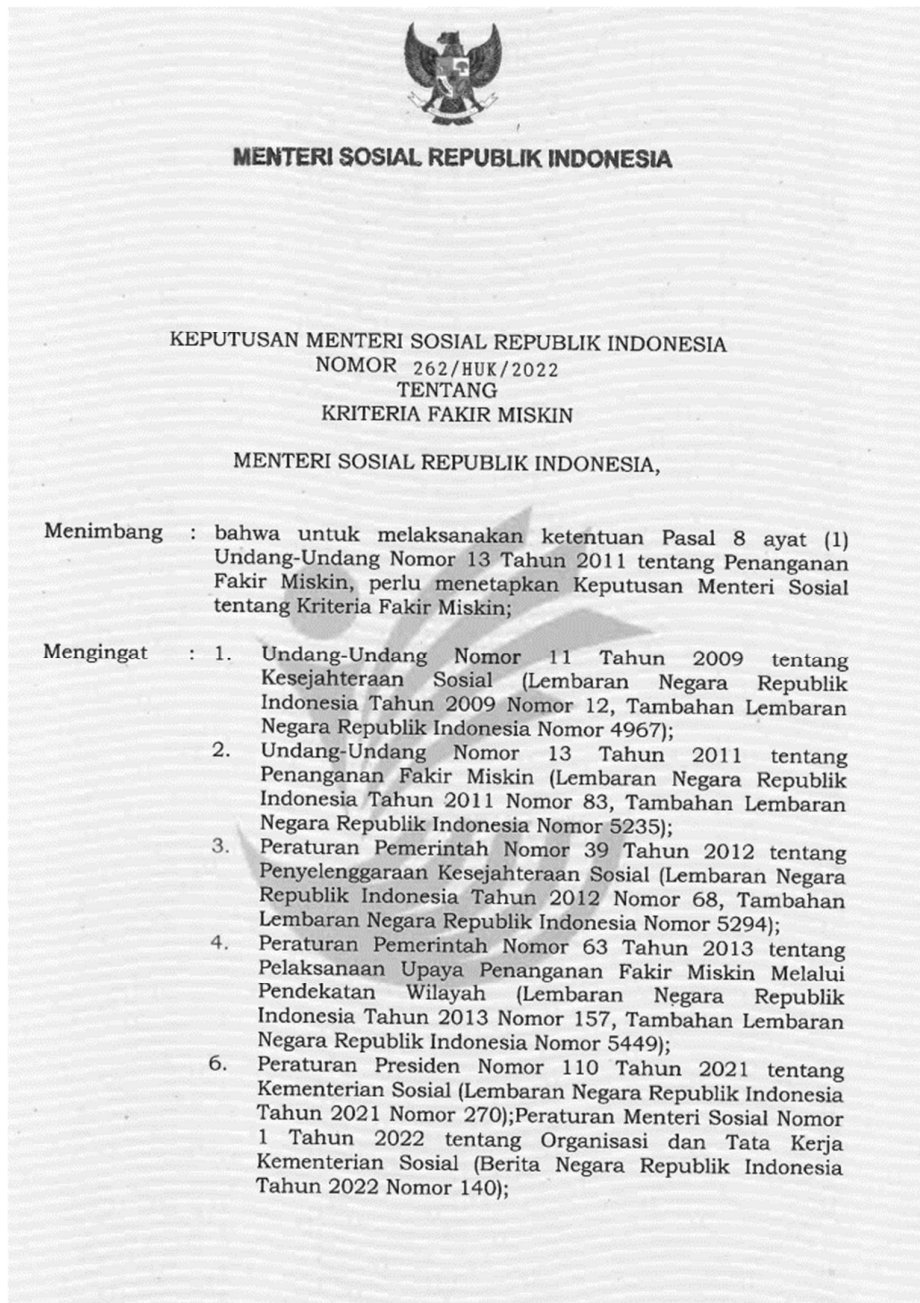


LAMPIRAN

Lampiran 1. Keputusan Menteri Sosial Republik Indonesia Nomor 262/HUK/2022
tentang Kriteria Fakir Miskin



- 2 -

- MEMUTUSKAN:**
- Menetapkan : **KEPUTUSAN MENTERI SOSIAL TENTANG KRITERIA FAKIR MISKIN.**
- KESATU** : Menetapkan kriteria fakir miskin yang digunakan untuk mendeteksi awal kondisi kemiskinan sebagai bagian dari penanganan fakir miskin.
- KEDUA** : Kriteria fakir miskin yang digunakan untuk mendeteksi awal sebagaimana dimaksud dalam Diktum KESATU yaitu tidak memiliki tempat berteduh/tinggal sehari-hari.
- KETIGA** : Dalam hal seseorang tidak memiliki tempat berteduh/tinggal sehari-hari sebagaimana dimaksud dalam Diktum KEDUA, langsung dikategorikan sebagai fakir miskin.
- KEEMPAT** : Dalam hal seseorang memiliki tempat berteduh/tinggal sehari-hari, dilakukan deteksi lanjutan dengan kriteria meliputi:
- a. kepala keluarga atau pengurus kepala keluarga yang tidak bekerja;
 - b. pernah khawatir tidak makan atau pernah tidak makan dalam setahun terakhir;
 - c. pengeluaran kebutuhan makan lebih besar dari setengah total pengeluaran;
 - d. tidak ada pengeluaran untuk pakaian selama 1 (satu) tahun terakhir;
 - e. tempat tinggal sebagian besar berlantai tanah dan/atau plesteran;
 - f. tempat tinggal sebagian besar berinding bambu, kawat, papan kayu, terpal, kardus, tembok tanpa diplester, rumbia, atau seng;
 - g. tidak memiliki jamban sendiri atau menggunakan jamban komunitas; dan/atau
 - h. sumber penerangan berasal dari listrik dengan daya 450 (empat ratus lima puluh) *volt ampere* atau bukan listrik.
- KELIMA** : Pada saat Keputusan Menteri ini mulai berlaku, Keputusan Menteri Sosial Nomor 146/HUK/2013 tentang Penetapan Kriteria dan Pendataan Fakir Miskin dan Orang Tidak Mampu, dicabut dan dinyatakan tidak berlaku.
- KEENAM** : Semua pembiayaan sehubungan dengan ditetapkannya Keputusan Menteri ini dibebankan pada Daftar Isian Pelaksanaan Anggaran Kementerian Sosial.
- KETUJUH** : Keputusan Menteri ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan apabila di kemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapannya akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Jakarta
pada tanggal 31 Desember 2022

MENTERI SOSIAL REPUBLIK INDONESIA,


TRI RISMAHARINI

KEMENSOSRI



- 3 -

Salinan Keputusan Menteri ini disampaikan kepada:

1. Presiden Republik Indonesia.
2. Wakil Presiden Republik Indonesia.
3. Menteri Koordinator Bidang Pembangunan Manusia dan Kebudayaan.
4. Menteri Koordinator Bidang Politik, Hukum, dan Keamanan.
5. Menteri Koordinator Bidang Perekonomian.
6. Menteri Koordinator Bidang Kemaritiman dan Investasi.
7. Menteri Sekretaris Negara.
8. Menteri Dalam Negeri.
9. Menteri Luar Negeri.
10. Menteri Pertahanan.
11. Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia.
12. Menteri Keuangan.
13. Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral.
14. Menteri Perindustrian.
15. Menteri Perdagangan.
16. Menteri Pertanian.
17. Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan.
18. Menteri Perhubungan.
19. Menteri Kelautan dan Perikanan.
20. Menteri Ketenagakerjaan.
21. Menteri Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal, dan Transmigrasi.
22. Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.
23. Menteri Kesehatan.
24. Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi.
25. Menteri Agama.
26. Menteri Pariwisata dan Ekonomi Kreatif/Kepala Badan Pariwisata dan Ekonomi Kreatif.
27. Menteri Komunikasi dan Informatika.
28. Menteri Koperasi dan Usaha Kecil dan Menengah.
29. Menteri Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak.
30. Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi.
31. Menteri Perencanaan Pembangunan Nasional/Kepala Badan Perencanaan Pembangunan Nasional.
32. Menteri Agraria dan Tata Ruang/Kepala Badan Pertanahan Nasional.
33. Menteri Pemuda dan Olahraga.
34. Menteri Investasi/Kepala Badan Koordinasi Penanaman Modal.
35. Para Pejabat Pimpinan Tinggi Madya di lingkungan Kementerian Sosial.



Lampiran 2. Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN
PENGARUH KRITERIA FAKIR MISKIN
PADA KEPUTUSAN MENTERI SOSIAL NO. 262/HUK/2022
TERHADAP STATUS KEMISKINAN RUMAH TANGGA
DI PROVINSI SUMATERA SELATAN

- 1) Identitas rumah tangga:
 - a. Jumlah anggota rumah tangga:
 0. 1-4 orang
 1. 5 orang atau lebih
 - b. Status tempat tinggal rumah tangga:
 1. Perkotaan
 2. Perdesaan
- 2) Status bekerja Kepala Rumah Tangga (KRT)

Pertanyaan: Apakah Kepala Rumah Tangga saat ini berstatus bekerja?

Opsi Jawaban:

 - 0: Ya, KRT berstatus bekerja.
 - 1: Tidak, KRT berstatus tidak bekerja
- 3) Pengalaman kerawanan pangan

Pertanyaan: Apakah Anda atau anggota rumah tangga lain pernah khawatir kekurangan makanan atau melewatkan waktu makan karena tidak memiliki cukup uang atau sumber daya lain untuk mendapatkan makanan?

Opsi Jawaban:

 - 0: Ya, pernah
 - 1: Tidak pernah
- 4) Proporsi pengeluaran kebutuhan makan

Pertanyaan: Apakah lebih dari setengah pengeluaran rumah tangga Anda digunakan untuk kebutuhan makan?

Opsi Jawaban:

 - 0: Ya
 - 1: Tidak

5) Pengeluaran untuk pakaian

Pertanyaan: Apakah rumah tangga Anda ada pengeluaran untuk pakaian dalam satu tahun terakhir?

Opsi Jawaban:

0: Ada

1: Tidak ada

6) Jenis lantai tempat tinggal

Pertanyaan: Apakah bahan bangunan utama lantai rumah Anda?

Opsi Jawaban:

0: Marmer/granit/keramik/parket/vinil/karpet/ubin/tegel/teraso/kayu/
papan

1: Tanah dan atau plesteran

7) Jenis dinding tempat tinggal

Pertanyaan: Apakah bahan bangunan utama dinding rumah Anda?

Opsi Jawaban:

0: Terbuat dari tembok

1: Tidak terbuat dari tembok (terbuat dari plesteran anyaman bambu atau kawat /Kayu/papan /Anyaman bambu /Batang kayu/ Bambu)

8) Kepemilikan jamban

Pertanyaan: Apakah rumah tangga Anda memiliki fasilitas jamban pribadi untuk buang air be?

Opsi Jawaban:

0: Ya, memiliki jamban pribadi.

1: Tidak memiliki jamban pribadi.

9) Sumber penerangan

Pertanyaan: Apakah sumber penerangan di rumah Anda?

Opsi Jawaban:

0: Listrik dengan daya lebih dari 450 volt

1: Bukan listrik atau listrik dengan daya 450 volt

10) Status kemiskinan rumah tangga

Pertanyaan: Apakah pengeluaran per kapita (makanan dan non makanan) di rumah tangga Anda dalam sebulan berada di bawah garis kemiskinan? (Garis kemiskinan kota sebesar Rp.556.102,00 dan garis kemiskinan desa sebesar Rp.

500.688,00)

Opsi Jawaban:

0: Tidak

1: Ya

Lampiran 3. Kuesioner VSEN23.K (hanya bagian yang digunakan dalam penelitian)



VSEN23.K
Dibuat I set untuk
BPS Kab/Kota

REPUBLIK INDONESIA
SURVEI SOSIAL EKONOMI NASIONAL 2023
KETERANGAN POKOK ANGGOTA RUMAH TANGGA

RAHASIA

MARET

BLOK I. KETERANGAN TEMPAT		
101	Provinsi	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
102	Kabupaten/Kota*)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
103	Kecamatan	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
104	Desa/Kelurahan*)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
105	Klasifikasi Desa/Kelurahan	1. Perkotaan 2. Perdesaan <input type="checkbox"/>
106	Nomor Blok Sensus	
107	Nomor Kode Sampel	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
108	Nomor Urut Bangunan Tempat Tinggal	
109	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
110	Nama Kepala Rumah Tangga	
111	Alamat (Nama Jalan/Gang, RT/RW/Dusun)
112	Koordinat Lokasi Rumah Tangga	Latitude (lintang) : <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ° <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ' <input type="checkbox"><input type="checkbox"/>" Longitude (bujur) : <input type="checkbox"/><input type="checkbox"/><input type="checkbox"><input type="checkbox"/>°<input type="checkbox"><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/>'<input type="checkbox"><input type="checkbox"/>"</input></input></input></input>

*) Coret yang tidak perlu

SELAMAT PAGI/SIANG/SORE/MALAM. KAMI/SAYA DARI BPS SEDANG MENGUMPULKAN DATA/INFORMASI KEADAAN SOSIAL EKONOMI RUMAH TANGGA SEPerti PENDIDIKAN, KESEHATAN, PEKERJAAN, PERUMAHAN DAN PENGELUARAN RUMAH TANGGA. UNTUK ITU KAMI/SAYA AKAN MEWAWANCARAI BAPAK/IBU BESERTA ANGGOTA RUMAH TANGGA (ART) LAINNYA. SELURUH DATA YANG BAPAK/IBU BERIKAN KEPADA KAMI, AKAN DIRAHASIAKAN DAN HANYA AKAN DIGUNAKAN UNTUK KEPERLUAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN. BOLEH SAYA MULAI WAWANCARA SEKARANG?

- Ya bersedia → Mulai wawancara
 Bersedia dengan perjanjian di lain waktu → Blok XXIII. Catatan
 Tidak bersedia → Lengkapi isian Blok I, Bylok II, dan Blok XXIII Catatan. Lampirkan Berita Acara Nonrespon. Selesai dan segera laporkan ke pengawas

BLOK II. KETERANGAN PENCACAHAN				
Uraian	Nama dan Kode/NIP	Jabatan	Waktu	Tanda Tangan
201. Pencacah	Staf BPS Provinsi.....1	Tgl <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Staf BPS Kab/Kota.....2	Bln <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
		Mitra3		
202. Pengawas	Staf BPS Provinsi.....1	Tgl <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Staf BPS Kab/Kota.....2	Bln <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
		Mitra3		
203. Hasil pencacahan rumah tangga		Terisi lengkap 1		} Blok XXIII. Catatan
		Terisi tidak lengkap..... 2		
		Tidak ada ART/responden yang dapat memberi jawaban sampai akhir masa pencacahan 3		
		Responden menolak..... 4		
		Rumah tangga pindah/bangunan sensus sudah tidak ada..... 5		

BLOK III. RINGKASAN		
301	Banyaknya anggota rumah tangga	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
302	Banyaknya anggota rumah tangga berumur 0-4 tahun	<input type="checkbox"/>
303	Banyaknya anggota rumah tangga berumur 5 tahun ke atas	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
304	Banyaknya anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
305	Banyaknya perempuan berumur 10-54 tahun berstatus pernah kawin	<input type="checkbox"/>

BLOK VII. KETERANGAN KEPEMILIKAN TABUNGAN, INKLUSI KEUANGAN, DAN KETENAGAKERJAAN

No. Urut ART	Untuk ART Umur 5 Tahun ke Atas		Untuk ART Umur 10 Tahun ke Atas							Untuk ART Umur 18 Tahun ke Atas	
	APAKAH (nama) MEMILIKI REKENING TABUNGAN BAIK ATAS NAMA SENDIRI ATAU BERSAMA-SAMA DI LEMBAGA KEUANGAN (PERBANKAN, KOPERASI)? 1. Ya 5. Tidak	DALAM SETAHUN TERAKHIR, APAKAH (nama) MENGGUNAKAN KEUANGAN (PERBANKAN, PASAR MODAL, LEMBAGA PEMBIAYAAN, ASURANSI, DANA PENSIUN, LEMBAGA KEUANGAN MIKRO, PERGADAIAN, FINTECH, UANG ELEKTRONIK)? 1. Ya 5. Tidak	SELAMA SEMINGGU TERAKHIR, APA SAJA KEGIATAN YANG DILAKUKAN (nama)? <i>(Pilihan jawaban harus dibacakan)</i> A. BEKERJA B. SEKOLAH C. MENGURUS RUMAH TANGGA D. LAINNYA SELAIN KEGIATAN PRIBADI X. Tidak melakukan kegiatan <i>Jika X terpilih → 705</i>	DARI KEGIATAN YANG DILAKUKAN SELAMA SEMINGGU TERAKHIR, KEGIATAN APAKAH YANG MENGGUNAKAN WAKTU TERBANYAK? 1. BEKERJA → 706 2. SEKOLAH 3. MENGURUS RUMAH TANGGA 4. LAINNYA SELAIN KEGIATAN PRIBADI	Jika tidak bekerja (703 pilihan A tidak dilingkari) SELAMA SEMINGGU TERAKHIR, APAKAH (nama) MEMPUNYAI PEKERJAAN/ USAHA, TETAPI SEMENTARA TIDAK BEKERJA? 1. Ya 5. Tidak → 710	Jika bekerja atau sementara tidak bekerja (703= pilihan A terpilih atau 705 =1)					
						SELAMA SEMINGGU TERAKHIR, APA LAPANGAN USAHA ATAU BIDANG PEKERJAAN UTAMA DARI TEMPAT PEKERJAAN (nama)? <i>Tuliskan selengkap-lengkapnyanya</i> <i>(Kode lapangan usaha atau bidang pekerjaan utama diisi oleh pengawas.</i> <i>Kode dapat dilihat pada halaman terakhir VSEN23.K)</i>	SELAMA SEMINGGU TERAKHIR, APA STATUS/ KEDUDUKAN (nama) DALAM PEKERJAAN UTAMA? <i>(Kode)</i>	SELAMA SEMINGGU TERAKHIR, BERAPA JUMLAH JAM KERJA DARI PEKERJAAN UTAMA? <i>(Jam)</i>	SELAMA SEMINGGU TERAKHIR, BERAPA JUMLAH JAM KERJA DARI SELURUH PEKERJAAN? <i>(Jam)</i>		APAKAH (nama) PERNAH MENERIMA PROGRAM KARTU PRAKERJA? 1. Ya 5. Tidak
401	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<ul style="list-style-type: none"> • Contoh-contoh lembaga jasa keuangan: a. Bank: bank konvensional dan syariah. b. Pasar modal: perusahaan efek/skuritas, manajer investasi konvensional, manajer investasi syariah, penyelenggara urun dana konvensional, dan penyelenggara urun dana syariah. c. Lembaga pembiayaan: lembaga pembiayaan konvensional dan syariah. d. Perusahaan asuransi: perusahaan asuransi konvensional dan syariah. e. Dana pensiun: dana pensiun konvensional (Taspen, DPPK, DPLK) dan syariah (DPPK Syariah, DPLK Syariah, Unit Syariah DPPK, Unit Syariah DPLK). f. Lembaga keuangan mikro: lembaga keuangan mikro konvensional dan syariah, koperasi lembaga keuangan mikro dan syariah, BMT, Bank Wakaf Mikro. g. Pergadaian: pergadaian konvensional dan syariah yang diawasi OJK. h. Fintech: pinjaman online konvensional dan syariah. i. Uang elektronik: Brizi, Flazz, e-Money, Gopay, Ovo, dll. <p>Kode 707: Status/Kedudukan dalam Pekerjaan (Jika (705=1), 707 tidak boleh berkode 5 atau 6) 1. Berusaha sendiri 2. Berusaha dibantu buruh tetap/buruh tidak dibayar 3. Berusaha dibantu buruh tetap/buruh dibayar 4. Buruh/karyawan/pegawai 5. Pekerja bebas 6. Pekerja keluarga atau tidak dibayar</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kartu Prakerja bukanlah kartu fisik, melainkan sebuah kode unik 16 angka yang dapat digunakan sebagai alat pembayaran pelatihan. Nomor kartu prakerja diperoleh setelah mendaftar di situs resmi kartu prakerja www.prakerja.go.id dan dinyatakan lulus sebagai penerima kartu prakerja. 											

BLOK XVII. AKSES TERHADAP MAKANAN (DITANYAKAN PADA KRT/PASANGAN/ART 15 TAHUN KE ATAS)	
Nama dan No. Urut pemberi informasi: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
SEKARANG SAYA AKAN MENGAJUKAN BEBERAPA PERTANYAAN MENGENAI AKSES TERHADAP MAKANAN. DALAM SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ADA SAAT DI MANA:	
1701. SELAMA SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ANDA/ART LAINNYA KHAWATIR TIDAK AKAN MEMILIKI CUKUP MAKANAN UNTUK DISANTAP KARENA KURANGNYA UANG ATAU SUMBER DAYA LAINNYA?	Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8 Menolak menjawab 9
1702. SELAMA SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ADA SAAT DI MANA ANDA/ART LAINNYA TIDAK DAPAT MENYANTAP MAKANAN SEHAT DAN BERGIZI KARENA KURANGNYA UANG ATAU SUMBER DAYA LAINNYA?	Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8 Menolak menjawab 9
1703. SELAMA SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ANDA/ART LAINNYA HANYA MENYANTAP SEDIKIT JENIS MAKANAN KARENA TIDAK MEMILIKI UANG ATAU SUMBER DAYA LAINNYA?	Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8 Menolak menjawab 9
1704. SELAMA SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ANDA/ART LAINNYA PERNAH MELEWATKAN SATU WAKTU MAKAN PADA SUATU HARI TERTENTU KARENA TIDAK MEMILIKI UANG ATAU SUMBER DAYA LAIN YANG CUKUP UNTUK MENDAPATKAN MAKANAN?	Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8 Menolak menjawab 9
1705. SELAMA SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ANDA/ART LAINNYA MAKAN LEBIH SEDIKIT DARIPADA SEHARUSNYA KARENA KURANGNYA UANG ATAU SUMBER DAYA LAINNYA?	Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8 Menolak menjawab 9
1706. SELAMA SETAHUN TERAKHIR, APAKAH RUMAH TANGGA KEHABISAN MAKANAN KARENA KURANGNYA UANG ATAU SUMBER DAYA LAINNYA?	Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8 Menolak menjawab 9
1707. SELAMA SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ANDA/ART LAINNYA MERASA LAPAR TAPI TIDAK MAKAN KARENA KURANGNYA UANG ATAU SUMBER DAYA LAINNYA UNTUK MENDAPATKAN MAKANAN?	Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8 Menolak menjawab 9
1708. SELAMA SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ANDA/ART LAINNYA TIDAK MAKAN SEHARIAN KARENA KURANGNYA UANG ATAU SUMBER DAYA LAINNYA?	Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8 Menolak menjawab 9

BLOK XVIII. KETERANGAN PERUMAHAN	
Nama dan No. Urut pemberi informasi: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
1801. BERAPA JUMLAH KELUARGA YANG TINGGAL DI DALAM BANGUNAN SENSUS/RUMAH INI?	<input type="checkbox"/> keluarga (Isikan 7, jika terdapat 7 keluarga atau lebih)
1802. APA STATUS KEPEMILIKAN BANGUNAN TEMPAT TINGGAL YANG DITEMPATI? (Pilihan jawaban boleh dibacakan)	Milik sendiri..... 1 Kontrak/sewa..... 2 Bebas sewa..... 3 Dinas..... 4 Lainnya, tuliskan:..... 5 } 1804
1803. APA JENIS BUKTI KEPEMILIKAN TANAH BANGUNAN TEMPAT TINGGAL INI? (Pilihan jawaban boleh dibacakan)	Sertifikat Hak Milik (SHM) atas nama ART ...1 SHM bukan atas nama ART dengan perjanjian pemanfaatan tertulis 2 SHM bukan atas nama ART tanpa perjanjian pemanfaatan tertulis 3 Sertifikat selain SHM (SHGB, SHSRS) 4 Surat bukti lainnya (Girik, Letter C, dll.) 5 Tidak punya 6
1804. BERAPA LUAS LANTAI RUMAH BANGUNAN TEMPAT TINGGAL?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> m ² (Bulatkan dalam meter persegi)
1805. APAKAH KEPALA RUMAH TANGGA/PASANGAN-NYA/ANAKNYA MEMILIKI RUMAH LAIN, SELAIN RUMAH YANG DITEMPATI SAAT INI?	Ya 1 Tidak 5
1806. APAKAH BAHAN BANGUNAN UTAMA ATAP RUMAH TERLUAS? (Pilihan jawaban boleh dibacakan)	Beton 1 Genteng 2 Seng 3 Asbes 4 Bambu 5 Kayu/sirap 6 Jerami/ijuk/daun-daunan/rumbia 7 Lainnya 8
1807. APAKAH BAHAN BANGUNAN UTAMA DINDING RUMAH TERLUAS?	Tembok 1 Plesteran anyaman bambu/kawat 2 Kayu/papan 3 Anyaman bambu 4 Batang kayu 5 Bambu 6 Lainnya 7

BLOK XVIII. KETERANGAN PERUMAHAN	
1808. APAKAH BAHAN BANGUNAN UTAMA LANTAI RUMAH TERLUAS?	Marmer/granit 1 Keramik 2 Parket/vinil/karpet 3 Ubin/tegel/teraso 4 Kayu/papan 5 Semen/bata merah 6 Bambu 7 Tanah 8 Lainnya 9
1809. A. APAKAH MEMILIKI FASILITAS TEMPAT BUANG AIR BESAR DAN SIAPA SAJA YANG MENGGUNAKAN?	Ada, digunakan hanya ART sendiri 1 Ada, digunakan bersama ART rumah tangga tertentu 2 Ada, di MCK komunal 3 Ada, di MCK umum/ siapunpun menggunakan 4 Ada, ART tidak menggunakan 5 Tidak ada fasilitas 6
B. <i>[Jika 1809.A = 1, 2, atau 3]</i> APAKAH JENIS KLOSET YANG DIGUNAKAN?	Leher angsa 1 Plengsengan dengan tutup 2 Plengsengan tanpa tutup 3 Cemplung/cubluk 4
C. DI MANAKAH TEMPAT PEMBUANGAN AKHIR TINJA?	Tangki septik 1 IPAL 2 Kolam/sawah/sungai/danau/laut 3 Lubang tanah 4 Pantai/tanah lapang/kebun 5 Lainnya 6
D. SUDAH BERAPA LAMA TANGKI SEPTIK INI DIBUAT/DIBANGUN?	<input type="text"/> <input type="text"/> tahun Tidak tahu 98
E. DALAM 5 TAHUN TERAKHIR, BERAPA KALI TANGKI SEPTIK INI DIKOSONGKAN/ DILAKUKAN PENYEDOTAN?	<input type="text"/> kali <i>(Isikan 6, jika 6 kali atau lebih)</i> Tidak pernah 7 Tidak tahu 8
1810. A. APA SUMBER AIR UTAMA YANG DIGUNAKAN RUMAH TANGGA UNTUK MINUM?	Air kemasan bermerek 1 Air isi ulang 2 Leding 3 Sumur bor/pompa 4 Sumur terlindung 5 Sumur tak terlindung 6 Mata air terlindung 7 Mata air tak terlindung 8 Air permukaan (sungai/ danau/waduk/kolam/irigasi) 9 Air hujan 10 Lainnya 11

BLOK XVIII. KETERANGAN PERUMAHAN																			
B. <i>[Jika 1810.A = 4, 5, 6, 7, atau 8 (sumur/pompa/mata air)]</i> . BERAPA JARAK KE TEMPAT PENAMPUNGAN LIMBAH/KOTORAN/TINJA TERDEKAT?	< 10 m 1 ≥ 10 m 2 Tidak tahu 8																		
1811. A. DI MANAKAH LOKASI SUMBER/FASILITAS AIR MINUM TERSEBUT?	Di rumah/kawasan dalam pagar rumah 1 → 1812 Di luar kawasan pagar rumah 2																		
B. BERAPA LAMA WAKTU YANG DIBUTUHKAN UNTUK MENGAMBIL AIR KE SUMBER/ FASILITAS AIR SAMPAI KEMBALI LAGI KE RUMAH?	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> menit Tidak tahu 998																		
1812. DALAM SETAHUN TERAKHIR, APAKAH RUMAH TANGGA PERNAH MENGALAMI KEKURANGAN AIR MINUM UNTUK KEBUTUHAN RUMAH TANGGA SELAMA MINIMAL 24 JAM?	Ya 1 Tidak 5 Tidak tahu 8																		
1813. BAGAIMANA KONDISI FISIK SUMBER AIR UTAMA UNTUK MINUM MENURUT ANDA?	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Ya</td> <td>Tidak</td> </tr> <tr> <td>A. KERUH.....</td> <td>1</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>B. BERWARNA.....</td> <td>1</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>C. BERASA.....</td> <td>1</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>D. BERBUSA.....</td> <td>1</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>E. BERBAU.....</td> <td>1</td> <td>5</td> </tr> </table>		Ya	Tidak	A. KERUH.....	1	5	B. BERWARNA.....	1	5	C. BERASA.....	1	5	D. BERBUSA.....	1	5	E. BERBAU.....	1	5
	Ya	Tidak																	
A. KERUH.....	1	5																	
B. BERWARNA.....	1	5																	
C. BERASA.....	1	5																	
D. BERBUSA.....	1	5																	
E. BERBAU.....	1	5																	
1814. A. APA SUMBER AIR UTAMA YANG DIGUNAKAN RUMAH TANGGA UNTUK MANDI/CUCI/DLL.?	Air kemasan bermerek 1 Air isi ulang 2 Leding 3 Sumur bor/pompa 4 Sumur terlindung 5 Sumur tak terlindung 6 Mata air terlindung 7 Mata air tak terlindung 8 Air permukaan (sungai/ danau/waduk/kolam/irigasi) 9 Air hujan 10 Lainnya 11																		
B. <i>[Jika 1814.A = 4, 5, 6, 7, atau 8 (sumur/pompa/mata air)]</i> BERAPA JAUH JARAK KE TEMPAT PENAMPUNGAN LIMBAH/ KOTORAN/TINJA TERDEKAT?	< 10 m 1 ≥ 10 m 2 Tidak tahu 8																		
1815. A. BOLEHKAH SAYA MELIHAT TEMPAT DI MANA ANGGOTA RUMAH TANGGA ANDA BIASA MENCUCI TANGAN?	Ya, di dalam rumah 1 Ya, di luar rumah 2 Tidak ada tempat cuci tangan 3 Tidak diizinkan melihat 4																		

BLOK XVIII. KETERANGAN PERUMAHAN				
B. Amati ketersediaan air di tempat mencuci tangan! Verifikasi dengan memeriksa kran/pompa atau baskom, ember, wadah air atau sejenisnya.	Tersedia air.....	1		
	Tidak tersedia air.....	5		
C. Cek ketersediaan sabun atau deterjen di tempat mencuci tangan!	Tersedia sabun/deterjen	1		
	Tidak tersedia sabun/deterjen.....	5		
1816. A. APAKAH SUMBER UTAMA PENERANGAN RUMAH TANGGA INI?	Listrik PLN dengan meteran.....	1	} 1817	
	Listrik PLN tanpa meteran.....	2		
	Listrik non-PLN.....	3		
	Bukan listrik.....	4		
B. BERAPA DAYA TERPASANG DI RUMAH INI?	Meteran 1	Meteran 2	Meteran 3	
	450 Watt.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	900 Watt.....			
	1.300 Watt atau lebih.....			
	(Isikan daya untuk setiap meteran yang terpasang)			
1817. APAKAH JENIS BAHAN BAKAR UTAMA YANG DIGUNAKAN UNTUK MEMASAK?	Listrik.....	1		
	Elpiji 5,5 kg/blue gaz.....	2		
	Elpiji 12 kg.....	3		
	Elpiji 3 kg.....	4		
	Gas kota.....	5		
	Biogas.....	6		
	Minyak tanah.....	7		
	Briket.....	8		
	Arang.....	9		
	Kayu bakar.....	10		
	Lainnya.....	11		
Tidak memasak di rumah.....	0			

BLOK XIX. AKSES TERHADAP LAYANAN KEUANGAN			
1901. DALAM SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ADA ANGGOTA RUMAH TANGGA YANG MENERIMA KREDIT? (Lingkari kode 1 jika menerima, kode 5 bila tidak menerima)	A. KREDIT USAHA RAKYAT (KUR)	1	Ya Tidak 5 5
	B. KREDIT DARI BANK UMUM SELAIN KUR.....	1	5 5
	C. KREDIT DARI BANK PERKREDITAN RAKYAT (BPR)	1	5 5
	D. KREDIT DARI KOPERASI.....	1	5 5
	E. PERORANGAN DENGAN BUNGA.....	1	5 5
	F. PEGADAIAN	1	5 5
	G. PERUSAHAAN LEASING.....	1	5 5
	H. BADAN USAHA MILIK DESA (BUMDes)	1	5 5
	I. PINJAMAN ONLINE.....	1	5 5
	J. LAINNYA	1	5 5

BLOK XIX. AKSES TERHADAP LAYANAN KEUANGAN		
1902. DALAM SETAHUN TERAKHIR, APAKAH ADA ANGGOTA RUMAH TANGGA YANG MEMILIKI E-WALLET? (Lingkari kode 1 jika memiliki, kode 5 bila tidak memiliki)	A. GOPAY	Ya Tidak 1 5
	B. Ovo	1 5
	C. LINK AJA	1 5
	D. DANA	1 5
	E. SHOPEEPAY	1 5
	F. LAINNYA, tuliskan:	1 5

BLOK XX. KETERANGAN KEPEMILIKAN BARANG		
2001. APAKAH RUMAH TANGGA INI MEMILIKI BARANG-BARANG SEBAGAI BERIKUT? (Lingkari kode 1 jika memiliki, kode 5 bila tidak)	A. TABUNG GAS 5,5 KG ATAU LEBIH	Ya Tidak 1 5
	B. LEMARI ES/KULKAS.....	1 5
	C. AC	1 5
	D. PEMANAS AIR (WATER HEATER).....	1 5
	E. TELEPON RUMAH (PSTN).....	1 5
	F. KOMPUTER/LAPTOP/TABLET.....	1 5
	G. EMAS/PERHIASAN (MINIMAL 10 GRAM).....	1 5
	H. SEPEDA MOTOR.....	1 5
	I. PERAHU.....	1 5
	J. PERAHU MOTOR.....	1 5
	K. MOBIL.....	1 5
	L. TELEVISI LAYAR DATAR (MINIMAL 30 INCH)	1 5
	M. TANAH/LAHAN.....	1 5
2002. (Jika 2001.M = 1), JIKA MEMILIKI TANAH/LAHAN, SIAPA PEMILIK TANAH/LAHAN TERSEBUT?	KRT	A
	Pasangan KRT.....	B
	Anak.....	C
	ART lainnya	D

BLOK XXI. KETERANGAN SUMBER PENGHASILAN RUMAH TANGGA		
2101. A. APAKAH SUMBER TERBESAR PEMBIAYAAN DI RUMAH TANGGA INI?	ART YANG BEKERJA..... 1 → 2101.B	
	KIRIMAN UANG/BARANG..... 2 → 2101.C	
	INVESTASI (DEPOSITO, ROYALTI, SAHAM, BUNGA BANK, DAN SEJENISNYA)..... 3 → Blok XXII	
B. (Jika 2101.A = 1) SIAPAKAH ART YANG MENANGGUNG PEMBIAYAAN TERBESAR?	Nama ART :	
	No.Urut ART : <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
C. (Jika 2101.A = 2) APABILA MENERIMA KIRIMAN UANG/BARANG DARI MANAKAH SUMBER UTAMANYA?	ORANG TUA	1
	ANAK	2
	FAMILI LAIN	3
	LAINNYA	4

Lampiran 5. Kuesioner VSEN23.KP (hanya bagian yang digunakan dalam penelitian)

		36 Jumlah komoditas barang-barang bukan makanan yang terisi pada halaman ini		<input type="text"/>	
BLOK IV.2. PENGELUARAN UNTUK BARANG-BARANG BUKAN MAKANAN SELAMA SEBULAN DAN SETAHUN TERAKHIR (DALAM RUPIAH) (LANJUTAN)					
No. urut	Kode COICOP	Rincian	Sebulan Terakhir	Setahun Terakhir	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
		Biaya sekolah/kursus (R. 265 s.d. R. 270)			
265	10000000	Sumbangan pembangunan sekolah (uang pangkal)		<input type="text"/>	
266	10000000	Uang sekolah (SPP/UKT) dan iuran komite sekolah/POMG		<input type="text"/>	
267	10000000	Iuran sekolah lainnya (ketrampilan, les, tes, dsb.)		<input type="text"/>	
268	0951000/ 12700008	Buku pelajaran, foto copy bahan pelajaran		<input type="text"/>	
269	09540000	Alat-alat tulis (pulpen, pensil, penghapus, penggaris, kalkulator, jangka, dsb.)		<input type="text"/>	
270	10500000	Uang kursus/bimbingan belajar di luar sekolah		<input type="text"/>	
		Biaya transportasi, akomodasi, dan jasa (R.271 s.d. R.279)			
271	0731/20000	Transportasi darat (biaya naik becak, ojek, taksi, mikrolet, minibus, bus, kereta api, sewa mobil, dsb.)		<input type="text"/>	
271.a		Transportasi ke fasilitas kesehatan yang dibayar tunai dalam setahun terakhir: <input type="text"/>			
271.b		Biaya ambulans yang dibayar tunai dalam setahun terakhir: <input type="text"/>			
272	07330000	Transportasi udara/pesawat (tiket, airport tax, dsb.)		<input type="text"/>	
272.a		Transportasi ke fasilitas kesehatan yang dibayar tunai dalam setahun terakhir: <input type="text"/>			
273	07340000	Transportasi laut/kapal feri, kapal laut		<input type="text"/>	
273.a	07340000	Transportasi ke fasilitas kesehatan yang dibayar tunai dalam setahun terakhir: <input type="text"/>			
274	07240000	Lainnya (uang parkir, karcis tol, dsb.)		<input type="text"/>	
275	11200001	Hotel/motel/penginapan		<input type="text"/>	
276	09400000	Hiburan (menonton di bioskop, menonton sandiwaral/pertunjukkan, menonton pertandingan olah raga, dekoder, langganan TV kabel, dan rekreasi lain (tidak termasuk transpor dan pembelian barang untuk rekreasi))		<input type="text"/>	
277	05621000	Gajipah pembantu rumah tangga, satpam, tukang kebun, dan sopir	<input type="text"/>		
278	12621000	Jasa lembaga keuangan (jasa ATM, jasa kartu kredit, biaya transfer, dsb.)		<input type="text"/>	
279	12700000	Jasa lainnya (pembuatan KTP, SIM, akta kelahiran, fotokopi, foto, jasa penitipan bayi, dsb.)		<input type="text"/>	
280		C. PAKAIAN, ALAS KAKI, DAN TUTUP KEPALA		<input type="text"/>	
281	03121000	Pakaian jadi untuk laki-laki dewasa (jas, seragam, kemeja, jaket, sarung, celana, kaos oblong, pakaian dalam, dsb.)		<input type="text"/>	
282	03122000	Pakaian jadi untuk perempuan dewasa (seragam, gaun, kain panjang, blazer/jas wanita, daster, baju hangat, rok, sarung, selendang, angkin, pakaian dalam, dsb.)		<input type="text"/>	
283	03123000	Pakaian jadi untuk anak-anak (seragam, baju, celana, kaos, pakaian dalam, popok bayi, dsb.)		<input type="text"/>	
284	03110000	Bahan pakaian untuk laki-laki, perempuan, dan anak-anak (wool, poliester, katun, sutera, dsb.)		<input type="text"/>	
285	03140000	Upah menjahit, memperbaiki pakaian, benang jahit, dan barang lain untuk keperluan menjahit		<input type="text"/>	
286	03210000	Alas kaki (sepatu, sandal, kaos kaki, dsb.)		<input type="text"/>	
287	03130001-03	Tutup kepala untuk laki-laki, perempuan, dan anak-anak (topi, kopiah, kerudung, dsb.)		<input type="text"/>	
288	03220000	Lainnya (handuk, ikat pinggang, semir sepatu, dasi, binatu/laundry, gantungan pakaian/hanger, mukena, jas hujan, masker kain, dsb.)		<input type="text"/>	

BLOK IV.3.2. REKAPITULASI PENGELUARAN MAKANAN, MINUMAN, DAN ROKOK (DALAM RUPIAH)				
[Kolom (3) Disalin dari Blok IV.1 Kolom (6), Blok IV.3.1 Kolom (3), atau (5)] dan [Kolom (4) Disalin dari Blok IV.1 Kolom (8), Blok IV.3.1 Kolom (4), atau (6)]				
No.	Jenis Pengeluaran	Pembelian Seminggu Terakhir	Produksi Sendiri, Pemberian, dsb., Seminggu Terakhir	Total Seminggu Terakhir [Kolom 3 + Kolom 4]
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Padi-padian (R.1)	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□
2	Umbi-umbian (R.8)	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□
3	Ikan/udang/cumi/kerang (R.16)	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□
4	Daging (R.55)	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□
5	Telur dan Susu (R.65)	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□
6	Sayur-sayuran (R.75)	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□
7	Kacang-kacangan (R.102)	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□
8	Buah-buahan (R.110)	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□
9	Minyak dan Kelapa (R.126)	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□
10	Bahan Minuman (R.131)	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□
11	Bumbu-bumbuan (R.139)	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□
12	Bahan Makanan Lainnya (R.154)	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□
13	Makanan dan Minuman Jadi (Blok IV.3.1 Baris Jumlah)	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□
14	Rokok dan Tembakau (Blok IV.3.1 Baris Jumlah)	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□	□.□□□.□□□
15	SUBJUMLAH [R.1 s.d. R.14]	□□.□□□.□□□	□□.□□□.□□□	□□.□□□.□□□
16	RATA-RATA PENGELUARAN MAKANAN SEBULAN [R.15 x 30/7]			□□.□□□.□□□

BLOK IV.3.3. REKAPITULASI PENGELUARAN UNTUK BARANG-BARANG BUKAN MAKANAN (DALAM RUPIAH)			
[Disalin dari Blok IV.2 Kolom (4) dan Kolom (5)]			
No.	Jenis Pengeluaran	Sebulan Terakhir	Setahun Terakhir
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Perumahan dan Fasilitas Rumah Tangga A. Sebulan terakhir (R.198 Kolom 4)	□.□□□.□□□.□□□	
	B. Setahun terakhir (R.198 Kolom 5)		□.□□□.□□□.□□□
2	Aneka Barang dan Jasa A. Sebulan terakhir (R.240 Kolom 4)	□.□□□.□□□.□□□	
	B. Setahun terakhir (R.240 Kolom 5)		□.□□□.□□□.□□□
3	Pakaian, Alas Kaki, dan Tutup Kepala (R.280)		□.□□□.□□□.□□□
4	Barang Tahan Lama (R.289)		□.□□□.□□□.□□□
5	Pajak, Pungutan, dan Asuransi (R.307)		□.□□□.□□□.□□□
6	Keperluan Pesta dan Upacara/Kenduri (R.314)		□.□□□.□□□.□□□
7	JUMLAH PENGELUARAN A. Sebulan terakhir (R.1 s.d. R.6 Kolom 3)	□.□□□.□□□.□□□	
	B. Setahun terakhir (R.1 s.d. R.6 Kolom 4)		□.□□□.□□□.□□□
8	RATA-RATA PENGELUARAN BUKAN MAKANAN SEBULAN [(R.7.b Kolom (4)/12) + R.7.a Kolom (3)]	□.□□□.□□□.□□□	
9	RATA-RATA PENGELUARAN RUMAH TANGGA SEBULAN [Blok IV.3.2, R.16 Kolom (5) + Blok IV.3.3, R.8 Kolom (3)]	□.□□□.□□□.□□□	

Lampiran 6. Output hasil pengolahan stata

```

. do olah.do

. // Membuka dataset
. use "sumsel.dta", clear

.
. // Memilih data yang akan digunakan
. keep D_R urut psu ssu wi1 wi2 wert r101 r102 r105 r301 r703_a r705 r707
r1701 r1702 r1703 r170
> 4 r1705 r1706 r1707 r1708 r1808 r1807 r1809a r1816 r1816b1 r2101a
belanja_pakaian food expend
> kapita

.
. // Membuat variabel dummy untuk status kemiskinan rumah tangga
. gen status_miskin = .
(11,070 missing values generated)

. label variable status_miskin "Status Kemiskinan Rumah Tangga"

. label define miskin_label 0 "Tidak miskin" 1 "Miskin"

. label values status_miskin miskin_label

.
. //Membuat variabel Y status kemiskinan rumah tangga
. replace status_miskin = 1 if (r105 == 1 & kapita < 556102)
(359 real changes made)

. replace status_miskin = 1 if (r105 == 2 & kapita < 500688)
(673 real changes made)

. replace status_miskin = 0 if (r105 == 1 & kapita >= 556102)
(3,094 real changes made)

. replace status_miskin = 0 if (r105 == 2 & kapita >= 500688)
(6,944 real changes made)

.
. //Membuat variabel x1 status bekerja krt
. generate x1 = .
(11,070 missing values generated)

. // Mengubah nilai x1 menjadi 1 jika R.703A tidak dipilih (misalnya jika
703A adalah 0) dan R.7
> 05 berkode 5
. replace x1 = 1 if r703_a != "A" & r705 == 5 & r707!=7
(905 real changes made)

. // Mengubah nilai x1 menjadi 0 jika R.703A dipilih (misalnya jika 703A
adalah 1) atau R.705 be
> rkode 1
. replace x1 = 0 if r703_a == "A" | r705 == 1
(10,165 real changes made)

. label variable x1 "Status bekerja KRT"

. label define kerja_label 0 "Bekerja" 1 "Tidak bekerja"

. label values x1 kerja_label

.
.
. // Membuat variabel baru x2 dengan nilai default 0
. generate x2 = .
(11,070 missing values generated)

```

```

. // Mengubah nilai x2 menjadi 1 jika salah satu dari 1701, 1702,1704,
1705, 1706, 1707, 1708 be
> rkode 1
. replace x2 = 0 if (r1701 != 1 & r1702 != 1 & r1703 != 1 & r1704 != 1 &
r1705 != 1 & r1706 != 1
> & r1707 != 1 & r1708 != 1)
(8,876 real changes made)

. replace x2 = 1 if (r1701 == 1 | r1702 == 1 | r1703 == 1 |r1704 == 1 |
r1705 == 1 | r1706 == 1
> | r1707 == 1 | r1708 == 1)
(2,194 real changes made)

. label variable x2 "Pengalaman kekurangan pangan"
. label define pangan_label 0 "Tidak pernah" 1 "Pernah"
. label values x2 pangan_label

.
. // Membuat variabel baru x3
. generate x3 = .
(11,070 missing values generated)

. replace x3 = 0 if (food/expend)*100 < 50
(2,548 real changes made)

. replace x3 = 1 if (food/expend)*100 >= 50
(8,522 real changes made)

. label variable x3 "Proporsi pengeluaran kebutuhan makan"
. label define proporsi_label 0 "Lebih kecil atau sama" 1 "Lebih besar"
. label values x3 proporsi_label

.
. // Membuat variabel baru x4
. generate x4 = .
(11,070 missing values generated)

. replace x4 = 0 if belanja_pakaian == 0
(10,956 real changes made)

. replace x4 = 1 if belanja_pakaian == 1
(114 real changes made)

. label variable x4 "Belanja pakaian"
. label define pakaian_label 0 "Ada pengeluaran" 1 "Tidak ada
pengeluaran"
. label values x4 pakaian_label

.
. // Membuat variabel baru x5
. generate x5 = .
(11,070 missing values generated)

. replace x5 = 0 if inlist(r1808, 1,2,3,4,5,7,9)
(6,854 real changes made)

. replace x5 = 1 if inlist(r1808, 6, 8)
(4,216 real changes made)

. label variable x5 "Jenis lantai tempat tinggal"
. label define lantai_label 0 "Selain tanah/plesteran" 1
"Tanah/plesteran"
. label values x5 lantai_label

.

```

```

. // Membuat variabel baru x6
. generate x6 = .
(11,070 missing values generated)
. replace x6=0 if inlist(r1807, 1)
(7,488 real changes made)
. replace x6 = 1 if inlist(r1807, 2, 3, 4, 5, 6, 7)
(3,582 real changes made)
. label variable x6 "Jenis Dinding tempat tinggal"
. label define dinding_label 0 "Dinding tembok" 1 "Dinding selain tembok"
. label values x6 dinding_label

. // Membuat variabel baru x7
. generate x7 = .
(11,070 missing values generated)
. replace x7=0 if inlist(r1809a, 1,2,5)
(9,946 real changes made)
. replace x7 = 1 if inlist(r1809a, 3, 4, 6)
(1,124 real changes made)
. label variable x7 "Kepemilikan jamban"
. label define jamban_label 0 "Memiliki jamban sendiri" 1 "Tidak memiliki
jamban"
. label values x7 jamban_label

. // Membuat variabel baru x8
. generate x8 = .
(11,070 missing values generated)
. replace x8 = 0 if inlist(r1816b, 2,3)
(6,922 real changes made)
. replace x8 = 1 if inlist(r1816,2,3,4) | r1816b1 == 1
(4,148 real changes made)
. label variable x8 "Sumber penerangan"
. label define penerangan_label 0 "Listrik (lebih dari 450 VA)" 1 "Bukan
listrik / listrik <= 45
> 0 VA"
. label values x8 penerangan_label

. //Membuat variabel baru x9
. generate x9=.
(11,070 missing values generated)
. replace x9=0 if r301 < 5
(8,464 real changes made)
. replace x9=1 if r301> 4
(2,606 real changes made)
. label variable x9 "Jumlah ART"
. label define art_label 0 "1-4 orang" 1 "5 orang atau lebih"
. label values x9 art_label

. // Membuat variabel baru x10

```



```

. generate x10 = .
(11,070 missing values generated)

. replace x10 = 1 if r105 == 1
(3,453 real changes made)

. replace x10 = 2 if r105 == 2
(7,617 real changes made)

. label variable x10 "Klasifikasi desa/kota"

. label define wilayah_label 1 "Perkotaan" 2 "Perdesaan"

. label values x10 wilayah_label

.
: save "data_baru.dta", replace
file data_baru.dta saved

```

```

. //1. Analisis Univariate
. // Deskripsi statistik untuk variabel kategorikal
. tabulate status_miskin

```

Status Kemiskinan Rumah Tangga	Freq.	Percent	Cum.
Tidak miskin	10,038	90.68	90.68
Miskin	1,032	9.32	100.00
Total	11,070	100.00	

```

. tabulate x1

```

Status bekerja KRT	Freq.	Percent	Cum.
Bekerja	10,165	91.82	91.82
Tidak bekerja	905	8.18	100.00
Total	11,070	100.00	

```

. tabulate x2

```

Pengalaman kekurangan pangan	Freq.	Percent	Cum.
Tidak pernah	8,876	80.18	80.18
Pernah	2,194	19.82	100.00
Total	11,070	100.00	

```

. tabulate x3

```

Proporsi pengeluaran kebutuhan makan	Freq.	Percent	Cum.
Lebih kecil atau sama	2,548	23.02	23.02
Lebih besar	8,522	76.98	100.00
Total	11,070	100.00	

```

. tabulate x4

```

Belanja pakaian	Freq.	Percent	Cum.
Ada pengeluaran	10,956	98.97	98.97
Tidak ada pengeluaran	114	1.03	100.00
Total	11,070	100.00	

. tabulate x5

Jenis lantai tempat tinggal	Freq.	Percent	Cum.
Selain tanah/plesteran	6,854	61.92	61.92
Tanah/plesteran	4,216	38.08	100.00
Total	11,070	100.00	

. tabulate x6

Jenis Dinding tempat tinggal	Freq.	Percent	Cum.
Dinding tembok	7,488	67.64	67.64
Dinding selain tembok	3,582	32.36	100.00
Total	11,070	100.00	

. tabulate x7

Kepemilikan jamban	Freq.	Percent	Cum.
Memiliki jamban sendiri	9,946	89.85	89.85
Tidak memiliki jamban	1,124	10.15	100.00
Total	11,070	100.00	

. tabulate x8

Sumber penerangan	Freq.	Percent	Cum.
Listrik (lebih dari 450 VA)	6,922	62.53	62.53
Bukan listrik / listrik <= 450 VA	4,148	37.47	100.00
Total	11,070	100.00	

. tabulate x9

Jumlah ART	Freq.	Percent	Cum.
1-4 orang	8,464	76.46	76.46
5 orang atau lebih	2,606	23.54	100.00
Total	11,070	100.00	

. tabulate x10

Klasifikasi desa/kota	Freq.	Percent	Cum.
Perkotaan	3,453	31.19	31.19
Perdesaan	7,617	68.81	100.00
Total	11,070	100.00	

.
.
.

././2. Analisis Bivariate
././ Uji Chi-Square antara status_miskin dan x1
./ tabulate status_miskin x1, chi2

Status Kemiskinan Rumah Tangga	Status bekerja KRT		Total
	Bekerja	Tidak bek	
Tidak miskin	9,221	817	10,038
Miskin	944	88	1,032
Total	10,165	905	11,070

Pearson chi2(1) = 0.1877 Pr = 0.665

```
. // Uji Chi-Square antara status_miskin dan x2
. tabulate status_miskin x2, chi2
```

Status Kemiskinan Rumah Tangga	Pengalaman kekurangan pangan		Total
	Tidak per	Pernah	
Tidak miskin	8,258	1,780	10,038
Miskin	618	414	1,032
Total	8,876	2,194	11,070

Pearson chi2(1) = 295.0414 Pr = 0.000

```
. // Uji Chi-Square antara status_miskin dan x3
. tabulate status_miskin x3, chi2
```

Status Kemiskinan Rumah Tangga	Proporsi pengeluaran kebutuhan makan		Total
	Lebih kec	Lebih bes	
Tidak miskin	2,490	7,548	10,038
Miskin	58	974	1,032
Total	2,548	8,522	11,070

Pearson chi2(1) = 194.3943 Pr = 0.000

```
. // Uji Chi-Square antara status_miskin dan x4
. tabulate status_miskin x4, chi2
```

Status Kemiskinan Rumah Tangga	Belanja pakaian		Total
	Ada penge	Tidak ada	
Tidak miskin	9,946	92	10,038
Miskin	1,010	22	1,032
Total	10,956	114	11,070

Pearson chi2(1) = 13.5600 Pr = 0.000

```
. // Uji Chi-Square antara status_miskin dan x5
. tabulate status_miskin x5, chi2
```

Status Kemiskinan Rumah Tangga	Jenis lantai tempat tinggal		Total
	Selain ta	Tanah/ple	
Tidak miskin	6,334	3,704	10,038
Miskin	520	512	1,032
Total	6,854	4,216	11,070

Pearson chi2(1) = 64.1357 Pr = 0.000

```
. // Uji Chi-Square antara status_miskin dan x6
. tabulate status_miskin x6, chi2
```

Status Kemiskinan Rumah Tangga	Jenis Dinding tempat tinggal		Total
	Dinding t	Dinding s	
Tidak miskin	6,908	3,130	10,038
Miskin	580	452	1,032

```

Total |      7,488      3,582 |      11,070
Pearson chi2(1) = 68.0599   Pr = 0.000

```

```

. // Uji Chi-Square antara status_miskin dan x7
. tabulate status_miskin x7, chi2

```

Status Kemiskinan Rumah Tangga	Kepemilikan jamban		Total
	Memiliki	Tidak mem	
Tidak miskin	9,134	904	10,038
Miskin	812	220	1,032
Total	9,946	1,124	11,070

Pearson chi2(1) = 155.4965 Pr = 0.000

```

. // Uji Chi-Square antara status_miskin dan x8
. tabulate status_miskin x8, chi2

```

Status Kemiskinan Rumah Tangga	Sumber penerangan		Total
	Listrik (Bukan lis	
Tidak miskin	6,417	3,621	10,038
Miskin	505	527	1,032
Total	6,922	4,148	11,070

Pearson chi2(1) = 89.7800 Pr = 0.000

```

. // Uji Chi-Square antara status_miskin dan x9
. tabulate status_miskin x9, chi2

```

Status Kemiskinan Rumah Tangga	Jumlah ART		Total
	1-4 orang	5 orang a	
Tidak miskin	7,977	2,061	10,038
Miskin	487	545	1,032
Total	8,464	2,606	11,070

Pearson chi2(1) = 541.6769 Pr = 0.000

```

. // Uji Chi-Square antara status_miskin dan x10
. tabulate status_miskin x10, chi2

```

Status Kemiskinan Rumah Tangga	Klasifikasi desa/kota		Total
	Perkotaan	Perdesaan	
Tidak miskin	3,094	6,944	10,038
Miskin	359	673	1,032
Total	3,453	7,617	11,070

Pearson chi2(1) = 6.8509 Pr = 0.009

```

.
.
. //3. Analisis multivariate
. //regresi logistik
. // logit status_miskin x1 x2 x3 x4 x5 x6 x7 x8 x9 x10, vce(robust)
. //
. // logistic status_miskin x1 x2 x3 x4 x5 x6 x7 x8 x9 x10, vce(robust)
.

```

```
. logit status_miskin x1 x2 x3 x4 x5 x6 x7 x8 x9 x10
```

```
Iteration 0: log likelihood = -3430.995
Iteration 1: log likelihood = -3000.7257
Iteration 2: log likelihood = -2866.0188
Iteration 3: log likelihood = -2863.3182
Iteration 4: log likelihood = -2863.314
Iteration 5: log likelihood = -2863.314
```

```
Logistic regression
```

```
Number of obs = 11,070
LR chi2(10) = 1135.36
Prob > chi2 = 0.0000
Pseudo R2 = 0.1655
```

```
Log likelihood = -2863.314
```

status_miskin	Coefficient	Std. err.	z	P> z	[95% conf. interval]	
x1	.1100908	.1285087	0.86	0.392	-.1417816	.3619632
x2	.9227281	.074569	12.37	0.000	.7765756	1.068881
x3	1.3942	.1429336	9.75	0.000	1.114055	1.674344
x4	.7657959	.2608893	2.94	0.003	.2544622	1.27713
x5	.5232389	.0727819	7.19	0.000	.3805891	.6658887
x6	.3380295	.0776861	4.35	0.000	.1857675	.4902916
x7	.7946372	.0956962	8.30	0.000	.6070762	.9821982
x8	.4642131	.0718072	6.46	0.000	.3234736	.6049527
x9	1.576875	.0721438	21.86	0.000	1.435476	1.718274
x10	-.5821981	.0792474	-7.35	0.000	-.7375202	-.426876
_cons	-4.029903	.1827779	-22.05	0.000	-4.388141	-3.671664

```
. logistic status_miskin x1 x2 x3 x4 x5 x6 x7 x8 x9 x10
```

```
Logistic regression
```

```
Number of obs = 11,070
LR chi2(10) = 1135.36
Prob > chi2 = 0.0000
Pseudo R2 = 0.1655
```

```
Log likelihood = -2863.314
```

status_miskin	Odds ratio	Std. err.	z	P> z	[95% conf. interval]	
x1	1.116379	.1434644	0.86	0.392	.8678107	1.436146
x2	2.516145	.1876265	12.37	0.000	2.174015	2.912118
x3	4.031746	.5762719	9.75	0.000	3.046688	5.335296
x4	2.150705	.5610961	2.94	0.003	1.289768	3.586331
x5	1.687484	.1228183	7.19	0.000	1.463146	1.946219
x6	1.402182	.1089301	4.35	0.000	1.204142	1.632792
x7	2.213638	.2118366	8.30	0.000	1.835058	2.67032
x8	1.590762	.1142282	6.46	0.000	1.38192	1.831166
x9	4.839808	.3491621	21.86	0.000	4.201644	5.574899
x10	.558669	.0442731	-7.35	0.000	.4782986	.6525444
_cons	.0177761	.0032491	-22.05	0.000	.0124238	.0254341

```
Note: _cons estimates baseline odds.
```

```
. // Output uji Hosmer-Lemeshow
. estat gof, group(10)
note: obs collapsed on 10 quantiles of estimated probabilities.
```

```
Goodness-of-fit test after logistic model
Variable: status_miskin
```

```
Number of observations = 11,070
Number of groups = 10
Hosmer-Lemeshow chi2(8) = 10.20
Prob > chi2 = 0.2514
```

```
.
. end of do-file
```