 320)	discrete	numeric	Tipe record (selalu 320)
V224	B32K01	Nomor urut item (lihat kode ITEM)	discrete	numeric	Nomor urut item (lihat kode ITEM)
V225	B32K03	Nilai 12 bulan (setahun) yang lalu	contin	numeric	Nilai 12 bulan (setahun) yang lalu
V226	B32K04	Nilai sebulan yang lalu	contin	numeric	Nilai sebulan yang lalu
V227	INCOME	Total Pendapatan Rumah tangga sebulan	contin	numeric	Total Pendapatan Rumahtangga sebulan
V228	EXPEND	Total Pengeluaran Rumah tangga sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan
V229	EXP_FOOD	Total Pengeluaran bahan makanan sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran bahan makanan sebulan
V230	EXP_NFOOD	Total Pengeluaran bukan makanan sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran bukan makanan sebulan
V231	PROTEIN	Konsumsi Protein rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Protein rumahtangga perhari
V232	KALORI	Konsumsi Kalori rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Kalori rumahtangga perhari
V233	LEMAK	Konsumsi Lemak rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Lemak rumahtangga perhari
V234	KARBO	Konsumsi Karbohidrat rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Karbohidrat rumahtangga perhari
V235	INF_PND	Faktor Pengali Penduduk	contin	numeric	Faktor Pengali Penduduk
V236	INF_RMT	Faktor Pengali Rumah tangga	contin	numeric	Faktor Pengali Rumahtangga

sn87m330

Isi
 Kasus 6
 Variabel 20
 Struktur Tipe:
 Kunci: ()
 Versi
 Penghasil
 Missing Data

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V237	TIPE_DOK	Tipe Dokumen	discrete	numeric	Tipe Dokumen
V238	B1R01	Kode Propinsi	contin	numeric	Kode Propinsi
V239	B1R02	Kode Kabupaten/Kodya	discrete	character	Kode Kabupaten/Kodya
V240	B1R05	Daerah 1=kota ; 2=pedesaan	discrete	numeric	Daerah 1=kota ; 2=pedesaan
V241	B1R08	Kode sampel Susenas	discrete	numeric	Kode sampel Susenas
V242	B1R09	Nomor urut sampel	discrete	numeric	Nomor urut sampel
V243	B1R10	Banyaknya anggota rumah tangga	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumahtangga
V244	FILLER_ID	Kode untuk pengolahan	discrete	character	Kode untuk pengolahan
V245	TIPE_REC	Tipe record (selalu 330)	discrete	numeric	Tipe record (selalu 330)
V246	B33K01	Nomor urut perincian Sub Jumlah pada Blok III.1 dan Blok III.2	discrete	character	Nomor urut perincian Sub Jumlah pada Blok III.1 dan Blok III.2
V247	INCOME	Total Pendapatan Rumah tangga sebulan	contin	numeric	Total Pendapatan Rumahtangga sebulan
V248	EXPEND	Total Pengeluaran Rumah tangga sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan
V249	EXP_FOOD	Total Pengeluaran bahan makanan sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran bahan makanan sebulan
V250	EXP_NFOOD	Total Pengeluaran bukan makanan sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran bukan makanan sebulan
V251	PROTEIN	Konsumsi Protein rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Protein rumahtangga perhari
V252	KALORI	Konsumsi Kalori rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Kalori rumahtangga perhari
V253	LEMAK	Konsumsi Lemak rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Lemak rumahtangga perhari
V254	KARBO	Konsumsi Karbohidrat rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Karbohidrat rumahtangga perhari
V255	INF_PND	Faktor Pengali Penduduk	contin	numeric	Faktor Pengali Penduduk
V256	INF_RMT	Faktor Pengali Rumah tangga	contin	numeric	Faktor Pengali Rumahtangga

sn87m410

Isi
 Kasus 6
 Variabel 26
 Struktur Tipe:
 Kunci: ()
 Versi
 Penghasil
 Missing Data

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V257	TIPE_DOK	Tipe Dokumen	discrete	numeric	Tipe Dokumen
V258	B1R01	Kode Propinsi	contin	numeric	Kode Propinsi
V259	B1R02	Kode Kabupaten/Kodya	discrete	character	Kode Kabupaten/Kodya
V260	B1R05	Daerah 1=kota ; 2=pedesaan	discrete	numeric	Daerah 1=kota ; 2=pedesaan
V261	B1R08	Kode sampel Susenas	discrete	numeric	Kode sampel Susenas
V262	B1R09	Nomor urut sampel	discrete	numeric	Nomor urut sampel
V263	B1R10	Banyaknya anggota rumahtangga	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumahtangga
V264	FILLER_ID	Kode untuk pengolahan	discrete	character	Kode untuk pengolahan
V265	TIPE_REC	Tipe record (selalu 410)	discrete	numeric	Tipe record (selalu 410)
V266	B4AK01	Nomor urut anggota rumahtangga	contin	numeric	Nomor urut anggota rumahtangga
V267	FILLER	Tidak digunakan	discrete	numeric	Tidak digunakan
V268	B4AK03	Upah/Gaji pekerjaan Pertama	contin	numeric	Upah/Gaji pekerjaan Pertama
V269	B4AK04	Upah/Gaji pekerjaan Lainnya	contin	numeric	Upah/Gaji pekerjaan Lainnya
V270	B4AK05	Lembur, Honorarium dsb.	contin	numeric	Lembur, Honorarium dsb.
V271	B4AK06	Upah/gaji dalam bentuk barang dan jasa	discrete	numeric	Upah/gaji dalam bentuk barang dan jasa
V272	B4AK07	Jumlah	contin	numeric	Jumlah
V273	INCOME	Total Pendapatan Rumah tangga sebulan	contin	numeric	Total Pendapatan Rumahtangga sebulan
V274	EXPEND	Total Pengeluaran Rumah tangga sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan
V275	EXP_FOOD	Total Pengeluaran bahan makanan sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran bahan makanan sebulan
V276	EXP_NFOOD	Total Pengeluaran bukan makanan sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran bukan makanan sebulan
V277	PROTEIN	Konsumsi Protein rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Protein rumahtangga perhari
V278	KALORI	Konsumsi Kalori rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Kalori rumahtangga perhari

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V279	LEMAK	Konsumsi Lemak rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Lemak rumahtangga perhari
V280	KARBO	Konsumsi Karbohidrat rumah tangga perhari	contin	numeric	KonsumsiKarbohidrat rumahtangga perhari
V281	INF_PND	Faktor Pengali Penduduk	contin	numeric	Faktor Pengali Penduduk
V282	INF_RMT	Faktor Pengali Rumah tangga	contin	numeric	Faktor Pengali Rumahtangga

sn87m420

Isi
 Kasus 2
 Variabel 30
 Struktur Tipe:
 Kunci: ()
 Versi
 Penghasil
 Missing Data

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V283	TIPE_DOK	Tipe Dokumen	discrete	numeric	Tipe Dokumen
V284	B1R01	Kode Propinsi	contin	numeric	Kode Propinsi
V285	B1R02	Kode Kabupaten/Kodya	discrete	character	Kode Kabupaten/Kodya
V286	B1R05	Daerah 1=kota ; 2=pedesaan	discrete	numeric	Daerah 1=kota ; 2=pedesaan
V287	B1R08	Kode sampel Susenas	discrete	numeric	Kode sampel Susenas
V288	B1R09	Nomor urut sampel	discrete	numeric	Nomor urut sampel
V289	B1R10	Banyaknya anggota rumahtangga	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumahtangga
V290	FILLER_ID	Kode untuk pengolahan	discrete	character	Kode untuk pengolahan
V291	TIPE_REC	Tipe record (selalu 420)	discrete	numeric	Tipe record (selalu 420)
V292	B4BK01	Kode Jenis Usaha Rumahtangga	contin	numeric	Kode Jenis Usaha Rumahtangga
V293	FILLER	Tidak digunakan	discrete	numeric	Tidak digunakan
V294	B4BK02	Produksi	contin	numeric	Produksi
V295	B4BK03	Dijual	contin	numeric	Dijual
V296	B4BK04	Dikonsumsi sendiri	contin	numeric	Dikonsumsi sendiri
V297	B4BK05	Diberikan pada pihak lain	discrete	numeric	Diberikan pada pihak lain
V298	B4BK06	Sisa	discrete	numeric	Sisa
V299	B4BK07	Jumlah kol(3) s/d kol(6)	contin	numeric	Jumlah kol(3) s/d kol(6)
V300	B4BK08	Ongkos Produksi	contin	numeric	Ongkos Produksi
V301	B4BK09	Pendapatan kol(7) - kol(8)	contin	numeric	Pendapatan kol(7) - kol(8)
V302	B4BK10	Rata-rata pendapatan sebulan kol(9) / 12	contin	numeric	Rata-rata pendapatan sebulan kol(9) / 12
V303	INCOME	Total Pendapatan Rumahtangga sebulan	contin	numeric	Total Pendapatan Rumahtangga sebulan
V304	EXPEND	Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan
V305	EXP_FOOD	Total Pengeluaran bahan makanan sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran bahan makanan sebulan
V306	EXP_NFOOD	Total Pengeluaran bukan makanan sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran bukan makanan sebulan

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V307	PROTEIN	Konsumsi Protein rumahtangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Protein rumahtangga perhari
V308	KALORI	Konsumsi Kalori rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Kalori rumahtangga perhari
V309	LEMAK	Konsumsi Lemak rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Lemak rumahtangga perhari
V310	KARBO	Konsumsi Karbohidrat rumah tangga perhari	contin	numeric	KonsumsiKarbohidrat rumahtangga perhari
V311	INF_PND	Faktor Pengali Penduduk	contin	numeric	Faktor Pengali Penduduk
V312	INF_RMT	Faktor Pengali Rumahtangga	contin	numeric	Faktor Pengali Rumahtangga

sn87m430

Isi
 Kasus 4
 Variabel 31
 Struktur Tipe:
 Kunci: ()
 Versi
 Penghasil
 Missing Data

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V313	TIPE_DOK	Tipe Dokumen	discrete	numeric	Tipe Dokumen
V314	B1R01	Kode Propinsi	contin	numeric	Kode Propinsi
V315	B1R02	Kode Kabupaten/Kodya	discrete	character	Kode Kabupaten/Kodya
V316	B1R05	Daerah 1=kota ; 2=pedesaan	discrete	numeric	Daerah 1=kota ; 2=pedesaan
V317	B1R08	Kode sampel Susenas	discrete	numeric	Kode sampel Susenas
V318	B1R09	Nomor urut sampel	discrete	numeric	Nomor urut sampel
V319	B1R10	Banyaknya anggota rumahtangga	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumahtangga
V320	FILLER_ID	Kode untuk pengolahan	discrete	character	Kode untuk pengolahan
V321	TIPE_REC	Tipe record (selalu 430)	discrete	numeric	Tipe record (selalu 430)
V322	B4CK01	Kode Jenis Usaha Rumahtangga	discrete	numeric	Kode Jenis Usaha Rumahtangga
V323	B4CK02	Jumlah bulan Usaha	discrete	numeric	Jumlah bulan Usaha
V324	FILLER	Tidak digunakan	discrete	numeric	Tidak digunakan
V325	B4CK03	Produksi	contin	numeric	Produksi
V326	B4CK04	Dijual	contin	numeric	Dijual
V327	B4CK05	Dikonsumsi sendiri	contin	numeric	Dikonsumsi sendiri
V328	B4CK06	Diberikan pada pihak lain	discrete	numeric	Diberikan pada pihak lain
V329	B4CK07	Sisa	discrete	numeric	Sisa
V330	B4CK08	Jumlah kol(3) s/d kol(6)	contin	numeric	Jumlah kol(3) s/d kol(6)
V331	B4CK09	Ongkos Produksi	contin	numeric	Ongkos Produksi
V332	B4CK10	Pendapatan kol(7) - kol(8)	contin	numeric	Pendapatan kol(7) - kol(8)
V333	B4CK11	Rata-rata pendapatan sebulan kol(9) / 12	contin	numeric	Rata-rata pendapatan sebulan kol(9) / 12
V334	INCOME	Total Pendapatan Rumahtangga sebulan	contin	numeric	Total Pendapatan Rumahtangga sebulan
V335	EXPEND	Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan
V336	EXP_FOOD	Total Pengeluaran bahan makanan sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran bahan makanan sebulan

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V337	EXP_NFOOD	Total Pengeluaran bukan makanan sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran bukan makanan sebulan
V338	PROTEIN	Konsumsi Protein rumahtangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Protein rumahtangga perhari
V339	KALORI	Konsumsi Kalori rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Kalori rumahtangga perhari
V340	LEMAK	Konsumsi Lemak rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Lemak rumahtangga perhari
V341	KARBO	Konsumsi Karbohidrat rumah tangga perhari	contin	numeric	KonsumsiKarbohidrat rumahtangga perhari
V342	INF_PND	Konsumsi Karbohidrat rumah tangga perhari	contin	numeric	KonsumsiKarbohidrat rumahtangga perhari
V343	INF_RMT	Faktor Pengali Rumah tangga	contin	numeric	Faktor Pengali Rumahtangga

sn87m440

Isi
 Kasus 5
 Variabel 32
 Struktur Tipe:
 Kunci: ()
 Versi
 Penghasil
 Missing Data

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V344	TIPE_DOK	Tipe Dokumen	discrete	numeric	Tipe Dokumen
V345	B1R01	Kode Propinsi	contin	numeric	Kode Propinsi
V346	B1R02	Kode Kabupaten/Kodya	discrete	character	Kode Kabupaten/Kodya
V347	B1R05	Daerah 1=kota ; 2=pedesaan	discrete	numeric	Daerah 1=kota ; 2=pedesaan
V348	B1R08	Kode sampel Susenas	discrete	numeric	Kode sampel Susenas
V349	B1R09	Nomor urut sampel	discrete	numeric	Nomor urut sampel
V350	B1R10	Banyaknya anggota rumahtangga	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumahtangga
V351	FILLER_ID	Kode untuk pengolahan	discrete	character	Kode untuk pengolahan
V352	TIPE_REC	Tipe record (selalu 440)	discrete	numeric	Tipe record (selalu 440)
V353	FILLER	Tidak digunakan	discrete	character	Tidak digunakan
V354	B4D01	Bunga	discrete	numeric	Bunga
V355	B4D02	Sewa Tanah	discrete	numeric	Sewa Tanah
V356	B4D03	Sewa/Kontrak Bangunan, Alat Pesta dsb.	discrete	numeric	Sewa/Kontrak Bangunan, Alat Pesta dsb.
V357	B4D04	Deviden	discrete	numeric	Deviden
V358	B4D05	Pensiun	discrete	numeric	Pensiun
V359	B4D06	Pendapatan dari kiriman, ikatan dinas, bea siswa dsb.	discrete	numeric	Pendapatan dari kiriman, ikatan dinas, bea siswa dsb.
V360	B4D07A	Pendapatan lain dari pertanian bukan usaha	contin	numeric	Pendapatan lain dari pertanian bukan usaha
V361	B4D07B	Pendapatan lain dari Lainnya bukan usaha	contin	numeric	Pendapatan lain dari Lainnya bukan usaha
V362	B4D08	Klaim Asuransi Jiwa	contin	numeric	Klaim Asuransi Jiwa
V363	B4D09	Perkiraan sewa rumah sebulan	contin	numeric	Perkiraan sewa rumah sebulan
V364	B4D10	Lainnya	contin	numeric	Lainnya
V365	B4D11	Jumlah	contin	numeric	Jumlah
V366	INCOME	Total Pendapatan Rumah tangga sebulan	contin	numeric	Total Pendapatan Rumahtangga sebulan
V367	EXPEND	Total Pengeluaran Rumah tangga sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V368	EXP_FOOD	Total Pengeluaran bahan makanan sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran bahan makanan sebulan
V369	EXP_NFOOD	Total Pengeluaran bukan makanan sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran bukan makanan sebulan
V370	PROTEIN	Konsumsi Protein rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Protein rumahtangga perhari
V371	KALORI	Konsumsi Kalori rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Kalori rumahtangga perhari
V372	LEMAK	Konsumsi Lemak rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Lemak rumahtangga perhari
V373	KARBO	Konsumsi Karbohidrat rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Karbohidrat rumahtangga perhari
V374	INF_PND	Faktor Pengali Penduduk	contin	numeric	Faktor Pengali Penduduk
V375	INF_RMT	Faktor Pengali Rumah tangga	contin	numeric	Faktor Pengali Rumahtangga

sn87m450

Isi
 Kasus 3
 Variabel 27
 Struktur Tipe:
 Kunci: ()
 Versi
 Penghasil
 Missing Data

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V376	TIPE_DOK	Tipe Dokumen	discrete	numeric	Tipe Dokumen
V377	B1R01	Kode Propinsi	contin	numeric	Kode Propinsi
V378	B1R02	Kode Kabupaten/Kodya	discrete	character	Kode Kabupaten/Kodya
V379	B1R05	Daerah 1=kota ; 2=pedesaan	discrete	numeric	Daerah 1=kota ; 2=pedesaan
V380	B1R08	Kode sampel Susenas	discrete	numeric	Kode sampel Susenas
V381	B1R09	Nomor urut sampel	discrete	numeric	Nomor urut sampel
V382	B1R10	Banyaknya anggota rumah tangga	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumahtangga
V383	FILLER_ID	Kode untuk pengolahan	discrete	character	Kode untuk pengolahan
V384	TIPE_REC	Tipe record (selalu 450)	discrete	numeric	Tipe record (selalu 450)
V385	FILLER	Tidak digunakan	discrete	character	Tidak digunakan
V386	B4EK201	Terima kiriman uang	discrete	numeric	Terima kiriman uang
V387	B4EK202	Warisan	discrete	numeric	Warisan
V388	B4EK203	Terima Sumbangan, Hadiah, Hibah dan bantuan	contin	numeric	Terima Sumbangan, Hadiah, Hibah dan bantuan
V389	B4EK204	Jumlah Penerimaan	contin	numeric	Jumlah Penerimaan
V390	B4EK401	Mengirim uang	contin	numeric	Mengirim uang
V391	B4EK402	Memberi Sumbangan, Hadiah, Hibah & bantuan	contin	numeric	Memberi Sumbangan, Hadiah, Hibah & bantuan
V392	B4EK403	Pertanian bukan usaha	contin	numeric	Pertanian bukan usaha
V393	INCOME	Total Pendapatan Rumah tangga sebulan	contin	numeric	Total Pendapatan Rumahtangga sebulan
V394	EXPEND	Total Pengeluaran Rumah tangga sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan
V395	EXP_FOOD	Total Pengeluaran bahan makanan sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran bahan makanan sebulan
V396	EXP_NFOOD	Total Pengeluaran bukan makanan sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran bukan makanan sebulan
V397	PROTEIN	Konsumsi Protein rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Protein rumahtangga perhari

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V398	KALORI	Konsumsi Kalori rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Kalori rumahtangga perhari
V399	LEMAK	Konsumsi Lemak rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Lemak rumahtangga perhari
V400	KARBO	Konsumsi Karbohidrat rumah tangga perhari	contin	numeric	KonsumsiKarbohidrat rumahtangga perhari
V401	INF_PND	Faktor Pengali Penduduk	contin	numeric	Faktor Pengali Penduduk
V402	INF_RMT	Faktor Pengali Rumah tangga	contin	numeric	Faktor Pengali Rumahtangga

sn87m461

Isi
 Kasus 2
 Variabel 30
 Struktur Tipe:
 Kunci: ()
 Versi
 Penghasil
 Missing Data

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V403	TIPE_DOK	Tipe Dokumen	discrete	numeric	
V404	B1R01	Kode Propinsi	discrete	numeric	
V405	B1R02	Kode Kabupaten/Kodya	discrete	character	
V406	B1R05	Daerah 1=kota ; 2=pedesaan	discrete	numeric	
V407	B1R08	Kode sampel Susenas	discrete	numeric	
V408	B1R09	Nomor urut sampel	discrete	numeric	
V409	B1R10	Banyaknya anggota rumah tangga	discrete	numeric	
V410	FILLER_ID	Kode untuk pengolahan	discrete	character	
V411	TIPE_REC	Tipe record (selalu 461)	discrete	numeric	
V412	FILLER	Tidak digunakan	discrete	character	
V413	B4FK201	Penjualan Surat berharga, Emas/Permata,	discrete	numeric	
V414	B4FK202	Penjualan Benda tak bergerak	discrete	numeric	
V415	B4FK203	Penjualan barang bekas	discrete	numeric	
V416	B4FK204	Mengambil Tabungan	discrete	numeric	
V417	B4FK205	Klaim Asuransi	discrete	numeric	
V418	B4FK206	Meminjam/menerima kembali Piutang	contin	numeric	
V419	B4FK207	Menggadaikan barang	discrete	numeric	
V420	B4FK208	Mendapat Warisan	discrete	numeric	
V421	B4FK209	Lainnya	contin	numeric	
V422	B4FK210	Jumlah Pemasukan	contin	numeric	
V423	INCOME	Total Pendapatan Rumah tangga sebulan	contin	numeric	
V424	EXPEND	Total Pengeluaran Rumah tangga sebulan	contin	numeric	
V425	EXP_FOOD	Total Pengeluaran bahan makanan sebulan	contin	numeric	
V426	EXP_NFOOD	Total Pengeluaran bukan makanan sebulan	contin	numeric	
V427	PROTEIN	Konsumsi Protein rumah tangga perhari	contin	numeric	
V428	KALORI	Konsumsi Kalori rumah tangga perhari	contin	numeric	
V429	LEMAK	Konsumsi Lemak rumah tangga perhari	contin	numeric	

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V430	KARBO	Konsumsi Karbohidrat rumah tangga perhari	contin	numeric	
V431	INF_PND	Faktor Pengali Penduduk	contin	numeric	
V432	INF_RMT	Faktor Pengali Rumah tangga	contin	numeric	

sn87m462

Isi
 Kasus 2
 Variabel 31
 Struktur Tipe:
 Kunci: ()
 Versi
 Penghasil
 Missing Data

Variabel

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V433	TIPE_DOK	Tipe Dokumen	discrete	numeric	Tipe Dokumen
V434	B1R01	Kode Propinsi	contin	numeric	Kode Propinsi
V435	B1R02	Kode Kabupaten/Kodya	discrete	numeric	Kode Kabupaten/Kodya
V436	B1R05	Daerah 1=kota ; 2=pedesaan	discrete	numeric	Daerah 1=kota ; 2=pedesaan
V437	B1R08	Kode sampel Susenas	discrete	numeric	Kode sampel Susenas
V438	B1R09	Nomor urut sampel	discrete	numeric	Nomor urut sampel
V439	B1R10	Banyaknya anggota rumah tangga	discrete	numeric	Banyaknya anggota rumahtangga
V440	FILLER_ID	Kode untuk pengolahan	discrete	character	Kode untuk pengolahan
V441	TIPE_REC	Tipe record (selalu 462)	discrete	numeric	Tipe record (selalu 461)
V442	FILLER	Tidak digunakan	discrete	character	Tidak digunakan
V443	B4FK401	Pembelian surat berharga	discrete	numeric	Pembelian surat berharga
V444	B4FK402	Pembelian benda tak bergerak	discrete	numeric	Pembelian benda tak bergerak
V445	B4FK403	Membayar premi asuransi	discrete	numeric	Membayar premi asuransi
V446	B4FK404	Menabung	discrete	numeric	Menabung
V447	B4FK405	Meminjam/membayar hutang	contin	numeric	Meminjam/membayar hutang
V448	B4FK406	Menebus barang gadaian	discrete	numeric	Menebus barang gadaian
V449	B4FK407	Membayar Arisan	contin	numeric	Membayar Arisan
V450	B4FK408	Lainnya	discrete	numeric	Lainnya
V451	B4FK409	Jumlah Pengeluaran	contin	numeric	Jumlah Pengeluaran
V452	B4R01	Pembelian barang bekas sebulan yang lalu	discrete	numeric	Pembelian barang bekas sebulan yang lalu
V453	B4R02	Pembelian barang bekas setahun yang lalu	discrete	numeric	Pembelian barang bekas setahun yang lalu
V454	INCOME	Total Pendapatan Rumah tangga sebulan	contin	numeric	Total Pendapatan Rumahtangga sebulan
V455	EXPEND	Total Pengeluaran Rumah tangga sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan
V456	EXP_FOOD	Total Pengeluaran bahan makanan sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran bahan makanan sebulan

ID	Nama	Label	Tipe	Format	Pertanyaan
V457	EXP_NFOOD	Total Pengeluaran bukan makanan sebulan	contin	numeric	Total Pengeluaran bukan makanan sebulan
V458	PROTEIN	Konsumsi Protein rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Protein rumahtangga perhari
V459	KALORI	Konsumsi Kalori rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Kalori rumahtangga perhari
V460	LEMAK	Konsumsi Lemak rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Lemak rumahtangga perhari
V461	KARBO	Konsumsi Karbohidrat rumah tangga perhari	contin	numeric	Konsumsi Karbohidrat rumahtangga perhari
V462	INF_PND	Faktor Pengali Penduduk	contin	numeric	Faktor Pengali Penduduk
V463	INF_RMT	Faktor Pengali Rumah tangga	contin	numeric	Faktor Pengali Rumahtangga

Provinsi (B10P1)

File: sn87s1_2

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 32-63

Pertanyaan dalam kuesioner

Provinsi

Kabupaten/Kotamadya (B10P2)

File: sn87s1_2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten/Kotamadya

Daerah kota/Pedesaan (B10P5)

File: sn87s1_2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Daerah kota/Pedesaan

No. kode sampel Susenas (B10P8)

File: sn87s1_2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

No. kode sampel Susenas

Nomor urut RMT sampel (B10P9)

File: sn87s1_2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut RMT sampel

Nomor kartu 2 (TYPE_REC)

File: sn87s1_2

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor kartu 2

Jumlah anggota RT (B21P1)

File: sn87s1_2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah anggota RT

Jumlah ART > 5 thn. (B21P2)

File: sn87s1_2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah ART > 5 thn.

Jumlah ART > 10 thn. (B21P3)

File: sn87s1_2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah ART > 10 thn.

Jumlah ART 0-4 tahun (B21P4)

File: sn87s1_2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah ART 0-4 tahun

Rata-2 pengeluaran sebulan (B21P5)

File: sn87s1_2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 3-6

Pertanyaan dalam kuesioner

Rata-2 pengeluaran sebulan

WERT87 (WERT87)

File: sn87s1_2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 6

Pertanyaan dalam kuesioner

WERT87

WEIND87 (WEIND87)

File: sn87s1_2

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 6

Pertanyaan dalam kuesioner

WEIND87

Provinsi (B10P1)

File: sn87s1_4

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 35-53

Pertanyaan dalam kuesioner

Provinsi

Kabupaten/Kotamadya (B10P2)

File: sn87s1_4

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 12-20

Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten/Kotamadya

Daerah kota/Pedesaan (B10P5)

File: sn87s1_4

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Daerah kota/Pedesaan

No. kode sampel Susenas (B10P8)

File: sn87s1_4

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

No. kode sampel Susenas

Nomor urut RMT sampel (B10P9)

File: sn87s1_4

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut RMT sampel (B10P9)

File: sn87s1_4

Nomor urut RMT sampel

Nomor Kartu 4 (TYPE_REC)

File: sn87s1_4

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Kartu 4

Nomor Urut ART (B40P0)

File: sn87s1_4

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut ART

Hubungan dengan Kep. Rumahtangga (B40P1)

File: sn87s1_4

Gambaran

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

Deskripsi

Hubungan dengan kepala rumahtangga yaitu:

- a) Kepala rumahtangga.
- b) Istri/suami, adalah istri/suami dari kepala rumahtangga.
- c) Anak, adalah anak kandung, anak tiri atau anak angkat yang diangkat oleh kepala rumahtangga.
- d) Menantu, adalah suami/istri dari anak kandung, anak tiri, atau anak angkat.
- e) Cucu, adalah anak dari anak kandung, anak tiri atau anak angkat.
- f) Orang tua/mertua, adalah bapak atau ibu dari kepala rumahtangga atau istri/suaminya.
- g) Famili lain, adalah orang-orang yang ada hubungan famili dengan kepala rumahtangga atau istri/suami kepala rumahtangga misalnya: adik, kakak, keponakan, bibi, paman, ipar, kakek, nenek, dan ebagainya.
- h) Pembantu rumahtangga, adalah seorang yang bekerja sebagai pembantu yang menginap di rumahtangga tersebut dengan menerima upah/gaji baik berupa uang maupun barang.
- i) Lainnya, adalah orang yang tidak ada hubungan famili dengan kepala rumahtangga atau istri/suami kepala rumahtangga seperti tamu, teman, orang yang mondok dengan makan (indekos) dan sebagainya

Pertanyaan dalam kuesioner

Hubungan dengan Kep. Rumahtangga

Instruksi pewawancara

Isikan pada kolom ini kode hubungan setiap anggota rumahtangga yang namanya tercantum di kolom (2) dengan kepala rumahtangga pada nomor urut 01. Lihat kode untuk isian kolom (3) di sebelah kiri bawah daftar ini.

Jenis Kelamin (B40P2)

File: sn87s1_4

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis Kelamin

Instruksi pewawancara

Tanyakan jenis k-e1amin dari tiap.-tiap anggota nunahtangga. Isiannya salah satu kode 1 atau 2.

U m u r (B40P3)

File: sn87s1_4

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 27-38

Deskripsi

Umur dihitung sampai bulan dan tahun terakhir dengan perbulatan ke bawah atau unur menurut ulang tahun yang terakhir. Penghitungan umur berdasarkan pada Kalender Masehi.

Pertanyaan dalam kuesioner

U m u r : tahun

Satus Perkawinan (B40P4)

File: sn87s1_4

Gambaran

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

Deskripsi

Kawin, adalah mereka yang berstatus kawin pada saat pencacahan, baik tinggal bersama maupun terpisah. Dalam hal ini tidak saja mereka yang kawil sah secara huktm1 (adat, agama, negara, dan sebagainya), tetapi juga mereka yang hid up bersama dan oleh masyarakat sekelilingnya dianggap sebagai suami istri.

Cerai mati, adalah mereka yang suami/istrinya telah meninggal dunia dan belum kawin lagi.

Cerai hidup, adalah mereka yang telah hidup berpisah sebagai suarni istri karena bercerai. Dalam hal ini tennasuk mereka yang mengaku cerai walaupun belum resmi secara hukum.

Pertanyaan dalam kuesioner

Satus Perkawinan

Instruksi pewawancara

Isikan pada kolom ini salah satu kode dari status perkawinan sesuai dengan jawaban responden. Lihat kode kolek (6) di sebelah bawah daftar ini.

Pendidikan tertinggi yang ditamatkan (B40P5)

File: sn87s1_4

Pendidikan tertinggi yang ditamatkan (B40P5)

File: sn87s1_4

Gambaran

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

Deskripsi

Sekolah, adalah sekolah formal mulai dari pendidikan Dasar, Menengah dan Tinggi.

Tamat Sekolah, adalah mereka yang menyelesaikan pelajaran pada kelas atau tingkat terakhir suatu jenjang sekolah di sekolah negeri maupun swasta dengan mendapatkan tanda tamat/ijazah.

Tidak/belum tamat sekolah dasar~ adalah mereka yang pernah sekolah di Sekolah Dasar 5/6/7 tahun, Sekolah Luar Biasa

Tingkat Dasar, atau Madrasah Ibtidaiyah, Sekolah Dasar Pamong (Pendidikan anak oleh ~1asyarakat Orang Tua dan Guru),

Sekolah Dasar Kecil, Paket A1-A100, tetapi tidak/belum tamat. Mereka yang tamat Sekolah Dasar 3 tahun atau yang sederajat dianggap belum tamat.

Akademi, adalah mereka yang tamat Akademi atau yang telah mendapatkan gelar Sarjana Muda pada suatu Fakultas. Universitas, adalah mereka yang tamat program pendidikan sarjana, pasca sarjana, doktor, diploma IV, Akta IV & V, Spesialis I & II pada suatu Universitas/Institut/Sekolah Tinggi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendidikan tertinggi yang ditamatkan

Instruksi pewawancara

Isiannya salah satu kode 1 s.d 9.

Status Sekolah : (B40P6)

File: sn87s1_4

Gambaran

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

Deskripsi

a) Tidak/belum pernah sekolah, (lihat halaman 30)

b) Masih sekolah, adalah mereka yang sedang mengikuti pendidikan di pendidikan Dasar, Menengah, atau Tinggi.

c) Tidak sekolah lagi, adalah mereka yang pernah mengikuti pendidikan Dasar, Menengah atau Tinggi, tetapi pada saat pencacahan tidak sekolah lagi.

Pertanyaan dalam kuesioner

Status Sekolah :

Instruksi pewawancara

Isiannya salah satu kode 1 s.d 3.

Sebab sebab tidak sekolah lagi (B40P7)

File: sn87s1_4

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Sebab sebab tidak sekolah lagi (B40P7)

File: sn87s1_4

Sebab sebab tidak sekolah lagi

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode 1 s.d 6 sesuai dengan jawaban.

Jenis sekolah tertinggi yang pernah /sedang diduduki : (B40P8)

File: sn87s1_4

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-5

Deskripsi

Jenis pendidikan tertinggi yang pernah/sedang diduduki adalah jenis sekolah tertinggi yang pernah/sedang diduduki oleh seseorang baik sudah tamat maupun tidak/belum tamat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis sekolah tertinggi yang pernah /sedang diduduki :

Tingkat / Kelas yang pernah diduduki (B40P9)

File: sn87s1_4

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 2-8

Pertanyaan dalam kuesioner

Tingkat / Kelas tertinggi yang pernah/sedang diduduki :

Dapatkah berbahasa Indonesia (B40P10)

File: sn87s1_4

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Bahasa Indonesia, adalah bahasa yang diakui sebagai bahasa Negara Republik Indonesia yang telah menjalankan fungsinya sebagai bahasa nasional, kebudayaan dan bahasa pergaulan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Dapatkah berbahasa Indonesia

Bahasa yang dipakai sehari - hari di rumah (B40P11)

File: sn87s1_4

Gambaran

Bahasa yang dipakai sehari - hari di rumah (B40P11)

File: sn87s1_4

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

Deskripsi

Bahasa Indonesia, adalah bahasa yang diakui sebagai bahasa Negara Republik Indonesia yang telah menjalankan fungsinya sebagai bahasa nasional, kebudayaan dan bahasa pergaulan.

Bahasa daerah, adalah bahasa kebudayaan dan bahasa pergaulan di daerahnya masing-masing yang terdapat di wilayah Indonesia.

Bahasa asing, adalah bahasa yang dipakai sehari-hari di rumah selain bahasa Indonesia dan bahasa daerah.

Pertanyaan dalam kuesioner

Bahasa yang dipakai sehari - hari di rumah

Dapat membaca dan menulis (B40P12)

File: sn87s1_4

Gambaran

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

Deskripsi

Seseorang dikatakan dapat membaca dan menulis, jika ia dapat membaca dan menulis surat/kalimat sederhana dengan suatu huruf.

Pertanyaan dalam kuesioner

Dapat membaca dan menulis :

Apakah menderita sakit seminggu yang lalu (B51P1)

File: sn87s1_4

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah menderita sakit seminggu yang lalu

Instruksi pewawancara

Isiannya salah satu kode 1 atau 2.

Lamanya sakit (B51P2)

File: sn87s1_4

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika "Ya" berapa lamanya sakit? hari

Lamanya sakit (B51P2)

File: sn87s1_4

Instruksi pewawancara

Tanyakan berapa hari lamanya orang tersebut sakit dan isikan jawabannya, kemudian pindahkan ke dalam kotak yang tersedia. Penghitungan jumlah hari sakit tanpa memperhatikan jenis penyakit, dan jumlah hari sakit paling banyak 7.

Jenis penyakit yang diderita (B51P3)

File: sn87s1_4

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika "YA" penyakit apa saja yang diderita :

Instruksi pewawancara

Tanyakan penyakit yang diderita seminggu yang lalu dan lingkari kode-kode sesuai dengan jawaban. Jika kode yang dilingkari lebih dari 1, jumlahkan kode-kode tersebut, kemudian pindahkan jumlah kode tersebut pada kotak yang disediakan. Misalkan kode yang dilingkari kode 2 dan 4, maka yang diisikan pada kotak adalah angka 6.

Tempat berobat (B51P4)

File: sn87s1_4

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Berobat kemana :

Instruksi pewawancara

Lingkari salah satu kode 1 s.d 8 sesuai dengan jawaban. Apabila tempat berobatnya selama seminggu yang lalu lebih dari satu, pilih salah satu dengan memberikan prioritas pada kode yang lebih kecil.

Jarak ketempat berobat (B51P5)

File: sn87s1_4

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jarak ketempat berobat : km

Instruksi pewawancara

Tanyakan jarak ke tempat berobat dalam Km bilangan bulat, kemudian pindahkan ke dalam kotak.

Apakah pernah dirawat (B51P6)

File: sn87s1_4

Gambaran

Apakah pernah dirawat (B51P6)

File: sn87s1_4

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Deskripsi

Mereka yang memperoleh pengobatan secara intensif dimana si pasien menginap di tempat perawatan, dicatat sebagai dirawat.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah dirawat :

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah orang tersebut selama seminggu yang lalu pernah dirawat.
Isikan salah satu kode 1 atau 2 ..

Dirawat dimana (B51P7)

File: sn87s1_4

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika "YA" Dirawat dimana:

Instruksi pewawancara

Tanyakan tempat perawatannya, lingkari salah satu kode 1 s.d 4 sesuai dengan jawaban. Apabila tempat perawatan lebih dari satu pilih salah satu dimana ia paling lama dirawat.

Apakah menderita sakit 3 bulan yg lalu (B51P8)

File: sn87s1_4

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah menderita sakit 3 bulan yg lalu:

Instruksi pewawancara

Isiannya salah satu kode 1 atau 2.
Bila isian berkode 2 lanjutkan ke Blok V.2.

Berapa lamanya sakit (B51P9)

File: sn87s1_4

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika "YA" Berapa lamanya sakit : Hari

Jika "YA" Jenis penyakit apa saya yang diderita : (B51P10)

File: sn87s1_4

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika "YA" Jenis penyakit apa saya yang diderita :

Berobat kemana (B51P11)

File: sn87s1_4

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Berobat kemana :

Jarak tempat berobat (B51P12)

File: sn87s1_4

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jarak tempat berobat : Km

Apakah pernah dirawat (B51P13)

File: sn87s1_4

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah dirawat :

Dirawat dimana (B51P14)

File: sn87s1_4

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika "YA" dirawat dimana:

WERT87 (WERT87)

File: sn87s1_4

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 6

Pertanyaan dalam kuesioner

WERT87

WEIND87 (WEIND87)

File: sn87s1_4

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 6

Pertanyaan dalam kuesioner

WEIND87

Provinsi (B10P1)

File: s87s1_6

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 35-53

Pertanyaan dalam kuesioner

Provinsi

Kabupaten/Kotamadya (B10P2)

File: s87s1_6

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten/Kotamadya

Daerah kota/Pedesaan (B10P5)

File: s87s1_6

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Daerah kota/Pedesaan

No. kode sampel Susenas (B10P8)

File: s87s1_6

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

No. kode sampel Susenas

Nomor urut RMT sampel (B10P9)

File: s87s1_6

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut RMT sampel

Nomor Kartu 6 (TYPE_REC)

File: s87s1_6

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Kartu 6

Nomor urut ART (B60P0)

File: s87s1_6

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut ART

Mendengarkan/mengikuti acara siaran radio selama seminggu yang lalu (B60P1)

File: s87s1_6

Gambaran

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

Deskripsi

Yang dimaksud dengan mendengarkan/mengikuti siaran radio, adalah kegiatan meluangkan waktu dan perhatiannya yang memang ditujukan untuk mendengarkan/mengikuti siaran radio dari salah satu atau beberapa acara yang disajikan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mendengarkan/mengikuti acara siaran radio selama seminggu yang lalu:

Instruksi pewawancara

Isiannya salah satu kode 1 atau 2.

Apa yang paling menarik (B60P2)

File: s87s1_6

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apa yang paling menarik :

Menonton acara TV selama seminggu (B60P3)

File: s87s1_6

Gambaran

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

Deskripsi

Yang dimaksud dengan menonton acara TV, adalah meluangkan waktu dan perhatiannya memang tertuju untuk menonton televisi dari salah satu atau beberapa acara yang disajikan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah saudara menonton acara TV selama seminggu yang lalu :

Apa yang paling menarik (B60P4)

File: s87s1_6

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apa yang paling menarik :

Menonton film/bioskop seminggu yg lalu (B60P5)

File: s87s1_6

Gambaran

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

Deskripsi

Yang dimaksud dengan menonton film/bioskop, adalah menonton secara langsung rangkaian cerita gambar hidup yang diputar untuk umum dan bukan bersifat film iklan, baik membayar maupun tidak. Menonton film bisa di dalam gedung atau di tempat terbuka.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah Saudara menonton film/bioskop seminggu yg lalu :

Jenis Film yang paling menarik (B60P6)

File: s87s1_6

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis Film yang paling menarik :

Instruksi pewawancara

Isiannya salah satu kode 1 s.d.9.

Membaca surat kabar/majalah (B60P7)

File: s87s1_6

Gambaran

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

Deskripsi

Yang dimaksud dengan membaca surat kabar/majalah, adalah apabila setidaknya-tidaknya/minimal pernah membaca suatu artikel di surat kabar/ majalah dan biasanya mengetahui/mengerti isi dari artikel tersebut.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah Saudara membaca srat kabar/majalah selama seminggu yang lalu :

Artikel apa yang paling menarik (B60P8)

File: s87s1_6

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Artikel apa yang paling menarik :

Instruksi pewawancara

Isiannya salah satu kode 1 s.d. 7.

Apakah melakukan Olah raga selama seminggu yang lalu : (B60P9)

File: s87s1_6

Gambaran

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

Deskripsi

Yang dimaksud dengan melakukan olah raga, adalah melakukan kegiatan dengan tujuan meningkatkan kesegaran jasmani dan atau meningkatkan prestasi. Kegiatan tersebut dapat berupa latihan atau pertandinganpertandingan.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah melakukan Olah raga selama seminggu yang lalu :

Olahraga yg paling sering dilakukan (B60P10)

File: s87s1_6

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Olah raga yg paling sering dilakukan :

Instruksi pewawancara

Isiannya salah satu kode 1 s.d.9.

Menonton/melakukan pertunjukan kesenian selama 3 bln yg lalu (B60P11)

File: s87s1_6

Gambaran

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

Deskripsi

Yang dimaksud dengan menonton pertunjukan kesenian, adalah menonton pertunjukan yang bersifat seni, antara lain: tari-tarian, musik, drama/sandiwara dan wayang.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah menonton/melakukan pertunjukan kesenian selama 3 bln yg lalu :

Jenis kesenian apa yg paling sering ditonton/dilakukan (B60P12)

File: s87s1_6

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis kesenian apa yg paling sering ditonton/dilakukan :

Instruksi pewawancara

Isiannya salah satu kode 1 s.d.S.

Menjadi anggota organisasi sosial (B60P13)

File: s87s1_6

Gambaran

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

Deskripsi

Yang dimaksud dengan organisasi sosial, adalah organisasi-organisasi yang melaksanakan pelayanan dalam bidang kesejahteraan, sosial dan telah mempunyai struktur yang tetap (susunan pengurus, seperti: ketua, sekretaris, bendahara, dan sebagainya), baik yang berbadan hukum maupun tidak berbadan hukum, yang dikelola oleh pemerintah maupun pihak swasta.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah menjadi anggota organisasi sosial :

Organisasi sosial (B60P14)

File: s87s1_6

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 32-32

Pertanyaan dalam kuesioner

Organisasi sosial (B60P14)

File: s87s1_6

Organisasi sosial apa :

Instruksi pewawancara

Isiannya dapat lebih dari satu kode.

Kode-kode yang dilingkari digumlahkan, kemudian dipindahkan ke kotak sebelah kanan.

Alasan tidak menjadi anggota organisasi sosial (B60P15)

File: s87s1_6

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 5-5

Pertanyaan dalam kuesioner

Apa alasan tidak menjadi anggota organisasi sosial :

WERT87 (WERT87)

File: s87s1_6

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 6

Pertanyaan dalam kuesioner

WERT87

WEIND87 (WEIND87)

File: s87s1_6

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 6

Pertanyaan dalam kuesioner

WEIND87

Provinsi (B10P1)

File: s87s1_51

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 53-61

Pertanyaan dalam kuesioner

Provinsi

Kabupaten/Kotamadya (B10P2)

File: s87s1_51

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten/Kotamadya

Daerah kota/Pedesaan (B10P5)

File: s87s1_51

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Daerah kota/Pedesaan

No. kode sampel Susenas (B10P8)

File: s87s1_51

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

No. kode sampel Susenas

Nomor urut RMT sampel (B10P9)

File: s87s1_51

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut RMT sampel

Nomor kartu 5 (TYPE_REC)

File: s87s1_51

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor kartu 5

Nomor urut anggota RT (B51P1)

File: s87s1_51

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut anggota RT

Kode kartu 5 (B52P1A)

File: s87s1_51

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode kartu 5

Jenis kelamin (B52P2)

File: s87s1_51

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis kelamin :

Instruksi pewawancara

Isikan jenis kelamin anak tersebut. Isiannya salah satu kode 1 atau 2.

Umur (bulan) (B52P3)

File: s87s1_51

Gambaran

Umur (bulan) (B52P3)

File: s87s1_51

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 24-44

Pertanyaan dalam kuesioner

Umur : bulan

Instruksi pewawancara

Isikan tanggal lahir anak dalam talum masehi. Bila responden menjawab dalam tahun Arab/Jawa, konversikan dulu ke dalam tahun mas~hi. Konversi ini dapat dilihat dalam lampiran pedaman pencacah SUPAS 1986.

Mempunyai Akte Kelahiran/Surat Kenal Lahir/Surat Kelahiran (B52P4)

File: s87s1_51

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

Deskripsi

Akte kelahiran, adalah suatu catatan tentang kelahiran seseorang yang bersifat "otentik" dibuat oleh pejabat yang berwenang, yaitu Kepala Daerah dan atau Pegawai Luar Biasa Catatan Sipil di tempat kelahiran tersebut.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah mempunyai Akte Kelahiran/Surat Kenal Lahir/Surat Kelahiran? :

Jika "Tidak" apakah tanggal lahir/umur pada P.3 diatas sudah pasti/benar: (B52P5)

File: s87s1_51

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-1

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika "Tidak" apakah tanggal lahir/umur pada P.3 diatas sudah pasti/benar:

Instruksi pewawancara

Isiannya salah satu kode 1 atau 2.

Berat badan (B52P6)

File: s87s1_51

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Berat badan : Kg

Status Gizi (B52P7)

File: s87s1_51

Gambaran

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

Deskripsi

Status gizi ditentukan dari data berat badan dan umur yang didapat. Cara penentuan dilakukan dengan menggunakan Daftar Status Gizi menurut Berat Badan/Umur (tersedia dalam buku pedoman ini).

Pertanyaan dalam kuesioner

Status Gizi :

Instruksi pewawancara

Isikan jawaban sesuai dengan status gizi.

Apakah ibu kandung tinggal disini (B52P8)

File: s87s1_51

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah ibu kandung tinggal disini :

Instruksi pewawancara

Tanyakan apakah ibu kandung anak tersebut tinggal di dalam rumahtangga yang sama.
Lingkari kode 1 jika "Ya" dan kode 2 jika "Tidak". Apabila isian berkode 2, langsung ke pertanyaan 10.

Nomor urut ibu kandung (B52P9)

File: s87s1_51

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut ibu kandung :

Instruksi pewawancara

Isikan sesuai dengan nomor urut anggota rumahtangga di kolom (1) Blok III.

Anak beberapa (B52P10)

File: s87s1_51

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Deskripsi

lalah nomor urut kelahiran anak tersebut menurut adanya kelahiran hidup dari ibu kandung yang sama.

Pertanyaan dalam kuesioner

Anak beberapa (B52P10)

File: s87s1_51

Anak tersebut anak ke berapa?

Anak tersebut kehamilan ke berapa? (B52P11)

File: s87s1_51

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Anak tersebut kehamilan ke berapa?

Keadaan anak (B52P12)

File: s87s1_51

Gambaran

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

Deskripsi

Normal, adalah keadaan mereka yang sehat baik jasmani maupun rohani.

Pertanyaan dalam kuesioner

Bagaimana keadaan anak tersebut?

Instruksi pewawancara

I siannya salah sa tu kode 1 a tau 2. Bi1a isiannya berkode 1 lanjutkan ke perine ian 14.

Jenis Cacat (B52P13)

File: s87s1_51

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Deskripsi

Tuna netra, adalah kecacatan yang menyebabkan seseorang tidak dapat melihat sama sekali, atau tidak dapat membedakan bentuk-bentuk benda yang cukup besar meskipun masih dapat membedakan gelap dan terang.

Tuna wicara, adalah kecacatan yang menyebabkan seseorang tidak dapat bicara sama sekali.

Tuna rungu, adalah kecacatan yang menyebabkan seseorang tidak dapat mendengar suara sarna sekali termasuk keadaan karena hanya dapat mendengar jika menggunakan alat khusus.

Cacat anggota badan, adalah kecacatan yang terdapat pada tangan/kaki sehingga seseorang tidak dapat menggunakannya sarna sekali.

Cacat mental, adalah kecacatan yang menyebabkan seseorang mempunyai lemah fikiran (seseorang yang perkembangan mentalnya tidak sesuai dengan usianya), sakit ingatan dan sebagainya.

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis cacat anak tersebut :

Instruksi pewawancara

Jenis Cacat (B52P13)

File: s87s1_51

Lingkarilah kode-kode jawaban sesuai dengan eaeat yang diderita. Jawaban dari pertanyaan ini dapat merupakan satu atau lebih jenis eaeat sehingga kode yang diilingkari dapat merupakan kombinasi. Isikan jumlah kode yang dilingkari ke dalam kotak yang tersedia.

Pernah mendapat Imunisasi (B52P14)

File: s87s1_51

Gambaran

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

Deskripsi

Imunisasi, adalah memasukkan kuman penyakit yang sudah dimatikan ke dalam tubuh anak balita dengan cara suntik atau mintun, dengan maksud agar terjadi kekebalan terhadap jenis penyakit tertentu pada tubuh.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah pernah mendapat Imunisasi?

Instruksi pewawancara

Isiannya salah satu kode 1 atau 2.
Apabila isian berkode 2 lanjutkan ke per inc ian 17.

Jenis Imunisasi (B52P15)

File: s87s1_51

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis Imunisasi :

Instruksi pewawancara

Lingkarilah kode jenis nnunisasi yang pernah diterlIna. Bila anak tersebut ditmlnisasi lebih dari satu jenis, lingkarilah semua kode jenis nnunisasi yang pernah diterima.anak tersebut.
Jangan lupa menjtunlahkan kode yang dilingkari dan memindahkan hasil penjumlahan tersebut ke kotak yang disediakan.

Berapa kali mendapat DPT (B52P161)

File: s87s1_51

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika pernah mendapat imunisasi DPT : kali

Berapa kali mendapat Polio (B52P162)

File: s87s1_51

Berapa kali mendapat Polio (B52P162)

File: s87s1_51

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0

Pertanyaan dalam kuesioner

Jika pernah mendapat imunisasi Polio : kali

WERT87 (WERT87)

File: s87s1_51

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 6

Pertanyaan dalam kuesioner

WERT87

WEIND87 (WEIND87)

File: s87s1_51

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 6

Pertanyaan dalam kuesioner

WEIND87

Provinsi (B10P1)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 16-82

Pertanyaan dalam kuesioner

Provinsi

Kabupaten/Kotamadya (B10P2)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten/Kotamadya

Daerah kota/Pedesaan (B10P5)

File: s87s1_52

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Daerah kota/Pedesaan

No. kode sampel Susenas (B10P8)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

No. kode sampel Susenas

Nomor urut RMT sampel (B10P9)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut RMT sampel

TYPE_REC (TYPE_REC)

File: s87s1_52

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

TYPE_REC

Nomor urut anggota RT (B51P1)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut anggota RT

Kode kartu 5 (B52P1A)

File: s87s1_52

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode kartu 5

Anak tersebut pernah disusui (B52P17)

File: s87s1_52

Gambaran

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

Deskripsi

Yang dimaksud disusui disini adalah baik disusui oleh ibu kandungnya maupun orang lain.

Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah anak tersebut pernah disusui :

Instruksi pewawancara

Lingkarilah salah satu kode 1 at au 2.
 Apabila isian ber kode 2, langsung ke perine ian 19 •.

Lama disusui (B52P18)

File: s87s1_52

Lama disusui (B52P18)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 18-42

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama disusui : bulan

Instruksi pewawancara

Tanyakan berapa lama anak tersebut disusui. Tuliskan jawabannya dalam bulan.

Lama Pemberian ASI pada umur : 0 - 5 bulan (B52P19A1)

File: s87s1_52

Gambaran

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

Deskripsi

ASI : Air Susu Ibu.

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian ASI pada umur : 0 - 5 bulan

Instruksi pewawancara

Tanyakan jenis makanan yang diberikan kepada anak tersebut pada butir 1 s.d. 5.
 Lingkarilah kode-kode jawaban sesuai dengan jawaban responden, kemudian isikan ke dalam kotak-kotak yang tersedia.
 Tanyakan pula berapa lama setiap jenis makanan diberikan kepada anak tersebut.

Lama Pemberian PASI : 0 - 5 bulan (B52P19A2)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 2

Deskripsi

PASI : Pengganti Air Susu Ibu, adalah susu bayi non ASI yang khusus diberikan pada anak bayi.

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian PASI : 0 - 5 bulan

Instruksi pewawancara

Tanyakan jenis makanan yang diberikan kepada anak tersebut pada butir 1 s.d. 5.
 Lingkarilah kode-kode jawaban sesuai dengan jawaban responden, kemudian isikan ke dalam kotak-kotak yang tersedia.
 Tanyakan pula berapa lama setiap jenis makanan diberikan kepada anak tersebut.

Lama Pemberian Makanan Lumat : 0 - 5 bulan (B52P19A3)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian Makanan Lumat : 0 - 5 bulan

Instruksi pewawancara

Tanyakan jenis makanan yang diberikan kepada anak tersebut pada butir 1 s.d. 5. Lingkarilah kode-kode jawaban sesuai dengan jawaban responden, kemudian isikan ke dalam kotak-kotak yang tersedia. Tanyakan pula berapa lama setiap jenis makanan diberikan kepada anak tersebut.

Lama Pemberian Makanan Lembik : 0 - 5 bulan (B52P19A4)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian Makanan Lembik : 0 - 5 bulan

Instruksi pewawancara

Tanyakan jenis makanan yang diberikan kepada anak tersebut pada butir 1 s.d. 5. Lingkarilah kode-kode jawaban sesuai dengan jawaban responden, kemudian isikan ke dalam kotak-kotak yang tersedia. Tanyakan pula berapa lama setiap jenis makanan diberikan kepada anak tersebut.

Lama Pemberian Makanan orang dewasa : 0 - 5 bulan (B52P19A5)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian Makanan orang dewasa : 0 - 5 bulan

Instruksi pewawancara

Tanyakan jenis makanan yang diberikan kepada anak tersebut pada butir 1 s.d. 5. Lingkarilah kode-kode jawaban sesuai dengan jawaban responden, kemudian isikan ke dalam kotak-kotak yang tersedia. Tanyakan pula berapa lama setiap jenis makanan diberikan kepada anak tersebut.

Lama Pemberian ASI pada anak usia : 5 - 8 bulan (B52P19B1)

File: s87s1_52

Gambaran

Lama Pemberian ASI pada anak usia : 5 - 8 bulan (B52P19B1)

File: s87s1_52

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 13-13

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian ASI pada anak usia : 5 - 8 bulan

Instruksi pewawancara

Tanyakan jenis makanan yang diberikan kepada anak tersebut pada butir 1 s.d. 5.

Lingkarilah kode-kode jawaban sesuai dengan jawaban responden, kemudian isikan ke dalam kotak-kotak yang tersedia.

Tanyakan pula berapa lama setiap jenis makanan diberikan kepada anak tersebut.

Lama Pemberian PASI pada anak usia : 5 - 8 bulan (B52P19B2)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Deskripsi

PASI : Pengganti Air Susu Ibu, adalah susu bayi non ASI yang khusus diberikan pada anak bayi.

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian PASI pada anak usia : 5 - 8 bulan

Instruksi pewawancara

Tanyakan jenis makanan yang diberikan kepada anak tersebut pada butir 1 s.d. 5.

Lingkarilah kode-kode jawaban sesuai dengan jawaban responden, kemudian isikan ke dalam kotak-kotak yang tersedia.

Tanyakan pula berapa lama setiap jenis makanan diberikan kepada anak tersebut.

Lama Pemberian Makanan Lumat pada anak usia : 5 - 8 bulan (B52P19B3)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 32-33

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian Makanan Lumat pada anak usia : 5 - 8 bulan

Lama Pemberian Makanan Lembik pada anak usia : 5 - 8 bulan (B52P19B4)

File: s87s1_52

Lama Pemberian Makanan Lembik pada anak usia : 5 - 8 bulan (B52P19B4)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian Makanan Lembik pada anak usia : 5 - 8 bulan

Lama Pemberian Makanan orang dewasa pada anak usia : 5 - 8 bulan (B52P19B5)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian Makanan orang dewasa pada anak usia : 5 - 8 bulan

Lama Pemberian ASI pada anak umur 8 - 11 bulan (B52P19C1)

File: s87s1_52

Gambaran

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

Deskripsi

ASI : Air Susu Ibu.

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian ASI pada anak umur 8 - 11 bulan

Lama Pemberian PASI pada anak umur 8 - 11 bulan (B52P19C2)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Deskripsi

PASI : Pengganti Air Susu Ibu, adalah susu bayi non ASI yang khusus diberikan pada anak bayi.

Lama Pemberian PASI pada anak umur 8 - 11 bulan (B52P19C2)

File: s87s1_52

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian PASI pada anak umur 8 - 11 bulan

Lama Pemberian makanan lumat pada anak umur 8 - 11 bulan (B52P19C3)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 33-33

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian makanan lumat pada anak umur 8 - 11 bulan

Lama Pemberian makanan lembik pada anak umur 8 - 11 bulan (B52P19C4)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian makanan lembik pada anak umur 8 - 11 bulan

Lama Pemberian orang dewasa pada anak umur 8 - 11 bulan (B52P19C5)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 2

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian orang dewasa pada anak umur 8 - 11 bulan

Lama Pemberian ASI pada anak umur 11 - 23 bulan (B52P19D1)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 107-112

Deskripsi

ASI : Air Susu Ibu.

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian ASI pada anak umur 11 - 23 bulan

Lama Pemberian PASI pada anak umur 11 - 23 bulan (B52P19D2)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Deskripsi

PASI : Pengganti Air Susu Ibu, adalah susu bayi non ASI yang khusus diberikan pada anak bayi.

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian PASI pada anak umur 11 - 23 bulan

Lama Pemberian makanan lumat pada anak umur 11 - 23 bulan (B52P19D3)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian makanan lumat pada anak umur 11 - 23 bulan

Lama Pemberian makanan lembik pada anak umur 11 - 23 bulan (B52P19D4)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Lama Pemberian makanan lembik pada anak umur 11 - 23 bulan (B52P19D4)

File: s87s1_52

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian makanan lembik pada anak umur 11 - 23 bulan

Lama Pemberian makanan orang dewasa pada anak umur 11 - 23 bulan (B52P19D5)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian makanan orang dewasa pada anak umur 11 - 23 bulan

Lama Pemberian ASI pada anak umur : 23 - 59 bln (B52P19E1)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

Deskripsi

ASI : Air Susu Ibu.

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian ASI pada anak umur : 23 - 59 bln

Lama Pemberian PASI pada anak umur : 23 - 59 bln (B52P19E2)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

Deskripsi

PASI : Pengganti Air Susu Ibu, adalah susu bayi non ASI yang khusus diberikan pada anak bayi.

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian PASI pada anak umur : 23 - 59 bln

Lama Pemberian Nasi/Pengganti pada anak umur : 23 - 59 bln
(B52P19E3)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 304-319

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian Nasi/Pengganti pada anak umur : 23 - 59 bln

Lama Pemberian Daging, Hati Ayam, Ikan, Telur pada anak umur : 23
- 59 bln (B52P19E4)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian Daging, Hati Ayam, Ikan, Telur pada anak umur : 23 - 59 bln

Lama Pemberian Tahu, Tempe, Kacang2an pada anak umur : 23 - 59
bln (B52P19E5)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian Tahu, Tempe, Kacang2an pada anak umur : 23 - 59 bln

Lama Pemberian Sayuran Hijau/Berwarna pada anak umur : 23 - 59
bln (B52P19E6)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Lama Pemberian Sayuran Hijau/Berwarna pada anak umur : 23 - 59
bln (B52P19E6)

File: s87s1_52

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian Sayuran Hijau/Berwarna pada anak umur : 23 - 59 bln

Lama Pemberian Buah-buahan berwarna pada anak umur : 23 - 59
bln (B52P19E7)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan pendahuluan

Pola pemberian makanan kepada tersebut :

Pertanyaan dalam kuesioner

Lama Pemberian Buah-buahan berwarna pada anak umur : 23 - 59 bln

WERT97 (WERT97)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 6

Pertanyaan dalam kuesioner

WERT97

WEIND87 (WEIND87)

File: s87s1_52

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 6

Pertanyaan dalam kuesioner

WEIND87

Tipe Dokumen (TIPE_DOK)

File: sn87m200

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Tipe Dokumen

Kode Propinsi (B1R01)

File: sn87m200

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 11-61

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Propinsi

Kode Kabupaten/Kodya (B1R02)

File: sn87m200

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kabupaten/Kodya

Daerah 1=kota ; 2=pedesaan (B1R05)

File: sn87m200

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Daerah 1=kota ; 2=pedesaan

Kode sampel Susenas (B1R08)

File: sn87m200

Gambaran

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

Kode sampel Susenas (B1R08)

File: sn87m200

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode sampel Susenas

Nomor urut sampel (B1R09)

File: sn87m200

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut sampel

Banyaknya anggota rumahtangga (B1R10)

File: sn87m200

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-0

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumahtangga

Kode untuk pengolahan (FILLER_ID)

File: sn87m200

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode untuk pengolahan

Tipe record (selalu 200) (TIPE_REC)

File: sn87m200

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 200-200

Pertanyaan dalam kuesioner

Tipe record (selalu 200)

Pertanian, Peternakan, Kehutanan dan Perikanan (B2R01)

File: sn87m200

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Pertanian, Peternakan, Kehutanan dan Perikanan

Perambangan dan Penggalan (B2R02)

File: sn87m200

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Perambangan dan Penggalan

Industri Pengolahan (B2R03)

File: sn87m200

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Industri Pengolahan

Listrik, Air dan Gas (B2R04)

File: sn87m200

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Listrik, Air dan Gas

Bangunan/Konstruksi (B2R05)

File: sn87m200

Gambaran

Bangunan/Konstruksi (B2R05)

File: sn87m200

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Bangunan/Konstruksi

Perdagangan Besar, Eceran, Rumah makan dan Hotel (B2R06)

File: sn87m200

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Perdagangan Besar, Eceran, Rumah makan dan Hotel

Angkutan, Pergudangan dan Komunikasi (B2R07)

File: sn87m200

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Angkutan, Pergudangan dan Komunikasi

Keuangan, Asuransi, Usaha Persewaan dan Jasa Persh. (B2R08)

File: sn87m200

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Keuangan, Asuransi, Usaha Persewaan dan Jasa Persh.

Jasa Kemasyarakatan, Sosial dan Perorangan (B2R09)

File: sn87m200

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Jasa Kemasyarakatan, Sosial dan Perorangan (B2R09)

File: sn87m200

Jasa Kemasyarakatan, Sosial dan Perorangan

Sumber Penghasilan Lainnya (B2R10)

File: sn87m200

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber Penghasilan Lainnya

Penerima pendapatan (pensiun, kiriman, hadiah, dsb) (B2R11)

File: sn87m200

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Penerima pendapatan (pensiun, kiriman, hadiah, dsb)

Kode Sumber Penghasilan Utama (B2R12)

File: sn87m200

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 12-91

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Sumber Penghasilan Utama

Tipe record yang ada (TIPE_200)

File: sn87m200

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 7

Pertanyaan dalam kuesioner

Tipe record yang ada

Total Pendapatan Rumahtangga sebulan (INCOME)

File: sn87m200

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 53124-970833

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pendapatan Rumahtangga sebulan

Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan (EXPEND)

File: sn87m200

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 45618-946544

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan

Total Pengeluaran bahan makanan sebulan (EXP_FOOD)

File: sn87m200

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 35987-110503

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran bahan makanan sebulan

Total Pengeluaran bukan makanan sebulan (EXP_NFOOD)

File: sn87m200

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 9631-874823

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran bukan makanan sebulan

Konsumsi Protein rumahtangga perhari (PROTEIN)

File: sn87m200

Gambaran

Konsumsi Protein rumahtangga perhari (PROTEIN)

File: sn87m200

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 12937-36218

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Protein rumahtangga perhari

Konsumsi Kalori rumahtangga perhari (KALORI)

File: sn87m200

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 64175-153952

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Kalori rumahtangga perhari

Konsumsi Lemak rumahtangga perhari (LEMAK)

File: sn87m200

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 12218-25839

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Lemak rumahtangga perhari

Konsumsi Karbohidrat rumahtangga perhari (KARBO)

File: sn87m200

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 9203-28946

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Karbohidrat rumahtangga perhari

Faktor Pengali Penduduk (INF_PND)

File: sn87m200

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 343-1241

Pertanyaan dalam kuesioner

Faktor Pengali Penduduk (INF_PND)

File: sn87m200

Faktor Pengali Penduduk

Faktor Pengali Rumahtangga (INF_RMT)

File: sn87m200

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 356-1312

Pertanyaan dalam kuesioner

Faktor Pengali Rumahtangga

Tipe Dokumen (TIPE_DOK)

File: sn87m310

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Tipe Dokumen

Kode Propinsi (B1R01)

File: sn87m310

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 14-33

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Propinsi

Kode Kabupaten/Kodya (B1R02)

File: sn87m310

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kabupaten/Kodya

Daerah 1=kota ; 2=pedesaan (B1R05)

File: sn87m310

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Daerah 1=kota ; 2=pedesaan

Kode sampel Susenas (B1R08)

File: sn87m310

Gambaran

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

Kode sampel Susenas (B1R08)

File: sn87m310

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode sampel Susenas

Nomor urut sampel (B1R09)

File: sn87m310

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut sampel

Banyaknya anggota rumahtangga (B1R10)

File: sn87m310

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-0

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumahtangga

Kode untuk pengolahan (FILLER_ID)

File: sn87m310

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode untuk pengolahan

Tipe record (selalu 310) (TIPE_REC)

File: sn87m310

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 310-310

Pertanyaan dalam kuesioner

Tipe record (selalu 310)

Nomor urut item (lihat Kode Item) (B31K01)

File: sn87m310

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 110-205

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut item (lihat Kode Item)

Kuantitas Pembelian (B31K05)

File: sn87m310

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-300

Pertanyaan dalam kuesioner

Kuantitas Pembelian

Nilai Pembelian (B31K06)

File: sn87m310

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 250-900

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Pembelian

Kuantitas Produksi (B31K07)

File: sn87m310

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kuantitas Produksi

Nilai Produksi (B31K08)

File: sn87m310

Gambaran

Nilai Produksi (B31K08)

File: sn87m310

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Produksi

Kuantitas Pembagian/pemberian (B31K09)

File: sn87m310

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kuantitas Pembagian/pemberian

Nilai Pembagian/pemberian (B31K10)

File: sn87m310

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Pembagian/pemberian

Kuantitas Jumlah (B31K11)

File: sn87m310

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-300

Pertanyaan dalam kuesioner

Kuantitas Jumlah

Nilai Jumlah (B31K12)

File: sn87m310

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 250-900

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai Jumlah (B31K12)

File: sn87m310

Nilai Jumlah

Protein per Item (B31K21)

File: sn87m310

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-255

Pertanyaan dalam kuesioner

Protein per Item

Kalori per Item (B31K22)

File: sn87m310

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-792

Pertanyaan dalam kuesioner

Kalori per Item

Lemak per Item (B31K23)

File: sn87m310

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-78

Pertanyaan dalam kuesioner

Lemak per Item

Karbohidrat per Item (B31K24)

File: sn87m310

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-186

Pertanyaan dalam kuesioner

Karbohidrat per Item

Total Pendapatan Rumahtangga sebulan (INCOME)

File: sn87m310

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 65333-110000

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pendapatan Rumahtangga sebulan

Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan (EXPEND)

File: sn87m310

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 90623-168144

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan

Total Pengeluaran bahan makanan sebulan (EXP_FOOD)

File: sn87m310

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 76556-118736

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran bahan makanan sebulan

Total Pengeluaran bukan makanan sebulan (EXP_NFOOD)

File: sn87m310

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 14067-49408

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran bukan makanan sebulan

Konsumsi Protein rumahtangga perhari (PROTEIN)

File: sn87m310

Gambaran

Konsumsi Protein rumahtangga perhari (PROTEIN)

File: sn87m310

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 17971-29088

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Protein rumahtangga perhari

Konsumsi Kalori rumahtangga perhari (KALORI)

File: sn87m310

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 83973-136402

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Kalori rumahtangga perhari

Konsumsi Lemak rumahtangga perhari (LEMAK)

File: sn87m310

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 9241-40396

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Lemak rumahtangga perhari

Konsumsi Karbohidrat rumahtangga perhari (KARBO)

File: sn87m310

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 16839-22183

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Karbohidrat rumahtangga perhari

Faktor Pengali Penduduk (INF_PND)

File: sn87m310

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 438-1330

Pertanyaan dalam kuesioner

Faktor Pengali Penduduk (INF_PND)

File: sn87m310

Faktor Pengali Penduduk

Faktor Pengali Rumahtangga (INF_RMT)

File: sn87m310

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 411-1226

Pertanyaan dalam kuesioner

Faktor Pengali Rumahtangga

Tipe Dokumen (TIPE_DOK)

File: sn87m320

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Tipe Dokumen

Kode Propinsi (B1R01)

File: sn87m320

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 12-32

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Propinsi

Kode Kabupaten/Kodya (B1R02)

File: sn87m320

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kabupaten/Kodya

Daerah 1=kota ; 2=pedesaan (B1R05)

File: sn87m320

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Daerah 1=kota ; 2=pedesaan

Kode sampel Susenas (B1R08)

File: sn87m320

Gambaran

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

Kode sampel Susenas (B1R08)

File: sn87m320

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode sampel Susenas

Nomor urut sampel (B1R09)

File: sn87m320

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut sampel

Banyaknya anggota rumah tangga (B1R10)

File: sn87m320

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumahtangga

Kode untuk pengolahan (FILLER_ID)

File: sn87m320

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode untuk pengolahan

Tipe record (selalu 320) (TIPE_REC)

File: sn87m320

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 320-320

Pertanyaan dalam kuesioner

Tipe record (selalu 320)

Nomor urut item (lihat kode ITEM) (B32K01)

File: sn87m320

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 299-311

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut item (lihat kode ITEM)

Nilai 12 bulan (setahun) yang lalu (B32K03)

File: sn87m320

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 750-800

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai 12 bulan (setahun) yang lalu

Nilai sebulan yang lalu (B32K04)

File: sn87m320

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-62

Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai sebulan yang lalu

Total Pendapatan Rumah tangga sebulan (INCOME)

File: sn87m320

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 35000-55933

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pendapatan Rumah tangga sebulan

Total Pengeluaran Rumah tangga sebulan (EXPEND)

File: sn87m320

Gambaran

Total Pengeluaran Rumah tangga sebulan (EXPEND)

File: sn87m320

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 48893-59667

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan

Total Pengeluaran bahan makanan sebulan (EXP_FOOD)

File: sn87m320

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 40693-49706

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran bahan makanan sebulan

Total Pengeluaran bukan makanan sebulan (EXP_NFOOD)

File: sn87m320

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 8200-9961

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran bukan makanan sebulan

Konsumsi Protein rumah tangga perhari (PROTEIN)

File: sn87m320

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 15960-16928

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Protein rumahtangga perhari

Konsumsi Kalori rumah tangga perhari (KALORI)

File: sn87m320

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 72030-85120

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Kalori rumah tangga perhari (KALORI)

File: sn87m320

Konsumsi Kalori rumahtangga perhari

Konsumsi Lemak rumah tangga perhari (LEMAK)

File: sn87m320

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 7500-17191

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Lemak rumahtangga perhari

Konsumsi Karbohidrat rumah tangga perhari (KARBO)

File: sn87m320

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 13996-15967

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Karbohidrat rumahtangga perhari

Faktor Pengali Penduduk (INF_PND)

File: sn87m320

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 877-1596

Pertanyaan dalam kuesioner

Faktor Pengali Penduduk

Faktor Pengali Rumah tangga (INF_RMT)

File: sn87m320

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 851-1728

Pertanyaan dalam kuesioner

Faktor Pengali Rumahtangga

Tipe Dokumen (TIPE_DOK)

File: sn87m330

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Tipe Dokumen

Kode Propinsi (B1R01)

File: sn87m330

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 12-35

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Propinsi

Kode Kabupaten/Kodya (B1R02)

File: sn87m330

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kabupaten/Kodya

Daerah 1=kota ; 2=pedesaan (B1R05)

File: sn87m330

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Daerah 1=kota ; 2=pedesaan

Kode sampel Susenas (B1R08)

File: sn87m330

Gambaran

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

Kode sampel Susenas (B1R08)

File: sn87m330

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode sampel Susenas

Nomor urut sampel (B1R09)

File: sn87m330

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut sampel

Banyaknya anggota rumah tangga (B1R10)

File: sn87m330

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-0

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumahtangga

Kode untuk pengolahan (FILLER_ID)

File: sn87m330

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode untuk pengolahan

Tipe record (selalu 330) (TIPE_REC)

File: sn87m330

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 330-330

Pertanyaan dalam kuesioner

Tipe record (selalu 330)

Nomor urut perincian Sub Jumlah pada Blok III.1 dan Blok III.2 (B33K01)

File: sn87m330

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 49

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut perincian Sub Jumlah pada Blok III.1 dan Blok III.2

Total Pendapatan Rumah tangga sebulan (INCOME)

File: sn87m330

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 50000-540667

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pendapatan Rumahtangga sebulan

Total Pengeluaran Rumah tangga sebulan (EXPEND)

File: sn87m330

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 21632-338352

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan

Total Pengeluaran bahan makanan sebulan (EXP_FOOD)

File: sn87m330

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 9707-231446

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran bahan makanan sebulan

Total Pengeluaran bukan makanan sebulan (EXP_NFOOD)

File: sn87m330

Gambaran

Total Pengeluaran bukan makanan sebulan (EXP_NFOOD)

File: sn87m330

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 11925-155781

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran bukan makanan sebulan

Konsumsi Protein rumah tangga perhari (PROTEIN)

File: sn87m330

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 3605-50125

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Protein rumahtangga perhari

Konsumsi Kalori rumah tangga perhari (KALORI)

File: sn87m330

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 16323-196175

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Kalori rumahtangga perhari

Konsumsi Lemak rumah tangga perhari (LEMAK)

File: sn87m330

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 3254-61340

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Lemak rumahtangga perhari

Konsumsi Karbohidrat rumah tangga perhari (KARBO)

File: sn87m330

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 2931-38824

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Karbohidrat rumah tangga perhari (KARBO)

File: sn87m330

KonsumsiKarbohidrat rumahtangga perhari

Faktor Pengali Penduduk (INF_PND)

File: sn87m330

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 419-1491

Pertanyaan dalam kuesioner

Faktor Pengali Penduduk

Faktor Pengali Rumah tangga (INF_RMT)

File: sn87m330

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 418-1460

Pertanyaan dalam kuesioner

Faktor Pengali Rumahtangga

Tipe Dokumen (TIPE_DOK)

File: sn87m410

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Tipe Dokumen

Kode Propinsi (B1R01)

File: sn87m410

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 11-82

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Propinsi

Kode Kabupaten/Kodya (B1R02)

File: sn87m410

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kabupaten/Kodya

Daerah 1=kota ; 2=pedesaan (B1R05)

File: sn87m410

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Daerah 1=kota ; 2=pedesaan

Kode sampel Susenas (B1R08)

File: sn87m410

Gambaran

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

Kode sampel Susenas (B1R08)

File: sn87m410

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode sampel Susenas

Nomor urut sampel (B1R09)

File: sn87m410

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut sampel

Banyaknya anggota rumahtangga (B1R10)

File: sn87m410

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-0

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumahtangga

Kode untuk pengolahan (FILLER_ID)

File: sn87m410

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode untuk pengolahan

Tipe record (selalu 410) (TIPE_REC)

File: sn87m410

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 410-410

Pertanyaan dalam kuesioner

Tipe record (selalu 410)

Nomor urut anggota rumahtangga (B4AK01)

File: sn87m410

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1-99

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut anggota rumahtangga

Tidak digunakan (FILLER)

File: sn87m410

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Tidak digunakan

Upah/Gaji pekerjaan Pertama (B4AK03)

File: sn87m410

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-171000

Pertanyaan dalam kuesioner

Upah/Gaji pekerjaan Pertama

Upah/Gaji pekerjaan Lainnya (B4AK04)

File: sn87m410

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-35000

Pertanyaan dalam kuesioner

Upah/Gaji pekerjaan Lainnya

Lembur, Honorarium dsb. (B4AK05)

File: sn87m410

Gambaran

Lembur, Honorarium dsb. (B4AK05)

File: sn87m410

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-23500

Pertanyaan dalam kuesioner

Lembur, Honorarium dsb.

Upah/gaji dalam bentuk barang dan jasa (B4AK06)

File: sn87m410

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Upah/gaji dalam bentuk barang dan jasa

Jumlah (B4AK07)

File: sn87m410

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 20000-282215

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah

Total Pendapatan Rumah tangga sebulan (INCOME)

File: sn87m410

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 133333-307215

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pendapatan Rumahtangga sebulan

Total Pengeluaran Rumah tangga sebulan (EXPEND)

File: sn87m410

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 114395-404126

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran Rumah tangga sebulan (EXPEND)

File: sn87m410

Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan

Total Pengeluaran bahan makanan sebulan (EXP_FOOD)

File: sn87m410

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 70020-143224

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran bahan makanan sebulan

Total Pengeluaran bukan makanan sebulan (EXP_NFOOD)

File: sn87m410

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 41525-291575

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran bukan makanan sebulan

Konsumsi Protein rumah tangga perhari (PROTEIN)

File: sn87m410

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 16761-43720

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Protein rumahtangga perhari

Konsumsi Kalori rumah tangga perhari (KALORI)

File: sn87m410

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 52619-215473

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Kalori rumahtangga perhari

Konsumsi Lemak rumah tangga perhari (LEMAK)

File: sn87m410

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 11168-28954

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Lemak rumahtangga perhari

Konsumsi Karbohidrat rumah tangga perhari (KARBO)

File: sn87m410

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 7854-45942

Pertanyaan dalam kuesioner

KonsumsiKarbohidrat rumahtangga perhari

Faktor Pengali Penduduk (INF_PND)

File: sn87m410

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 139-1197

Pertanyaan dalam kuesioner

Faktor Pengali Penduduk

Faktor Pengali Rumah tangga (INF_RMT)

File: sn87m410

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 134-1048

Pertanyaan dalam kuesioner

Faktor Pengali Rumahtangga

Tipe Dokumen (TIPE_DOK)

File: sn87m420

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Tipe Dokumen

Kode Propinsi (B1R01)

File: sn87m420

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 32-82

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Propinsi

Kode Kabupaten/Kodya (B1R02)

File: sn87m420

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kabupaten/Kodya

Daerah 1=kota ; 2=pedesaan (B1R05)

File: sn87m420

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Daerah 1=kota ; 2=pedesaan

Kode sampel Susenas (B1R08)

File: sn87m420

Gambaran

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

Kode sampel Susenas (B1R08)

File: sn87m420

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode sampel Susenas

Nomor urut sampel (B1R09)

File: sn87m420

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut sampel

Banyaknya anggota rumahtangga (B1R10)

File: sn87m420

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-0

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumahtangga

Kode untuk pengolahan (FILLER_ID)

File: sn87m420

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode untuk pengolahan

Tipe record (selalu 420) (TIPE_REC)

File: sn87m420

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 420-420

Pertanyaan dalam kuesioner

Tipe record (selalu 420)

Kode Jenis Usaha Rumahtangga (B4BK01)

File: sn87m420

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 18-99

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Jenis Usaha Rumahtangga

Tidak digunakan (FILLER)

File: sn87m420

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Tidak digunakan

Produksi (B4BK02)

File: sn87m420

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 60000-100000

Pertanyaan dalam kuesioner

Produksi

Dijual (B4BK03)

File: sn87m420

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Dijual

Dikonsumsi sendiri (B4BK04)

File: sn87m420

Gambaran

Dikonsumsi sendiri (B4BK04)

File: sn87m420

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 25000-60000

Pertanyaan dalam kuesioner

Dikonsumsi sendiri

Diberikan pada pihak lain (B4BK05)

File: sn87m420

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Diberikan pada pihak lain

Sisa (B4BK06)

File: sn87m420

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Sisa

Jumlah kol(3) s/d kol(6) (B4BK07)

File: sn87m420

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 60000-100000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah kol(3) s/d kol(6)

Ongkos Produksi (B4BK08)

File: sn87m420

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-50000

Pertanyaan dalam kuesioner

Ongkos Produksi (B4BK08)

File: sn87m420

Ongkos Produksi

Pendapatan kol(7) - kol(8) (B4BK09)

File: sn87m420

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 50000-60000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan kol(7) - kol(8)

Rata-rata pendapatan sebulan kol(9) / 12 (B4BK10)

File: sn87m420

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 4167-5000

Pertanyaan dalam kuesioner

Rata-rata pendapatan sebulan kol(9) / 12

Total Pendapatan Rumahtangga sebulan (INCOME)

File: sn87m420

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 86967-94166

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pendapatan Rumahtangga sebulan

Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan (EXPEND)

File: sn87m420

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 91828-99682

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan

Total Pengeluaran bahan makanan sebulan (EXP_FOOD)

File: sn87m420

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 88286-89486

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran bahan makanan sebulan

Total Pengeluaran bukan makanan sebulan (EXP_NFOOD)

File: sn87m420

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 3542-10196

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran bukan makanan sebulan

Konsumsi Protein rumahtangga perhari (PROTEIN)

File: sn87m420

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 20959-21256

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Protein rumahtangga perhari

Konsumsi Kalori rumah tangga perhari (KALORI)

File: sn87m420

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 65131-69348

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Kalori rumahtangga perhari

Konsumsi Lemak rumah tangga perhari (LEMAK)

File: sn87m420

Gambaran

Konsumsi Lemak rumah tangga perhari (LEMAK)

File: sn87m420

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 16954-22833

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Lemak rumahtangga perhari

Konsumsi Karbohidrat rumah tangga perhari (KARBO)

File: sn87m420

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 10329-11297

Pertanyaan dalam kuesioner

KonsumsiKarbohidrat rumahtangga perhari

Faktor Pengali Penduduk (INF_PND)

File: sn87m420

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 320-1596

Pertanyaan dalam kuesioner

Faktor Pengali Penduduk

Faktor Pengali Rumahtangga (INF_RMT)

File: sn87m420

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 263-1728

Pertanyaan dalam kuesioner

Faktor Pengali Rumahtangga

Tipe Dokumen (TIPE_DOK)

File: sn87m430

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Tipe Dokumen

Kode Propinsi (B1R01)

File: sn87m430

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 11-34

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Propinsi

Kode Kabupaten/Kodya (B1R02)

File: sn87m430

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kabupaten/Kodya

Daerah 1=kota ; 2=pedesaan (B1R05)

File: sn87m430

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Daerah 1=kota ; 2=pedesaan

Kode sampel Susenas (B1R08)

File: sn87m430

Gambaran

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

Kode sampel Susenas (B1R08)

File: sn87m430

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode sampel Susenas

Nomor urut sampel (B1R09)

File: sn87m430

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut sampel

Banyaknya anggota rumahtangga (B1R10)

File: sn87m430

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-0

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumahtangga

Kode untuk pengolahan (FILLER_ID)

File: sn87m430

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode untuk pengolahan

Tipe record (selalu 430) (TIPE_REC)

File: sn87m430

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 430-430

Pertanyaan dalam kuesioner

Tipe record (selalu 430)

Kode Jenis Usaha Rumahtangga (B4CK01)

File: sn87m430

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Jenis Usaha Rumahtangga

Jumlah bulan Usaha (B4CK02)

File: sn87m430

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 3-9

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah bulan Usaha

Tidak digunakan (FILLER)

File: sn87m430

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Tidak digunakan

Produksi (B4CK03)

File: sn87m430

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-60000

Pertanyaan dalam kuesioner

Produksi

Dijual (B4CK04)

File: sn87m430

Gambaran

Dijual (B4CK04)

File: sn87m430

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-1080000

Pertanyaan dalam kuesioner

Dijual

Dikonsumsi sendiri (B4CK05)

File: sn87m430

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-25000

Pertanyaan dalam kuesioner

Dikonsumsi sendiri

Diberikan pada pihak lain (B4CK06)

File: sn87m430

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Diberikan pada pihak lain

Sisa (B4CK07)

File: sn87m430

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Sisa

Jumlah kol(3) s/d kol(6) (B4CK08)

File: sn87m430

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-1080000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah kol(3) s/d kol(6) (B4CK08)

File: sn87m430

Jumlah kol(3) s/d kol(6)

Ongkos Produksi (B4CK09)

File: sn87m430

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-864000

Pertanyaan dalam kuesioner

Ongkos Produksi

Pendapatan kol(7) - kol(8) (B4CK10)

File: sn87m430

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-216000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan kol(7) - kol(8)

Rata-rata pendapatan sebulan kol(9) / 12 (B4CK11)

File: sn87m430

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 15000-75000

Pertanyaan dalam kuesioner

Rata-rata pendapatan sebulan kol(9) / 12

Total Pendapatan Rumahtangga sebulan (INCOME)

File: sn87m430

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 75000-84332

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pendapatan Rumahtangga sebulan

Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan (EXPEND)

File: sn87m430

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 83607-197799

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan

Total Pengeluaran bahan makanan sebulan (EXP_FOOD)

File: sn87m430

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 61611-110130

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran bahan makanan sebulan

Total Pengeluaran bukan makanan sebulan (EXP_NFOOD)

File: sn87m430

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 19107-87669

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran bukan makanan sebulan

Konsumsi Protein rumahtangga perhari (PROTEIN)

File: sn87m430

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 18223-38488

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Protein rumahtangga perhari

Konsumsi Kalori rumah tangga perhari (KALORI)

File: sn87m430

Gambaran

Konsumsi Kalori rumah tangga perhari (KALORI)

File: sn87m430

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 56714-174462

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Kalori rumahtangga perhari

Konsumsi Lemak rumah tangga perhari (LEMAK)

File: sn87m430

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 3507-43509

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Lemak rumahtangga perhari

Konsumsi Karbohidrat rumah tangga perhari (KARBO)

File: sn87m430

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 11236-30617

Pertanyaan dalam kuesioner

KonsumsiKarbohidrat rumahtangga perhari

Konsumsi Karbohidrat rumah tangga perhari (INF_PND)

File: sn87m430

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 436-1330

Pertanyaan dalam kuesioner

KonsumsiKarbohidrat rumahtangga perhari

Faktor Pengali Rumah tangga (INF_RMT)

File: sn87m430

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 434-1412

Pertanyaan dalam kuesioner

Faktor Pengali Rumah tangga (INF_RMT)

File: sn87m430

Faktor Pengali Rumahtangga

Tipe Dokumen (TIPE_DOK)

File: sn87m440

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Tipe Dokumen

Kode Propinsi (B1R01)

File: sn87m440

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 13-71

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Propinsi

Kode Kabupaten/Kodya (B1R02)

File: sn87m440

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kabupaten/Kodya

Daerah 1=kota ; 2=pedesaan (B1R05)

File: sn87m440

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Daerah 1=kota ; 2=pedesaan

Kode sampel Susenas (B1R08)

File: sn87m440

Gambaran

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

Kode sampel Susenas (B1R08)

File: sn87m440

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode sampel Susenas

Nomor urut sampel (B1R09)

File: sn87m440

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut sampel

Banyaknya anggota rumahtangga (B1R10)

File: sn87m440

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumahtangga

Kode untuk pengolahan (FILLER_ID)

File: sn87m440

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode untuk pengolahan

Tipe record (selalu 440) (TIPE_REC)

File: sn87m440

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 440-440

Pertanyaan dalam kuesioner

Tipe record (selalu 440)

Tidak digunakan (FILLER)

File: sn87m440

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Tidak digunakan

Bunga (B4D01)

File: sn87m440

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Bunga

Sewa Tanah (B4D02)

File: sn87m440

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Sewa Tanah

Sewa/Kontrak Bangunan, Alat Pesta dsb. (B4D03)

File: sn87m440

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Sewa/Kontrak Bangunan, Alat Pesta dsb.

Deviden (B4D04)

File: sn87m440

Gambaran

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

Deviden (B4D04)

File: sn87m440

Pertanyaan dalam kuesioner

Deviden

Pensiun (B4D05)

File: sn87m440

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-0

Pertanyaan dalam kuesioner

Pensiun

Pendapatan dari kiriman, ikatan dinas, bea siswa dsb. (B4D06)

File: sn87m440

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-0

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan dari kiriman, ikatan dinas, bea siswa dsb.

Pendapatan lain dari pertanian bukan usaha (B4D07A)

File: sn87m440

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-7415

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan lain dari pertanian bukan usaha

Pendapatan lain dari Lainnya bukan usaha (B4D07B)

File: sn87m440

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-2000

Pertanyaan dalam kuesioner

Pendapatan lain dari Lainnya bukan usaha

Klaim Asuransi Jiwa (B4D08)

File: sn87m440

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-4500

Pertanyaan dalam kuesioner

Klaim Asuransi Jiwa

Perkiraan sewa rumah sebulan (B4D09)

File: sn87m440

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1000-6000

Pertanyaan dalam kuesioner

Perkiraan sewa rumah sebulan

Lainnya (B4D10)

File: sn87m440

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-25000

Pertanyaan dalam kuesioner

Lainnya

Jumlah (B4D11)

File: sn87m440

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 6000-30000

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah

Total Pendapatan Rumah tangga sebulan (INCOME)

File: sn87m440

Gambaran

Total Pendapatan Rumah tangga sebulan (INCOME)

File: sn87m440

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 32133-148000

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pendapatan Rumahtangga sebulan

Total Pengeluaran Rumah tangga sebulan (EXPEND)

File: sn87m440

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 21546-174356

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan

Total Pengeluaran bahan makanan sebulan (EXP_FOOD)

File: sn87m440

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 10821-92893

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran bahan makanan sebulan

Total Pengeluaran bukan makanan sebulan (EXP_NFOOD)

File: sn87m440

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 10725-98096

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran bukan makanan sebulan

Konsumsi Protein rumah tangga perhari (PROTEIN)

File: sn87m440

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 4433-28980

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Protein rumah tangga perhari (PROTEIN)

File: sn87m440

Konsumsi Protein rumahtangga perhari

Konsumsi Kalori rumah tangga perhari (KALORI)

File: sn87m440

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 18471-126713

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Kalori rumahtangga perhari

Konsumsi Lemak rumah tangga perhari (LEMAK)

File: sn87m440

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1265-27206

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Lemak rumahtangga perhari

Konsumsi Karbohidrat rumah tangga perhari (KARBO)

File: sn87m440

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 3783-24356

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Karbohidrat rumahtangga perhari

Faktor Pengali Penduduk (INF_PND)

File: sn87m440

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 236-1330

Pertanyaan dalam kuesioner

Faktor Pengali Penduduk

Faktor Pengali Rumah tangga (INF_RMT)

File: sn87m440

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 247-1226

Pertanyaan dalam kuesioner

Faktor Pengali Rumahtangga

Tipe Dokumen (TIPE_DOK)

File: sn87m450

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Tipe Dokumen

Kode Propinsi (B1R01)

File: sn87m450

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 35-81

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Propinsi

Kode Kabupaten/Kodya (B1R02)

File: sn87m450

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kabupaten/Kodya

Daerah 1=kota ; 2=pedesaan (B1R05)

File: sn87m450

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Daerah 1=kota ; 2=pedesaan

Kode sampel Susenas (B1R08)

File: sn87m450

Gambaran

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

Kode sampel Susenas (B1R08)

File: sn87m450

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode sampel Susenas

Nomor urut sampel (B1R09)

File: sn87m450

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-0

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut sampel

Banyaknya anggota rumah tangga (B1R10)

File: sn87m450

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-0

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumahtangga

Kode untuk pengolahan (FILLER_ID)

File: sn87m450

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode untuk pengolahan

Tipe record (selalu 450) (TIPE_REC)

File: sn87m450

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 450-450

Pertanyaan dalam kuesioner

Tipe record (selalu 450)

Tidak digunakan (FILLER)

File: sn87m450

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Tidak digunakan

Terima kiriman uang (B4EK201)

File: sn87m450

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Terima kiriman uang

Warisan (B4EK202)

File: sn87m450

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Warisan

Terima Sumbangan, Hadiah, Hibah dan bantuan (B4EK203)

File: sn87m450

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-11125

Pertanyaan dalam kuesioner

Terima Sumbangan, Hadiah, Hibah dan bantuan

Jumlah Penerimaan (B4EK204)

File: sn87m450

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-11125

Jumlah Penerimaan (B4EK204)

File: sn87m450

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah Penerimaan

Mengirim uang (B4EK401)

File: sn87m450

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-10250

Pertanyaan dalam kuesioner

Mengirim uang

Memberi Sumbangan, Hadiah, Hibah & bantuan (B4EK402)

File: sn87m450

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-2500

Pertanyaan dalam kuesioner

Memberi Sumbangan, Hadiah, Hibah & bantuan

Pertanian bukan usaha (B4EK403)

File: sn87m450

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1000-10250

Pertanyaan dalam kuesioner

Pertanian bukan usaha

Total Pendapatan Rumah tangga sebulan (INCOME)

File: sn87m450

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 48567-135725

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pendapatan Rumahtangga sebulan

Total Pengeluaran Rumah tangga sebulan (EXPEND)

File: sn87m450

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 66287-110894

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan

Total Pengeluaran bahan makanan sebulan (EXP_FOOD)

File: sn87m450

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 44799-89811

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran bahan makanan sebulan

Total Pengeluaran bukan makanan sebulan (EXP_NFOOD)

File: sn87m450

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 21083-33950

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran bukan makanan sebulan

Konsumsi Protein rumah tangga perhari (PROTEIN)

File: sn87m450

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 11520-23187

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Protein rumahtangga perhari

Konsumsi Kalori rumah tangga perhari (KALORI)

File: sn87m450

Gambaran

Konsumsi Kalori rumah tangga perhari (KALORI)

File: sn87m450

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 52849-95884

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Kalori rumahtangga perhari

Konsumsi Lemak rumah tangga perhari (LEMAK)

File: sn87m450

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 6013-13155

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Lemak rumahtangga perhari

Konsumsi Karbohidrat rumah tangga perhari (KARBO)

File: sn87m450

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 9233-18555

Pertanyaan dalam kuesioner

KonsumsiKarbohidrat rumahtangga perhari

Faktor Pengali Penduduk (INF_PND)

File: sn87m450

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 210-1491

Pertanyaan dalam kuesioner

Faktor Pengali Penduduk

Faktor Pengali Rumah tangga (INF_RMT)

File: sn87m450

Gambaran

Tipe: Kontinyu
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 223-1460

Pertanyaan dalam kuesioner

Faktor Pengali Rumah tangga (INF_RMT)

File: sn87m450

Faktor Pengali Rumahtangga

Tipe Dokumen (TIPE_DOK)

File: sn87m461

Gambaran

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

Kode Propinsi (B1R01)

File: sn87m461

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 16-35

Kode Kabupaten/Kodya (B1R02)

File: sn87m461

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 2

Daerah 1=kota ; 2=pedesaan (B1R05)

File: sn87m461

Gambaran

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

Kode sampel Susenas (B1R08)

File: sn87m461

Gambaran

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

Nomor urut sampel (B1R09)

File: sn87m461

Gambaran

Nomor urut sampel (B1R09)

File: sn87m461

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-0

Banyaknya anggota rumah tangga (B1R10)

File: sn87m461

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-0

Kode untuk pengolahan (FILLER_ID)

File: sn87m461

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

Tipe record (selalu 461) (TIPE_REC)

File: sn87m461

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 461-461

Tidak digunakan (FILLER)

File: sn87m461

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

Penjualan Surat berharga, Emas/Permata, (B4FK201)

File: sn87m461

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-0

Penjualan Benda tak bergerak (B4FK202)

File: sn87m461

Gambaran

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

Penjualan barang bekas (B4FK203)

File: sn87m461

Gambaran

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

Mengambil Tabungan (B4FK204)

File: sn87m461

Gambaran

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

Klaim Asuransi (B4FK205)

File: sn87m461

Gambaran

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

Meminjam/menerima kembali Piutang (B4FK206)

File: sn87m461

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1250-1500

Menggadaikan barang (B4FK207)

File: sn87m461

Gambaran

Menggadaikan barang (B4FK207)

File: sn87m461

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

Mendapat Warisan (B4FK208)

File: sn87m461

Gambaran

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

Lainnya (B4FK209)

File: sn87m461

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 0-3500

Jumlah Pemasukan (B4FK210)

File: sn87m461

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 1500-4750

Total Pendapatan Rumah tangga sebulan (INCOME)

File: sn87m461

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 56125-71450

Total Pengeluaran Rumah tangga sebulan (EXPEND)

File: sn87m461

Gambaran

Total Pengeluaran Rumah tangga sebulan (EXPEND)

File: sn87m461

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 56633-59164

Total Pengeluaran bahan makanan sebulan (EXP_FOOD)

File: sn87m461

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 40239-46406

Total Pengeluaran bukan makanan sebulan (EXP_NFOOD)

File: sn87m461

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 12758-16394

Konsumsi Protein rumah tangga perhari (PROTEIN)

File: sn87m461

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 18291-24703

Konsumsi Kalori rumah tangga perhari (KALORI)

File: sn87m461

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 88579-112685

Konsumsi Lemak rumah tangga perhari (LEMAK)

File: sn87m461

Gambaran

Konsumsi Lemak rumah tangga perhari (LEMAK)

File: sn87m461

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 14870-19691

Konsumsi Karbohidrat rumah tangga perhari (KARBO)

File: sn87m461

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 16108-23141

Faktor Pengali Penduduk (INF_PND)

File: sn87m461

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 569-1491

Faktor Pengali Rumah tangga (INF_RMT)

File: sn87m461

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 595-1460

Tipe Dokumen (TIPE_DOK)

File: sn87m462

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Tipe Dokumen

Kode Propinsi (B1R01)

File: sn87m462

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 11-32

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Propinsi

Kode Kabupaten/Kodya (B1R02)

File: sn87m462

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 71-73

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode Kabupaten/Kodya

Daerah 1=kota ; 2=pedesaan (B1R05)

File: sn87m462

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Daerah 1=kota ; 2=pedesaan

Kode sampel Susenas (B1R08)

File: sn87m462

Gambaran

Kode sampel Susenas (B1R08)

File: sn87m462

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode sampel Susenas

Nomor urut sampel (B1R09)

File: sn87m462

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut sampel

Banyaknya anggota rumah tangga (B1R10)

File: sn87m462

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya anggota rumahtangga

Kode untuk pengolahan (FILLER_ID)

File: sn87m462

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: character
 Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Kode untuk pengolahan

Tipe record (selalu 462) (TIPE_REC)

File: sn87m462

Gambaran

Tipe: Diskrit
 Format: numeric
 Desimal: 0
 Range: 462-462

Pertanyaan dalam kuesioner

Tipe record (selalu 461)

Tidak digunakan (FILLER)

File: sn87m462

Gambaran

Tipe: Diskrit
Format: character
Width: 3

Pertanyaan dalam kuesioner

Tidak digunakan

Pembelian surat berharga (B4FK401)

File: sn87m462

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembelian surat berharga

Pembelian benda tak bergerak (B4FK402)

File: sn87m462

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembelian benda tak bergerak

Membayar premi asuransi (B4FK403)

File: sn87m462

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Membayar premi asuransi

Menabung (B4FK404)

File: sn87m462

Gambaran

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

Menabung (B4FK404)

File: sn87m462

Pertanyaan dalam kuesioner

Menabung

Meminjam/membayar hutang (B4FK405)

File: sn87m462

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 5000-10000

Pertanyaan dalam kuesioner

Meminjam/membayar hutang

Menebus barang gadaian (B4FK406)

File: sn87m462

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-0

Pertanyaan dalam kuesioner

Menebus barang gadaian

Membayar Arisan (B4FK407)

File: sn87m462

Gambaran

Tipe: Kontinyu

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-4500

Pertanyaan dalam kuesioner

Membayar Arisan

Lainnya (B4FK408)

File: sn87m462

Gambaran

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-0

Pertanyaan dalam kuesioner

Lainnya

Jumlah Pengeluaran (B4FK409)

File: sn87m462

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 5000-14500

Pertanyaan dalam kuesioner

Jumlah Pengeluaran

Pembelian barang bekas sebulan yang lalu (B4R01)

File: sn87m462

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembelian barang bekas sebulan yang lalu

Pembelian barang bekas setahun yang lalu (B4R02)

File: sn87m462

Gambaran

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

Pertanyaan dalam kuesioner

Pembelian barang bekas setahun yang lalu

Total Pendapatan Rumah tangga sebulan (INCOME)

File: sn87m462

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 80000-137500

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pendapatan Rumah tangga sebulan

Total Pengeluaran Rumah tangga sebulan (EXPEND)

File: sn87m462

Gambaran

Total Pengeluaran Rumah tangga sebulan (EXPEND)

File: sn87m462

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 75140-118271

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran Rumahtangga sebulan

Total Pengeluaran bahan makanan sebulan (EXP_FOOD)

File: sn87m462

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 53623-64821

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran bahan makanan sebulan

Total Pengeluaran bukan makanan sebulan (EXP_NFOOD)

File: sn87m462

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 21517-53450

Pertanyaan dalam kuesioner

Total Pengeluaran bukan makanan sebulan

Konsumsi Protein rumah tangga perhari (PROTEIN)

File: sn87m462

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 15330-18665

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Protein rumahtangga perhari

Konsumsi Kalori rumah tangga perhari (KALORI)

File: sn87m462

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 63288-75652

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Kalori rumah tangga perhari (KALORI)

File: sn87m462

Konsumsi Kalori rumahtangga perhari

Konsumsi Lemak rumah tangga perhari (LEMAK)

File: sn87m462

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 8980-14095

Pertanyaan dalam kuesioner

Konsumsi Lemak rumahtangga perhari

Konsumsi Karbohidrat rumah tangga perhari (KARBO)

File: sn87m462

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 12068-13582

Pertanyaan dalam kuesioner

KonsumsiKarbohidrat rumahtangga perhari

Faktor Pengali Penduduk (INF_PND)

File: sn87m462

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 440-1328

Pertanyaan dalam kuesioner

Faktor Pengali Penduduk

Faktor Pengali Rumah tangga (INF_RMT)

File: sn87m462

Gambaran

Tipe: Kontinyu
Format: numeric
Desimal: 0
Range: 444-1412

Pertanyaan dalam kuesioner

Faktor Pengali Rumahtangga

Materi Terkait

Dokumen teknis

Susenas 1987 Kuesioner S2

Judul Susenas 1987 Kuesioner S2
Penulis Biro Pusat Statistik
Tanggal 1986-01-01
Bahasa Indonesian
Kontributor Biro Pusat Statistik
Penerbit Badan Pusat Statistik
Nama File 1987_00_SUSENAS_Dok/Kuesioner/Susenas S2.pdf

Susenas 1987 Kuesioner S1

Judul Susenas 1987 Kuesioner S1
Penulis Biro Pusat Statistik Jakarta
Tanggal 1986-01-01
Bahasa Indonesian
Kontributor Biro Pusat Statistik
Penerbit Badan Pusat Statistik
Nama File 1987_00_SUSENAS_Dok/Kuesioner/Susenas S1.pdf

Materi lain

Susenas 1987 Buku Pedoman Pencacahan

Judul Susenas 1987 Buku Pedoman Pencacahan
Bahasa Indonesia
Penerbit Badan Pusat Statistik
Nama File 1987_00_SUSENAS_Dok/Pedoman/susenas87cons.pdf
