

## SURVEI ANGKATAN KERJA NASIONAL (SAKERNAS) AGUSTUS 2011

## PEDOMAN PENGAWAS



### **DAFTAR ISI**

		Ha	alaman
BAB I	PEN	NDAHULUAN	
	A.	Umum	1
	В.	Tujuan	1
	C.	Ruang Lingkup	2
	D.	Data yang Dikumpulkan	2
	E.	Instrumen yang Digunakan	. 2
	F.	Jadwal Kegiatan Sakernas Agustus 2011	. 3
BAB II	ORG	GANISASI SURVEI	
	A.	Penanggung Jawab Pelaksanaan Sakernas di Pusat dan	
		di Daerah	5
	B.	Petugas Lapangan	5
		1. Tugas Pengawas	5
		2. Tugas Pencacah	6
BAB III	ME	TODOLOGI	
	A.	Kerangka Sampel	9
	B.	Desain Sampel	9
	C.	Pembentukan Paket Sampel Blok Sensus	10
	D.	Jumlah Sampel Blok Sensus dan Rumah Tangga	12
	E.	Daftar Sampel Blok Sensus Terpilih (DSBS)	12
	F.	Pemutakhiran Frame Rumah Tangga	13
	G.	Pembentukan Kelompok Sampel Rumah Tangga	14
	Н.	Rotasi Kelompok Sampel Rumah Tangga	14
	l.	Pemilihan Sampel Rumah Tangga	15
	J.	Pengisian Daftar SAK11.DSRT	20
	K	Program Aplikasi Pemutakhiran dan Penarikan Sampel	
		Rumah tangga Sakernas 2011 Dengan Komputer	21

#### Halaman

BAB IV	PEM	ERIKSAAN DAFTAR	
	A.	Daftar SAK11-P	27
	B.	Daftar SAK11.AK	27
LAMPIRA	N		
Lampiran	1.	Sampel Blok Sensus Sakernas Agustus 2011 (Sakernas Triwulan	
		III) dan Komplemen Triwulan III Menurut Provinsi	37
Lampiran	2.	Petugas Lapangan Sakernas Agustus 2011 (Komplemen	
		Triwulan III) Menurut Provinsi	38
Lampiran	3.	Daftar SAK11.P	39
Lampiran	4.	Daftar SAK11.DSRT	44
Lampiran	5.	Kode Provinsi dan Kabupaten/Kota	46

## BAB I PENDAHULUAN

#### A. Umum

Data ketenagakerjaan yang dikumpulkan oleh Badan Pusat Statistik (BPS) melalui sensus dan survei antara lain : Sensus Penduduk (SP), Survei Penduduk Antar Sensus (SUPAS), Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) dan Survei Angkatan Kerja Nasional (SAKERNAS). Dari survei-survei tersebut, hanya Sakernas yang dirancang khusus untuk mengumpulkan data yang dapat menggambarkan keadaan umum ketenagakerjaan antar periode pencacahan.

Kegiatan pengumpulan data ketenagakerjaan pertama kali dilaksanakan tahun 1976. Sampai dengan saat ini, Sakernas mengalami berbagai perubahan baik dalam periode pencacahan maupun cakupan sampel wilayah dan rumah tangga. Tahun 1986 sampai dengan 1993 Sakernas dilaksanakan secara triwulanan, tahun 1994 sampai dengan 2001 secara tahunan setiap bulan Agustus, sedangkan tahun 2002 sampai dengan 2004 selain secara tahunan juga dilaksanakan secara triwulanan. Mulai tahun 2005 sampai dengan tahun 2010 Sakernas dilakukan secara semesteran.

Dengan semakin mendesaknya tuntutan data ketenagakerjaan baik variasi, kontinuitas, kemutakhiran dan peningkatkan akurasi data yang dihasilkan maka pengumpulan data Sakernas mulai tahun 2011 dilakukan kembali secara triwulanan yaitu; bulan Februari 2011 (Triwulan I), Mei 2011 (Triwulan II), Agustus 2011 (Triwulan III), dan November 2011 (Triwulan IV) yang penyajian data dirancang sampai tingkat provinsi. Pelaksanaan Sakernas Triwulan III (bulan Agustus) selain sampel triwulanan juga terdapat sampel tambahan, untuk kepentingan angka tahunan sebagai estimasi penyajian data sampai tingkat kabupaten/kota.

#### B. Tujuan

Secara umum, tujuan pengumpulan data melalui Sakernas Agustus 2011 adalah menyediakan data pokok ketenagakerjaan yang berkesinambungan setiap tahun. Secara khusus, untuk memperoleh informasi data jumlah penduduk yang bekerja, pengangguran, dan penduduk yang pernah berhenti/pindah bekerja, serta perkembangannya di tingkat kabupaten/ kota, provinsi maupun nasional.

#### C. Ruang Lingkup

Sakernas Agustus 2011 dilaksanakan di seluruh wilayah Republik Indonesia dengan jumlah sampel sekitar 200 000 rumah tangga, tersebar pada 20 000 blok sensus di seluruh provinsi baik di daerah perkotaan maupun perdesaan. Dari 20 000 blok sensus tersebut diantaranya 5 000 blok sensus adalah sampel Sakernas triwulanan III dan 15 000 blok sensus merupakan sampel Sakernas tambahan. Dengan maksud untuk memperoleh estimasi data hingga tingkat kabupaten/kota.

Rumah tangga korps diplomatik, rumah tangga yang tinggal baik blok sensus khusus dan rumah tangga khusus yang berada di blok sensus biasa tidak dipilih dalam sampel.

#### D. Data yang Dikumpulkan

Dari setiap rumah tangga terpilih dikumpulkan keterangan mengenai keadaan umum setiap anggota rumah tangga yang mencakup nama, hubungan dengan kepala rumah tangga, jenis kelamin, dan umur. Khusus untuk anggota rumah tangga yang berumur 10 tahun ke atas akan ditanyakan keterangan mengenai status perkawinan, pendidikan, pekerjaan, pengangguran dan pengalaman kerja.

#### E. Instrumen yang Digunakan

No	Jenis Instrumen	Kegunaan	Petugas	Rangkap	Disimpan di
1.	Sketsa Peta Blok Sensus (SP2010-WB)	Mengenali wilayah tugas	Pencacah	1	BPS kab/kota
2.	Daftar SAK11.P	Pemutakhiran rumah tangga hasil SP 2010	Pencacah	1	BPS kab/kota
3.	Daftar SAK11.DSRT	Pencatatan rumah tangga terpilih	Pengawas	2	BPS kab/kota dan pengawas
4.	Daftar SAK11.AK Warna: Triwulan III: Merah	Pencacahan rumah tangga terpilih	Pencacah	1	BPS kab/kota
5.	Buku Pedoman 1	Pedoman Pencacahan Sakernas 2011	-	1	Pencacah, dan pengawas
6.	Buku Pedoman 2	Pedoman Pengawas/Pemeriksa Sakernas 2011	-	1	Pengawas
7.	Kode KBLI+KBJI+ Kode Pendidikan+ Kode Pelatihan Kerja	Panduan untuk pengokodean	Pengawas	1	Pengawas

## F. Jadwal Kegiatan Sakernas Agustus 2011

No.	Kegiatan	Jadwal
(1)	(2)	(3)
1.	Pencetakan dan Penggandaan Dokumen di BPS Provinsi	Juni 2011
2.	Pelatihan Petugas Daerah	1 Juli - 14 Juli 2011
3.	Pelaksanaan Lapangan :	
	a. Pemutakhiran Listing	21 Juli - 31 Juli 2011
	b. Pengawasan dan Pemeriksaan Listing	22 Juli - 4 Agustus 2011
	c. Pemilihan Sampel Rumah Tangga	25 Juli - 5 Agustus 2011
	d. Pencacahan Rumah Tangga	8 Agustus - 21 Agustus 2011
	e. Pengawasan dan Pemeriksaan	8 Agustus - 23 Agustus 2011
	Pencacahan Rumah Tangga	
4.	Pengolahan di BPS Kab/Kota	9 Agustus - 9 September 2011
5.	Kompilasi, Evaluasi di BPS Provinsi dan	25 Agustus - 14 September 2011
	Pengiriman Raw Data ke BPS RI	
6.	Kompilasi Data dan Tabulasi di BPS RI	8 September - 20 September 2011
7.	Evaluasi dan Pembahasan Hasil di BPS RI	20 September - 20 Oktober 2011
8.	Pengiriman Bahan Release ke BPS propinsi	31 Oktober 2011
9.	Press Release	7 November 2011
10.	Publikasi di BPS RI	Januari 2012

#### BAB II

#### **ORGANISASI SURVEI**

#### A. Penanggung Jawab Pelaksanaan Sakernas di Pusat dan Daerah

Penanggung jawab pelaksanaan Sakernas Agustus 2011 di BPS RI adalah Direktur Statistik Kependudukan dan Ketenagakerjaan. Penanggung jawab pelaksanaan di daerah, baik teknis maupun administrasi adalah Kepala BPS Provinsi yang dibantu oleh Kepala Bidang Statistik Sosial, dan Kepala BPS Kabupaten/Kota dibantu oleh Kepala Seksi Statistik Sosial. Dengan demikian BPS Provinsi dan BPS Kabupaten/Kota bertanggung jawab mulai dari penentuan petugas, termasuk aspek-aspek pelaksanaan lapangan lainnya yang berhubungan dengan survei ini.

#### B. Petugas Lapangan

Petugas lapangan Sakernas Agustus 2011 *tidak lagi* dalam bentuk TIM, melainkan terdiri dari: a) Pengawas dan b) Pencacah. Pengawas adalah organik BPS Kab/Kota atau Provinsi (diutamakan lulusan D III ke atas) sedangkan Pencacah adalah pegawai organik BPS Kab/Kota maupun non organik (mitra) BPS yang ditunjuk dan berpendidikan minimal SLTA (diutamakan D III ke atas).

#### 1. Tugas Pengawas

- a) Mengikuti pelatihan Sakernas Agustus 2011,
- Bersama pencacah membuat perencanaan jadwal pelaksanaan untuk setiap blok sensus dan memastikan kelengkapan instrumen lainnya yang digunakan untuk kelancaran kegiatan di lapangan,
- c) Mendistribusikan dan mengatur alur instrumen yang akan digunakan di lapangan sesuai dengan kebutuhan masing-masing pencacah,
- d) Mengatur kegiatan perjalanan ke lokasi, penggunaan dana dan bahan-bahan yang dibutuhkan sebelum kegiatan lapangan dimulai,
- e) Bersama pencacah mengenali lokasi wilayah yang akan dijadikan sasaran survei,
- f) Melakukan penarikan dan penyalinan sampel rumah tangga terpilih dengan Daftar SAK11.DSRT secara manual berdasarkan Daftar SAK11.P hasil pemutakhiran yang telah diperiksa.

- g) Melakukan perekaman hasil pemutakhiran dari Daftar SAK11.P yang telah dimutakhirkan, pengawas juga melakukan penarikan sampel rumah tangga di blok sensus terpilih dengan menggunakan komputer,
- Mengevaluasi kinerja pencacah sejak awal pencacahan, dengan cara bersama-sama pencacah mendatangi rumah tangga pertama, sehingga kesalahan yang mungkin terjadi bisa segara diatasi dan tidak terjadi lagi pada pencacahan rumahtangga berikutnya,
- Membantu menyelesaikan masalah yang ditemui pencacah. Jika menemukan masalah yang meragukan tentang konsep dan definisi, maka harus mengacu pada pada buku pedoman, penegasan atau catatan.
- j) Melakukan pemeriksaan dan pengkodean Daftar SAK11-AK yang menjadi beban tugasnya,
- k) Menjaga tergalangnya semangat dan kerjasama yang tinggi dengan pencacah,
- Mengumpulkan dan memeriksa kelengkapan instrumen, seperti akurasi, konsistensi, kewajaran dan kualitas data hasil pencacahan sebelum melakukan pencacahan ke blok sensus berikutnya,
- m) Menyerahkan semua dokumen hasil pencacahan ke BPS Kab/Kota untuk segera dilakukan pengentrian data
- n) Menepati jadwal yang telah ditetapkan.

#### 2. Tugas Pencacah

- a) Mengikuti pelatihan Sakernas Agustus 2011,
- b) Berpedoman pada peta SP 2010 WB, bersama pengawas mengenali batas-batas wilayah tugasnya,
- Melakukan pemutakhiran bangunan dan rumah tangga dengan menggunakan Daftar SAK11.P,
- d) Melakukan perbaikan peta blok sensus (WB) seperti melengkapi informasi bangunan penting, nama jalan, batas wilayah dan muatan blok sensus,
- e) Menerima identitas rumah tangga terpilih Daftar SAK11.DSRT yang dibuat oleh pengawas, sesuai dengan wilayah tugasnya,

- f) Melakukan pencacahan rumahtangga pada seluruh rumahtangga terpilih, dengan menggunakan daftar SAK11.AK
- g) Menciptakan/menjalin kerjasama yang baik dengan semua responden,
- h) Memeriksa kembali kebenaran isian Daftar SAK11-AK hasil pencacahan, sebelum menyerahkan kepada pengawas
- i) Mendiskusikan kesulitan yang ditemui dengan pengawas kemudian bersama-sama mencari pemecahannya,
- j) Bersama pengawas melakukan cross check terhadap konsistensi, kelengkapan, dan akurasi hasil pencacahan. Setelah dilakukan pemeriksaan oleh pengawas, apabila diperlukan, harus menanyakan kembali pada responden untuk memperbaiki daftar.
- k) Merahasiakan semua keterangan yang diperoleh dari responden,
- I) Menepati jadwal yang telah ditetapkan.

## **BAB III**

#### METODOLOGI

#### A. Kerangka Sampel

Kerangka sampel yang digunakan terdiri dari tiga jenis, yaitu kerangka sampel untuk penarikan sampel tahap pertama, kerangka sampel untuk penarikan sampel tahap kedua dan kerangka sampel untuk penarikan sampel tahap ketiga. Blok sensus dalam kerangka sampel dipilah menjadi dua kelompok, yaitu blok sensus terpilih untuk estimasi tingkat provinsi, dan blok sensus komplemen (sebagai tambahan untuk estimasi kabupaten).

- Kerangka sampel pemilihan tahap pertama adalah daftar wilayah pencacahan (wilcah) SP2010 yang terpilih Susenas Triwulan I yang disertai dengan informasi banyaknya rumah tangga hasil listing SP2010 (Daftar RBL1), muatan blok sensus dominan (pemukiman biasa, pemukiman mewah, pemukiman kumuh), informasi daerah sulit/tidak sulit, dan klasifikasi desa/kelurahan (*rural/urban*).
- Kerangka sampel pemilihan tahap kedua adalah daftar blok sensus pada setiap wilcah terpilih.
- Kerangka sampel pemilihan tahap ketiga adalah daftar rumah tangga biasa tidak termasuk institutional household (panti asuhan, barak polisi/militer, penjara, dsb) dalam setiap blok sensus sampel hasil pencacahan lengkap SP2010 (SP2010.C1) yang telah dimutakhirkan pada setiap menjelang pelaksanaan survei.

#### B. Desain Sampel

Pemilihan sampel rumah tangga dirancang dengan penarikan sampel tiga tahap, dengan tahapan sebagai berikut:

**Tahap pertama**: dari daftar wilcah SP2010 dipilih 30.000 wilcah untuk Susenas secara *Probability Proportional to Size* (*pps*) dengan *size* jumlah rumah tangga SP2010. Kemudian 30.000 wilcah tersebut dialokasikan sama ke dalam empat triwulan, masing-masing sebesar 7.500 wilcah. Dari 7.500 wilcah Susenas Triwulan I, dipilih 5.000 wilcah secara sistematik untuk Sakernas 2011 Triwulan I dan akan digunakan lagi untuk Triwulan II, III, dan IV.

**Tahap kedua**: memilih dua blok sensus pada setiap wilcah terpilih Susenas yang juga terpilih Sakernas secara *pps* sistematik dengan *size* jumlah rumah tangga SP2010-C1. Selanjutnya blok-blok sensus terpilih dialokasikan secara acak untuk Susenas dan Sakernas. Blok-blok

sensus terpilih Sakernas ini digunakan untuk estimasi provinsi dan dibagi ke dalam 4 paket sampel.

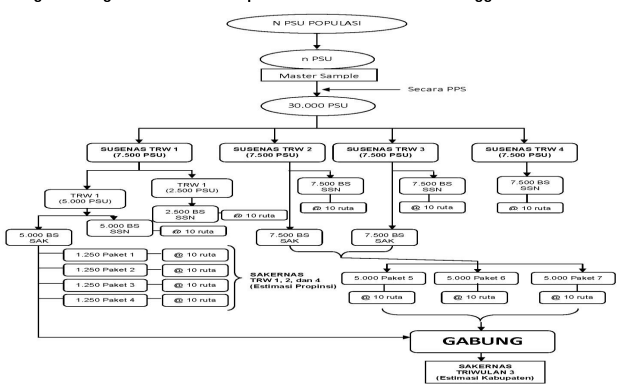
Khusus untuk Sakernas Triwulan III, yang diperuntukkan untuk **estimasi kabupaten**, diperlukan tambahan sampel blok sensus. Dari 15.000 sampel wilcah terpilih Susenas Triwulan II dan III masing-masing dipilih 2 blok sensus, satu untuk keperluan Susenas dan yang lainnya untuk Sakernas. Blok sensus untuk Sakernas yang terpilih dari *PSU* Susenas Triwulan II dan III ini selanjutnya digunakan sebagai sampel **blok sensus komplemen** yang merupakan tambahan sampel yang apabila digabungkan dengan blok sensus estimasi provinsi (Sakernas Triwulan III) dapat digunakan untuk estimasi kabupaten.

**Tahap ketiga**: memilih 10 rumahtangga secara sistematik berdasarkan hasil pemutakhiran rumah tangga SP2010-C1.

#### C. Pembentukan Paket Sampel Blok Sensus

- Pembentukan paket sampel blok sensus dilakukan pada saat persiapan Sakernas Triwulan I Februari 2011. Paket-paket sampel blok sensus yang terbentuk digunakan untuk kegiatan Sakernas 2011-2015.
- 2. Untuk estimasi tingkat provinsi, 5.000 wilcah yang merupakan subsampel wilcah Susenas Triwulan I yang masing-masing dipilih 2 blok sensus (satu untuk Susenas dan satu untuk Sakernas) sehingga masing-masing akan terpilih sebanyak 5.000 blok sensus. Blok sensus terpilih untuk Sakernas ini selanjutnya dibagi menjadi empat paket sampel blok sensus yang berukuran sama dan tidak saling tumpang tindih (nonoverlaping) secara sistematik. Sedangkan 15.000 blok sensus komplemen dibagi menjadi tiga paket sampel. Untuk setiap provinsi, pembentukan paket sampel blok sensus daerah perkotaan dan pedesaan dilakukan secara terpisah (independent).
- 3. Paket-paket sampel blok sensus untuk estimasi propinsi diberi nama paket 1, 2, 3, dan 4, sedangkan paket sampel yang berasal dari blok sensus komplemen diberi nama paket 5, 6, dan 7. Pemberian kode paket dilakukan secara acak terhadap gugus-gugus sampel paket blok sensus yang telah terbentuk.
- 4. Paket-paket sampel blok sensus 1, 2, 3 dan 4 digunakan pada periode pencacahan Triwulan I (**Februari**), Triwulan II (**Mei**), Triwulan III (**Agustus**) dan Triwulan IV (**November**).
- 5. Paket-paket sampel blok sensus 5, 6 dan 7 **HANYA** digunakan pada periode pencacahan Agustus (Triwulan III). Selain itu blok-blok sensus yang digunakan pada periode **Sakernas Agustus 2011** 10 **Pedoman 2**

pencacahan Mei digunakan kembali pada periode pencacahan Agustus untuk mendapatkan estimasi sampai dengan tingkat kabupaten/kota. Dengan demikian, seluruh paket sampel blok sensus, yaitu 1, 2, 3, 4, 5, 6, dan 7 digunakan pada saat pelaksanaan Sakernas Triwulan III (Agustus). Untuk lebih jelasnya, lihat Bagan 1.



Bagan 1. Diagram Pemilihan Sampel Blok Sensus dan Rumah Tangga Sakernas 2011

- 6. Nomor paket sampel blok sensus dicantumkan pada dijit pertama Nomor Kode Sampel (NKS) blok sensus.
- 7. Jumlah sampel blok sensus untuk paket sampel blok sensus 1, 2, 3, dan 4 masing-masing sebanyak 1.250 blok sensus sehingga total sampel blok sensus untuk estimasi propinsi pada setiap triwulan sebanyak 5.000 blok sensus. Sedangkan jumlah sampel blok sensus komplemen pada paket sampel blok sensus 5, 6, dan 7 masing-masing sebanyak 5.000 blok sensus, sehingga total sampel blok sensus komplemen sebanyak 15.000. Oleh karena itu, total seluruh sampel blok sensus untuk estimasi tingkat kabupaten/kota Triwulan III adalah sebanyak 20.000 blok sensus. Untuk lebih jelasnya dapat dilihat pada tabel 1 berikut:

Tabel 1. Banyaknya Blok Sensus Sakernas 2011-2015 Menurut
Paket Sampel dan Triwulan

Kelompok	Paket Sampel	Sampel Blok Se	Blok Sensus		
Reiompok	Blok Sensus	Per Paket	Per Kelompok	Total	
	1	1.250			
Estimasi	2	1.250	5.000		
Propinsi	3	1.250	3.000		
	4	1.250		20.000	
	5	5.000			
Komplemen	6	5.000	15.000		
	7	5.000			

#### D. Jumlah Sampel Blok Sensus dan Rumah Tangga

Banyaknya sampel blok sensus Sakernas 2011 untuk setiap provinsi dicantumkan pada Lampiran 1. Sampel untuk estimasi tingkat kabupaten/kota merupakan gabungan antara paket sampel 1, 2, 3, dan 4 untuk estimasi tingkat provinsi dengan paket sampel 5, 6, dan 7 yang merupakan sampel komplemen.

#### E. Daftar Sampel Blok Sensus Terpilih (DSBS)

Sakernas 2011 Triwulan I dan akan digunakan lagi untuk Triwulan II, III, dan IV.

Kolom (1) : Identitas wilayah (Kode dan Nama Kecamatan, Desa/kelurahan/nagari)

Kolom (2) : Klasifikasi K/P, Kode 1 adalah perkotaan, sedangkan kode 2 adalah

pedesaan.

Kolom (3) : Nomor Blok SensusKolom (4) : Nomor Kode Sampel

Setiap blok sensus terpilih dalam DSBS Sakernas 2011 diberi Nomor Kode Sampel (NKS).

NKS Sakernas 2011 terdiri dari 7 digit yaitu :

**Digit ke 1** : Paket sampel Sakernas periode setahun

1 s.d 4 untuk periode Triwulan I s.d IV.

5,6 dan 7 hanya untuk Triwulan III.

**Digit ke 2 – 5**: 0001 - 4999 adalah nomor urut PSU di daerah perdesaan.

5001 - 9999 adalah nomor urut PSU di daerah perkotaan.

Digit ke 6 – 7 : nomor urut Blok Sensus dalam PSU

Kolom (5) : Jumlah rumah tangga biasa

Kolom (6) : Keterangan

Petugas pencacah tidak boleh mengganti blok sensus terpilih

#### F. Pemutakhiran Frame Rumah Tangga

- Untuk pelaksanaan Sakernas 2011 pemutakhiran frame rumah tangga dilakukan pada setiap blok sensus terpilih Triwulan II, III, dan IV dan pada setiap periode pencacahan tahun berikutnya. Pemutakhiran dilakukan satu bulan sebelum pencacahan rumah tangga.
- 2. Pada Sakernas 2011, blok sensus komplemen tetap dilakukan pemuktahiran frame rumah tangga SP2010-C1. Selanjutnya frame hasil pemuktahiran digunakan untuk dasar penarikan sampel rumah tangga dan pembentukan kelompok sampel rumah tangga.
- 3. Rumah tangga yang dimutakhirkan untuk pelaksanaan Sakernas Triwulan I (Februari) berasal dari rumah tangga SP2010-C1
- 4. Hasil pemutakhiran rumah tangga Triwulan I akan dimutakhirkan lagi satu bulan sebelum pelaksanaan triwulan-triwulan berikutnya.
- 5. Pada Triwulan III, pemutakhiran rumah tangga untuk paket 1, 2, 3, dan 4 bersumber dari rumah tangga hasil pemutakhiran Triwulan II, sedangkan untuk paket 5, 6, dan 7 bersumber dari hasil SP2010-C1.
- 6. Pemutakhiran frame rumah tangga untuk semua paket sampel blok sensus 1 s.d. 7 ditujukan untuk mengantisipasi penambahan dan penurunan populasi rumah tangga dalam blok sensus. Jika terjadi penambahan jumlah rumah tangga dalam blok sensus dan masih dalam jangkauan angka random pemilihan sampel rumah tangga sebelumnya, maka akan ada penambahan sampel rumah tangga dengan tetap mempertahankan rumah tangga sampel yang telah dipilih pada periode sebelumnya.

Pemutakhiran harus dilakukan secara menyeluruh (lengkap) pada wilayah blok sensus terpilih

Setelah di-entri, softcopy (file) hasil pemutakhiran dikirimkan via e-mail

ke: kci@bps.go.id

#### G. Pembentukan Kelompok Sampel Rumah Tangga

- Setiap paket sampel blok sensus dibentuk kelompok-kelompok sampel rumah tangga yang setiap blok sensusnya berukuran 10 rumah tangga. Antar kelompok sampel rumah tangga di dalam blok sensus umumnya merupakan tetangga terdekat. Pemilihan sampel rumah tangga untuk setiap kelompok sampel pada setiap blok sensus dilakukan secara sistimatik.
- 2. Pembentukan kelompok sampel rumah tangga pada paket 1 s.d. 4 dilakukan setelah pemutakhiran rumah tangga pada saat pelaksanaan Sakernas Februari 2011, yaitu di bulan Januari 2011. Kelompok-kelompok sampel rumah tangga tersebut adalah sebagai berikut:

Paket 1: A, E, I, M Paket 3: C, G, K, O
Paket 2: B, F, J, N Paket 4: D, H, L, P

- 3. Kelompok sampel rumah tangga pada blok sensus komplemen, yang dibentuk berdasarkan hasil pemutakhiran rumah tangga SP2010-C1 pada bulan Juli 2011 adalah sebagai berikut:
  - Paket 5 : dibentuk 2 kelompok sampel rumah tangga, yaitu AA dan DD.
  - Paket 6: dibentuk 2 kelompok sampel rumah tangga, yaitu BB dan EE.
  - Paket 7: dibentuk 2 kelompok sampel rumah tangga, yaitu CC dan FF.
    - Untuk pencacahan Sakernas Triwulan I, II dan IV, pencacahan dilakukan pada paket sampel blok sensus 1, 2, 3, dan 4. Sedangkan untuk Triwulan III, pencacahan dilakukan pada seluruh paket sampel blok sensus (1, 2, 3, 4, 5, 6, dan 7).
    - Pemutakhiran frame rumah tangga dilakukan satu bulan menjelang pencacahan pada setiap triwulan.
    - Pembentukan kelompok sampel rumah tangga sampel rumah tangga untuk Triwulan I dilakukan setelah pemutakhiran rumah tangga Januari 2011.
    - Pembentukan kelompok sampel rumah tangga pada blok sensus komplemen dilakukan pada bulan Juli 2011.

#### H. Rotasi Kelompok Sampel Rumah tangga

1. Rotasi sampel rumah tangga dilakukan dengan mempertahankan ¾ kelompok sampel rumah tangga pada paket sampel blok sensus yang digunakan untuk estimasi tingkat propinsi ditambah dengan ¼ kelompok sampel rumah tangga baru. Dengan demikian, satu

- kelompok rumah tangga, yaitu kelompok A pada paket sampel 1 diganti dengan E yang dibentuk bersamaan pada periode pencacahan Februari 2011 dan telah dimutakhirkan.
- 2. Kelompok rumah tangga B, C, dan D yang dicacah pada bulan Februari 2011 dicacah kembali pada bulan Mei 2011. Pada periode pencacahan Agustus 2011 ini, paket sampel 5 (AA), 6 (BB), dan 7 (CC) belum dilakukan rotasi. Rotasi akan dilakukan pada saat pelaksanaan Sakernas Agustus 2012, yaitu dengan tetap mempertahankan ¾ kelompok sampel rumah tangga. Pengaturan rotasi kelompok sampel rumah tangga pada setiap periode pencacahan sampai dengan Agustus 2010 dapat dilihat pada Tabel 2.

Tabel 2. Rotasi Kelompok Sampel Rumah Tangga Sakernas

			20	011			20	12			20	13			20	14			20	15	
Kelompok Blok Sensus	Paket Sampel BS	Q1 Feb	Q2 Mei	Q3 Agst	Q4 Nov	Q1 Feb	Q2 Mei	Q3 Agst	Q4 Nov	Q1 Feb	Q2 Mei	Q3 Agst	Q4 Nov	Q1 Feb	Q2 Mei	Q3 Agst	Q4 Nov	Q1 Feb	Q2 Mei	Q3 Agst	Q4 Nov
	1 1.250 BS	А	E+	E+	E+	E+	l+	l+	I+	I+	M+	M+	M+	M+	Q+	Q+	Q+	Q+	U+	U+	U+
Blok Sensus untuk	2 1.250 BS	В	B+	F+	F+	F+	F+	J+	J+	J+	J+	N+	N+	N+	N+	R+	R+	R+	R+	V+	V+
estimasi level provinsi	3 1.250 BS	C	C+	C+	G+	G+	G+	G+	K+	K+	K+	K+	0+	0+	0+	0+	S+	S+	S+	S+	W+
	4 1.250 BS	D	D+	D+	D+	H+	H+	H+	<del>+</del>	L+	L+	L+	L+	P+	P+	P+	P+	T+	T+	T+	T+
Blok Sensus	5 5.000 BS			AA				DD+				DD+				DD+				GG+	
tambahan untuk estimasi level	6 5.000 BS			ВВ				BB+				EE+				EE+				EE+	
kabupaten	7 5.000 BS			СС				CC+				CC+				FF+				FF+	

Catatan: Tahun 2014: Q+, R+, S+, T+ rotasi BS dalam PSU

#### I. Pemilihan Sampel Rumah Tangga (Triwulan I)

Untuk setiap paket sampel blok sensus ke-p (p = 1 s.d. 4), di blok sensus ke-q (q = 1,2,3, ...,  $n_p$ ) dibentuk 4 kelompok sampel rumah tangga. Prosedur pemilihan sampel rumah tangga ke-r (r = 1,2, ..., 10) untuk setiap kelompok sampel rumah tangga dalam blok sensus ke-q berdasarkan hasil pemutakhiran dijelaskan sebagai berikut:

a. Misalkan jumlah rumah tangga hasil pemutakhiran pada blok sensus ke-q paket sampel blok sensus ke-p dinyatakan sebagai  $M_{pq}$ . Pemilihan sampel rumah tangga antarkelompok sampel (misalnya A, E, I, M) dalam suatu blok sensus menggunakan kaidah interval pemilihan sampel tetap (*fixed interval*) dan tetangga terdekat maka interval penarikan sampel pada blok sensus tersebut adalah:

$$I_{pq} = \frac{M_{pq}}{10} .$$

b. Angka random (AR) untuk pemilihan sampel rumah tangga dibangkitkan dari Distribusi Uniform (0,1). Untuk menentukan nomor urut sampel rumah tangga pertama ( $R_1$ ), AR tersebut dikalikan dengan interval pemilihan sampel rumah tangga seperti formula berikut:

$$R_{pq1}^A = AR \times I_{pq}$$

Nomor urut sampel rumah tangga pertama untuk setiap kelompok sampel rumah tangga dicantumkan pada Daftar SAK11.P.  $R_{pql}$  pertama untuk kelompok sampel rumah tangga E, I, dan M ditentukan dengan ketentuan sebagai berikut :

- $R_{pq1}^E$  adalah angka random pertama pemilihan sampel rumah tangga pada paket sampel blok sensus ke-p, blok sensus ke-q, untuk kelompok sampel rumah tangga E yang ditentukan dengan rumus  $R_{pq1}^E = R_{pq1}^A + 1$ . Bila ternyata diperoleh  $R_{pq1}^E > I_{pq}$ , maka  $R_{pq1}^E = R_{pq1}^A 1$ .
- $R_{pq1}^I$  adalah angka random pertama pemilihan sampel rumah tangga pada paket sampel blok sensus ke-p, blok sensus ke-q, untuk kelompok sampel rumah tangga I yang ditentukan dengan rumus  $R_{pq1}^I = R_{pq1}^A + 2$ . Bila ternyata diperoleh  $R_{pq1}^I > I_{pq}$ , maka  $R_{pq1}^I = R_{pq1}^A 2$ .
- $R_{pq1}^M$  adalah angka random pertama pemilihan sampel rumah tangga pada paket sampel blok sensus ke-p, blok sensus ke-q, untuk kelompok sampel rumah tangga M yang ditentukan dengan rumus  $R_{pq1}^M = R_{pq1}^A + 3$ . Bila ternyata diperoleh  $R_{pq1}^M > I_{pq}$ , maka  $R_{pq1}^M = R_{pq1}^A 3$ .
- c. Tentukan nomor urut sampel rumah tangga berikutnya (*r.* 2, 3, 4,..., 10) untuk masing-masing kelompok sampel rumah tangga dengan menggunakan rumus:
  - $R_{pqr}^A = R_{pq1}^A + (r-1)I_{pq}$  untuk kelompok sampel rumah tangga A.
  - $R_{pqr}^E = R_{pql}^E + (r-1)I_{pq}$  untuk kelompok sampel rumah tangga E.
  - $R_{pqr}^{I} = R_{pq1}^{I} + (r-1)I_{pq}$  untuk kelompok sampel rumah tangga I.
  - $R_{pqr}^{M} = R_{pq1}^{M} + (r-1)I_{pq}$  untuk kelompok sampel rumah tangga M.

- d. Nomor urut rumah tangga yang terdapat pada Daftar SAK11.P Kolom (9) hasil pemutakhiran yang sama dengan  $R_{pqr}^A$  (beri tanda lingkaran O ),  $R_{pqr}^E$  (beri tanda kotak  $\Box$ ),  $R_{pqr}^I$  (beri tanda segitiga  $\Delta$ ),  $R_{pqr}^M$  (beri tanda jajaran genjang) adalah sampel rumah tangga terpilih Sakernas. Selanjutnya salin nomor SLS, nomor bangunan fisik, nomor bangunan sensus, no. urut ruta hasil pemutakhiran, nama kepala rumah tangga, dan alamat ke dalam Daftar Sampel Rumah Tangga (DSRT).
- e. Prosedur penarikan sampel rumah tangga untuk kelompok sampel rumah tangga yang lain pada paket sampel blok sensus lainnya (paket 5, 6, dan 7) prinsipnya sama seperti yang telah dijelaskan seperti butir a, b, c, dan d.

Seperti telah dijelaskan sebelumnya, bahwa pemutakhiran frame rumah tangga dilakukan pada setiap awal periode pencacahan sehingga bila terjadi penambahan populasi rumah tangga secara *significance* pada blok sensus terpilih mengharuskan adanya penambahan sampel pada blok sensus tersebut. Akan tetapi apabila terjadi penurunan populasi rumah tangga di suatu blok sensus tidak serta merta menyebabkan pengurangan sampel rumah tangga <u>kecuali</u> sampel rumah tangga yang telah ditentukan karena sesuatu dan lain hal sehingga tidak bisa dicacah kembali.

Pemilihan sampel rumah tangga secara sistematik sampling dilakukan oleh **Pengawas** setelah menerima hasil pemutakhiran *listing* rumah tangga (Daftar SAK11.P) dari pencacah. Sebelum Pengawas melakukan pemilihan sampel rumah tangga, periksa sekali lagi kelengkapan dan kebenaran isian setiap halaman Daftar SAK11.P. Periksa juga pemberian nomor urut rumah tangga baru hasil pemuktahiran. Pengawas harus melakukan penghitungan interval sampel di setiap blok sensus/sub blok sensus terpilih. Kerangka sampel yang digunakan untuk pemilihan rumah tangga hasil pemuktahiran *listing* adalah nomor urut rumah tangga yang terdapat pada kolom (8) pada Blok IV Daftar SAK11.P.

#### Contoh 1: Pemilihan Sampel Rumah Tangga

• Misalkan blok sensus 001B merupakan blok sensus kedua dari n<sub>q</sub> blok sensus dalam kabupaten yang merupakan blok sensus Sakernas Februari. Jumlah rumah tangga di blok sensus 001B dalam paket sampel blok sensus 1 adalah 96 rumah tangga. Berdasarkan informasi tersebut dilakukan penarikan sampel rumah tangga untuk pembentukan kelompok rumah tangga A, E, I, dan M sebanyak 10 rumah tangga dengan interval penarikan sampel

Pedoman 2

 $I_{12} = \frac{96}{10} = 9.6$  dan angka random pertama pemilihan sampel untuk kelompok rumah tangga A adalah 0,4415.

Kemudian nomor sampel rumah tangga pertama diperoleh  $0,4415 \times 9,6 = 4,2384 \approx 4$ . Karena 4 < 9,6, maka nomor rumah tangga 4 terpilih sebagai sampel pada kelompok sampel rumah tangga A.

• Nomor rumah tangga pertama untuk kelompok sampel rumah tangga E adalah 4+1=5. Selanjutnya, penentuan nomor urut rumah tangga terpilih untuk setiap kelompok sampel dapat dijelaskan seperti berikut :

Nomor rumah tangga terpilih kelompok rumah tangga A adalah :

$$R_{12.1}^{A} = 4,24$$
  $R_{12.6}^{A} = 4,24 + (6-1) \times 9,6 = 52,24 \approx 52$   $R_{12.2}^{A} = 4,24 + (2-1) \times 9,6 = 13,84 \approx 14$   $R_{12.7}^{A} = 4,24 + (7-1) \times 9,6 = 61,84 \approx 62$   $R_{12.3}^{A} = 4,24 + (3-1) \times 9,6 = 23,44 \approx 23$   $R_{12.8}^{A} = 4,24 + (8-1) \times 9,6 = 71,44 \approx 71$   $R_{12.4}^{A} = 4,24 + (4-1) \times 9,6 = 33,04 \approx 33$   $R_{12.9}^{A} = 4,24 + (9-1) \times 9,6 = 81,04 \approx 81$   $R_{12.5}^{A} = 4,24 + (5-1) \times 9,6 = 42,64 \approx 43$   $R_{12.10}^{A} = 4,24 + (10-1) \times 9,6 = 90,64 \approx 91$ 

Nomor rumah tangga terpilih kelompok rumah tangga E adalah:

$$R_{121}^{E} = R_{121}^{A} + 1 = 4 + 1 \approx 5$$

$$R_{122}^{E} = R_{122}^{A} + 1 = 14 + 1 \approx 15$$

$$R_{122}^{E} = R_{122}^{A} + 1 = 14 + 1 \approx 15$$

$$R_{123}^{E} = R_{123}^{A} + 1 = 23 + 1 \approx 24$$

$$R_{124}^{E} = R_{124}^{A} + 1 = 33 + 1 \approx 34$$

$$R_{125}^{E} = R_{125}^{A} + 1 = 43 + 1 \approx 44$$

$$R_{125}^{E} = R_{125}^{A} + 1 = 43 + 1 \approx 44$$

$$R_{1210}^{E} = R_{1210}^{A} + 1 = 91 + 1 \approx 92$$

Prosedur yang sama digunakan untuk mendapatkan sampel rumah tangga pada kelompok I dan M. Dengan demikian nomor urut rumah tangga terpilih adalah :

Nomor Urut Sampel	Nomor Urut Rumah Tangga Terpilih Pada Kelompok Rumah Tangga							
	Α	Е	I	М				
1	4	5	6	7				
2	14	15	16	17				
3	23	24	25	26				
4	33	34	35	36				
5	43	44	45	46				
6	52	53	54	55				
7	62	63	64	65				
8	71	72	73	74				
9	81	82	83	84				
10	91	92	93	94				

Contoh 2 : Pemutakhiran Blok Sensus dan Penambahan Sampel Rumah Tangga (Dilakukan Setelah Triwulan I/2011)

• Misalkan blok sensus 001B adalah blok sensus kedua dari np blok sensus dalam paket sampel blok sensus 2 yang merupakan blok sensus untuk estimasi provinsi. Pembentukan kelompok rumah tangga, yaitu E, I, dan M telah dilakukan berdasarkan pemutahiran pada pertengahan Januari 2011. Pada saat pemutakhiran *frame* rumah tangga yang dilakukan pada saat menjelang periode pencacahan (dengan menggunakan Daftar SAK11.P), ternyata di blok sensus tersebut terjadi penambahan rumah tangga sebanyak 11 sehingga total rumah tangga di blok sensus 002B menjadi 107 rumah tangga dari sebelumnya sebanyak 96 dan interval sebelumnya 96/10=9,6. Berikut adalah lembar kerja pemilihan sampel rumah tangga tambahan dengan interval yang sama:

Kelompok E+	Kelompok I+	Kelompok M+	
$R_{12.1}^E = 5$	$R_{12.1}^{I} = 6$	$R_{12.1}^{M} = 7$	Dipilih pada saat
$R_{122}^E \approx 15$	$R_{122}^I \approx 16$	$R_{122}^{M} \approx 17$	menjelang
1 2.2	1 2, 2	12.2	pelaksanaan
$R_{12.3}^E \approx 25$	$R_{12.3}^I \approx 26$	$R_{12.3}^{M} \approx 27$	Sakernas
			Februari 2011
			J
$R_{1210}^E \approx 92$	$R_{12.10}^I \approx 93$	$R_{12.10}^{M} \approx 94$	
			Dilakukan
			menjelang
$R_{12.11}^E = 5 + (11-1)9,6$	$R_{1211}^{I} = 6 + (11-1)9,6$	12111	pencacahan pada
= 101	=102	=103	masing-masing
			periode
			pencacahan.

Oleh karena itu sampel rumah tangga pada kelompok rumah tangga E bertambah 1 menjadi 11 sampel rumah tangga. Begitu pula pada sampel rumah tangga pada kelompok rumah tangga I dan M bertambah 1 menjadi 11 sampel rumah tangga.

#### J. Pengisian Daftar SAK11.DSRT

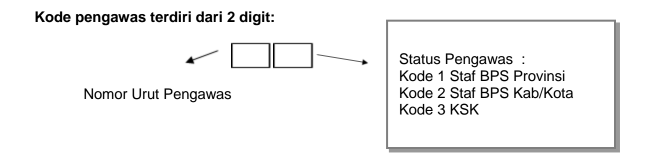
Daftar SAK11.DSRT digunakan untuk menyalin rumah tangga pada Daftar SAK11.P yang nomor urut rumah tangganya di kolom (9) dilingkari. Penyalinan rumah tangga terpilih ke dalam Daftar SAK11.DSRT pada Sakernas Triwulanan 2011 dilakukan oleh Pengawas. Daftar SAK11.DSRT yang telah diisi selanjutnya diserahkan kepada pencacah sebagai pedoman dalam melakukan pencacahan rumah tangga terpilih dengan Daftar SAK11.AK.

#### **Blok I. Pengenalan Tempat**

Rincian 1 s.d 5 Blok I: harus sama dengan Rincian 1 s.d 5 Blok I Daftar SAK11.P Rincian 6 s.d 7 Blok I: harus sama dengan Rincian 8 s.d 9 Blok I Daftar SAK11.P

#### Blok II. Keterangan Pemilihan Sampel

Rincian 1 s.d 3 Blok II: tuliskan nama dan kode pengawas, tanggal penyalinan sampel, dan tanda tangan penyalin sampel.



Blok III. Keterangan Rumah Tangga Terpilih Kolom 1 s.d Kolom 6

Kolom	Judul Kolom	Keterangan
1	No Urut Rumah Tangga Sampel	Sudah tercetak pada SAK11.DSRT
2	No Bangunan Fisik	Disalin dari kolom (2) Blok IV SAK11.P
3	No Bangunan Sensus	Disalin dari kolom (3) Blok IV SAK11.P
4	No Rumah Tangga Terpilih	Disalin dari kolom (4) Blok IV SAK11.P
5	Nama Kepala Rumah Tangga	Disalin dari kolom (5) Blok IV SAK11.P
6	Alamat	Disalin dari kolom (6) Blok IV SAK11.P

#### Blok IV. Catatan

Blok ini digunakan untuk mencacat keterangan-keterangan yang diperlukan

## K. Program Aplikasi Pemutakhiran dan Penarikan Sampel Rumah tangga Sakernas 2011 Dengan Komputer

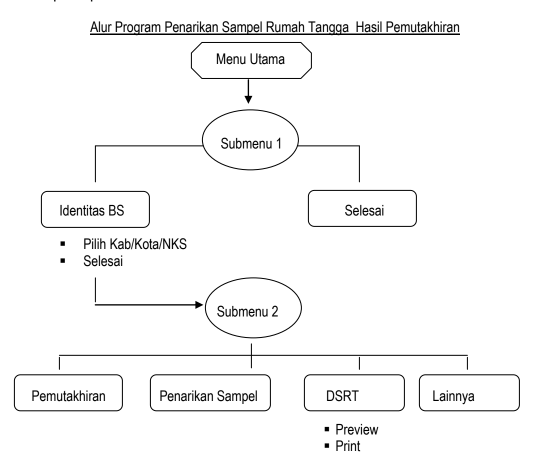
Seperti telah dijelaskan di atas pemilihan sampel dilakukan secara manual setelah selesai melakukan pemutakhiran rumah tangga dengan Daftar SAK11.P. Untuk mempermudah pemilihan sampel, BPS-RI membuat program aplikasi pemilihan sampel dengan syarat pemutakhiran rumah tangga dengan Daftar SAK11.P sudah selesai di *entri* dengan program aplikasi yang sama. Program Aplikasi ini hanya dilakukan pada blok sensus Sakernas yang ada di Kab/Kota IHK (SBH).

Program dirancang secara sederhana sehingga pengawas (staf organik BPS Kab/Kota) dengan mudah bisa mengoperasikan program ini. Berikut ini adalah Manual dari Program Aplikasi tersebut.

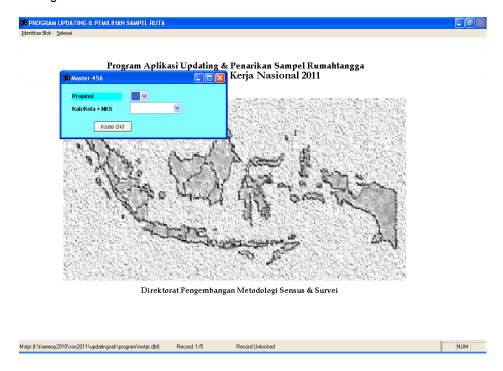
Hasil pemutakhiran rumah tangga pada blok sensus terpilih sakernas yang dicatat pada SAK11.P selanjutnya direkam melalui mekanisme *entri* data dengan menggunakan aplikasi program tertentu. Perekaman data hasil updating ini sangat penting untuk memperoleh informasi jumlah rumah tangga hasil lapangan pada blok sensus terpilih. Informasi ini sangat berguna untuk kepentingan estimasi dengan mekanisme langsung (*direct*).

Program aplikasi khusus untuk kota SBH (IHK), disamping melakukan perekaman hasil pemutakhiran juga sekaligus melakukan penarikan sampel rumah tangga di blok sensus terpilih. Khusus untuk BS terpilih Sakernas yang ada di kota SBH, maka informasi sampel terpilih dan hasil pemutakhiran dalam bentuk database dikirimkan ke BPS-RI cq Subdit PKS Direktorat Pengembangan Metodologi Sensus dan Survei, dengan alamat email : kci@bps.go.id. Sedangkan BS terpilih Sakernas di kota/kab yang bukan kota SBH (IHK) hanya mengirimkan hasil pemutakhiran saja.

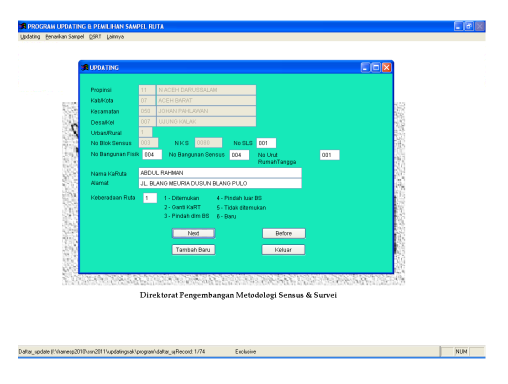
Berikut tahapan aplikasi:



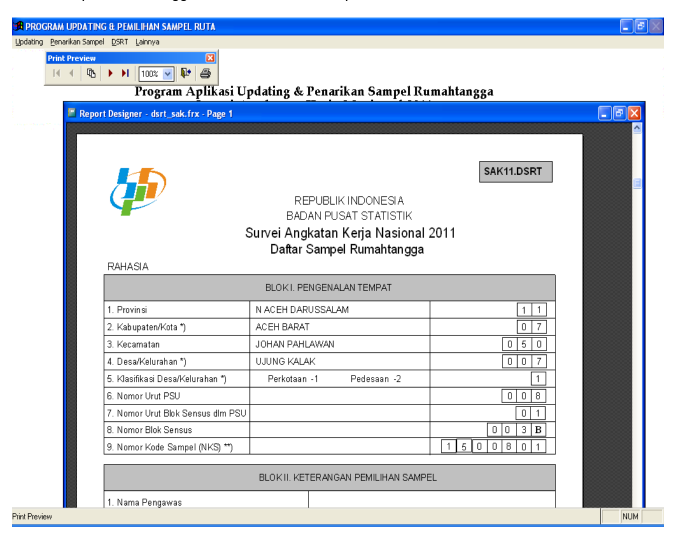
#### Tampilan sebagai berikut:

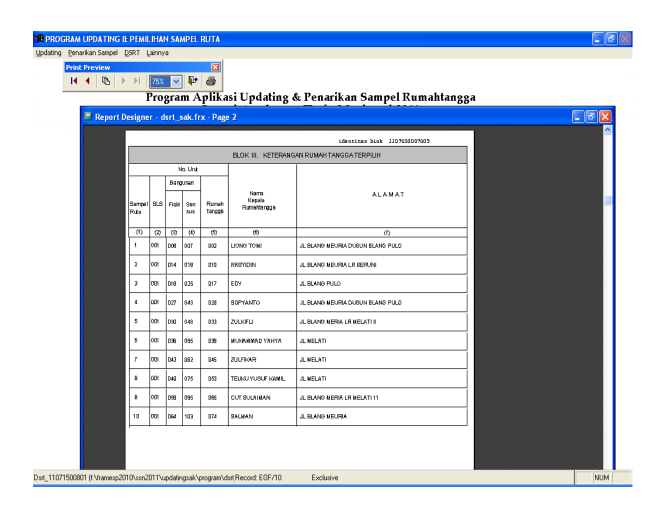


Pengawas diminta memasukkan kode prop/kabupaten dan nks yang akan diproses, klik OK. Setelah itu melakukan data *entri* pemutakhiran keberadaan rumahtangga, nama dan alamat



Proses pemutakhiran sepenuhnya berdasarkan hasil pencatatan pada SAK11.P. Setiap rumah tangga harus dicek satu per satu pada proses data *entry*, tidak boleh terlewat. Jika terjadi kesalahan proses *entry* keberadaan ruta, maka akan mempengaruhi probabiliti pemilihan sampel rumah tangga. Setiap petugas harus mengecek satu per satu rumah tangga. Setelah melakukan pemutakhiran, klik menu penarikan sampel, maka sistem melakukan penarikan sampel rumah tangga secara sistematik. Rumah tangga yang diproses adalah dengan status keberadaan kode 1,2,3, dan 6. Setelah proses penarikan sampel selesai, maka akan dihasilkan daftar sampel rumah tangga SAK11.DSRT, dan siap untuk dicetak.





25

#### CONTOH KASUS

# Kasus 1: Rumah tangga Pak Beno pindah rumah dalam blok sensus yang sama dan rumah lama ditempati rumah tangga Prabu.

- Pengisian di Blok IV SAK11.P rumah tangga Pak Beno adalah sbb:
  - 1. No urut (kolom 1) sampai nama kepala rumah tangga (kolom 5) tetap sama (pak Beno)
  - 2. Alamat (kolom 6) dimutakhirkan (coret alamat yang lama)
  - 3. Keberadaan ruta (kolom 7) = kode 3 (pindah dalam blok sensus)
- Pengisian di Blok IV SAK11.P rumah tangga Prabu:
  - 1. Dicatat pada baris terakhir halaman terakhir blok IV yang terisi
  - 2. No urut (kolom 1) sampai nomor urut bangunan sensus (kolom 3) diisi sesuai dengan yang lama, dan kolom (4) nomor rumah tangga diisikan melanjutkan nomor rumah tangga terakhir.
  - 3. Nama kepala rumah tangga (kolom 5) diisi responden baru (Prabu)
  - 4. Keberadaan rumah tangga kol (7) = kode 6 (baru)

# Kasus 2: Pak Beni (KRT) pindah dalam blok sensus yang sama dan rumahnya ditempati oleh sebahagian ART (adik ipar Pak Beni)

- Pengisian di Blok IV SAK11.P rumah tangga adik ipar Beni:
  - 1. No urut (kolom 1) sampai nomor urut rumah tangga di kolom (4) iisikan sesuai dengan yang lama.
  - 2. Nama kepala rumah tangga (kolom 5) diisi nama adik ipar Beni
  - 3. Alamat di Kolom (6) sesuai dengan yang lama
  - 4. Keberadan rumah tangga kol (7) = kode 2 (ganti KRT)
- Pengisian di Blok IV SAK11.P rumah tangga Beni:
  - 1. Dituliskan pada baris terakhir halaman terakhir Blok IV yang terisi
  - 2. No urut (kolom 1) sampai nomor urut bangunan sensus (kolom 3) sama dengan rumah yang lama, dan kolom (4) nomor rumah tangga diisikan melanjutkan nomor rumah tangga terakhir.
  - 3. Nama kepala rumah tangga (kolom 5) diisi Beni
  - 4. Alamat (kolom 6) sesuai tempat tinggal yang baru.
  - 5. Keberadan rumah tangga kol (7) = kode 3 (pindah dalam BS)

#### **BAB IV**

#### PEMERIKSAAN DAFTAR

#### A. Daftar SAK11.P

- a. Periksa apakah isian pada Rincian 1 s.d 9 Blok I sesuai dengan Blok I Daftar SAK11.DSBS.
- b. Periksa apakah Rincian 1 s.d 3 Blok II telah terisi dan ditandatangani.
- c. Periksa apakah interval dan R1 s.d R10 Blok III telah terisi
- d. Periksa apakah Kolom (7) telah terisi salah satu Kode 1 s.d Kode 6.
- e. Periksa apakah tanda cek (✓) pada Kolom (8) telah terisi bila salah satu berkode 1, 2, 3, dan 8.
- f. Periksa apakah Kolom (9) telah diberi nomor urut rumah tangga hasil pemutakhiran telah terisi mulai dari pertama s.d nomor urut pada baris terakhir halaman terakhir yang di Kolom (8) bertanda cek (✓).

#### B. Daftar SAK11.AK

Daftar SAK11.AK digunakan untuk mencacah semua anggota rumah tangga dalam rumah tangga terpilih. Daftar SAK11.AK yang telah terisi diserahkan kepada pengawas untuk diperiksa. Adapun hal-hal yang harus diperiksa sebagai berikut :

#### **Blok I: Pengenalan Tempat**

- Rincian 1 s.d Rincian 7 isiannya harus sama dengan isian Rincian 1 s.d Rincian 7 Blok I Daftar SAK11.DSRT.
- 2. Rincian 8, isiannya harus sesuai dengan isian Kolom (1) Blok IV Daftar SAK11.DSRT.
- 3. Rincian 9, isiannya harus sama dengan nama kepala rumah tangga (baris pertama Kolom (2) Blok IV Daftar SAK11.AK.

#### Blok II: Ringkasan

- Rincian 1, isiannya harus sama dengan nomor urut terakhir Kolom (1) Blok IV Daftar SAK11.AK yang ada isian di Kolom (2).
- Rincian 2, isiannya harus sama dengan banyaknya baris pada Kolom (6) dan Kolom (7) Blok IV yang terisi, serta harus sama dengan banyaknya lembaran Blok V Daftar SAK11.AK yang terisi.

#### **Blok III: Keterangan Petugas**

Rincian 1 s.d. Rincian 2 harus sudah diisi dan ditandatangani oleh pencacah.

Setelah pengawas selesai memeriksa daftar ini lengkapilah isian untuk Rincian 3 termasuk memasukkan no HP yang aktif.

#### Blok IV: Keterangan Anggota Rumah tangga

Periksa apakah urutan/susunan seluruh anggota rumah tangga terpilih sudah ditulis sesuai dengan petunjuk/pedoman yang ditetapkan yaitu :

- Kode hubungan dengan kepala rumah tangga pada Kolom (3) harus dimulai dari kode yang terkecil yaitu Kode 1 (kepala rumah tangga).
- Pada baris 01 (kepala rumah tangga) umur harus ≥ 10 tahun.
- Kolom (4) Kode jenis kelamin untuk kepala rumah tangga dan istri/suami tidak boleh sama.
- Kolom (6) dan Kolom (7) harus terisi bila isian Kolom (5) ≥ 10.
- Pastikan susunan ART mengikuti aturan baku keluarga inti.

#### Blok V: Keterangan Anggota Rumah tangga yang Berumur 10 Tahun ke Atas

Sebelum melakukan pemeriksaan Daftar SAK11.AK, periksa apakah banyaknya lembar blok V yang terisi sama dengan banyaknya ART berumur 10 tahun ke atas.

Blok ini hanya diperuntukkan bagi anggota rumah tangga yang berumur 10 tahun ke atas, atau Kolom (5) Blok IV ≥10. Nama dan nomor urut anggota rumah tangga harus sama dengan Kolom (2) dan Kolom (1) Blok IV.

#### Sub Blok V.A: Pendidikan

Rincian 1.a: Apakah pendidikan tertinggi yang ditamatkan (NAMA)?

Periksa apakah pendidikan yang ditamatkan sesuai dengan umur responden. Hubungan antara pendidikan yang ditamatkan dengan umur adalah sebagai berikut:

Pendidikan	Umur
Tamat SD/lbtidaiyah	10 tahun atau lebih
Tamat SMP/Tsanawiyah/SMP Kejuruan	13 tahun atau lebih
Tamat SMA/Aliyah/SMK	16 tahun atau lebih
Tamat Program Diploma I/II	17 tahun atau lebih
Tamat Program Diploma III	19 tahun atau lebih
Tamat Program D IV/S1	20 tahun atau lebih
Tamat Program S2/S3	21 tahun atau lebih

Apabila salah satu Kode 1 sd 7 dilingkari, maka Rincian 1.b harus kosong. Jika salah satu Kode 08 s.d 14 dilingkari, maka Rincian 1.b harus ada isian.

Jika R.1a = 1, maka Blok (IV) kol (7) art yang sesuai harus = 1.

- **Rincian 1.b**: Periksa apakah jurusan pendidikan/bidang studi yang ditamatkan sudah ditulis dengan jelas sesuai dengan jenjang pendidikannya (R 1.a berkode 8 s.d 14), kode jurusan diisi oleh pengawas.
- **Rincian 1.c**: Periksa apakah salah satu Kode 1 atau 2 telah dilingkari, apabila Kode 2 yang dilingkari maka langsung ke Sub Blok V.B.
- **Rincian 1.d**: Bila Rincian 1.c berkode 1, periksa apakah isiannya sudah ditulis dengan jelas dan kode diisi oleh pengawas, jika jenis pelatihan kerja lebih dari satu, tuliskan maksimal 2 (dua) jenis pelatihan kerja yang utama.

#### Sub Blok V.B: Kegiatan Seminggu yang Lalu

- **Rincian 2.a**: Periksa untuk setiap jenis kegiatan di Rincian 2.a, apakah salah satu kode sudah dilingkari. Jika setiap jenis kegiatan berkode 2 maka lanjutkan ke Rincian 3. Jika R.2a.2 = 1, maka Blok IV kol (7) art yang sesuai harus = 1.
- Rincian 2.b: Kode 1 s.d 4 salah satu harus dilingkari apabila Rincian 2.a ada yang berkode 1. Jika Rincian 2.b kode 1 dilingkari maka Rincian 3 harus kosong, sedangkan Rincian 4 dan 5 harus terisi. Sebaliknya jika kode 2 dilingkari maka Rincian 3 harus terisi apabila Rincian 2.a.1 berkode 1

Rincian 3: Harus kosong apabila Rincian 2.a.1 Kode 1 yang dilingkari.

Jika Rincian 3 Kode 1 dilingkari, maka isian di kotak Rincian 8.a adalah 0 dan di kotak Rincian 8.b sama dengan 00. Pastikan juga jika Rincian 3 berkode 1 maka Rincian 12 tidak boleh berkode 5 atau 6 atau 7.

Rincian 4: Periksa apakah salah satu Kode 1 atau 2 sudah dilingkari.

Rincian 5: Periksa apakah salah satu Kode 1 atau 2 sudah dilingkari.

Rincian 6: Harus ada isian bila Rincian 4 dan Rincian 5 berkode 2. Periksa apakah salah satu Kode 1 s.d Kode 8 sudah dilingkari. Jika Kode 7 dilingkari, maka Rincian 7 harus kosong. Jika kode 6 dilingkari lanjutkan ke Rincian 8, jika Kode 7 dilingkari lanjutkan ke Rincian 23. Jika Kode 8 dilingkari, harus ada keterangan pada ruang yang tersedia. Jika Rincian 6 berkode 3 maka Rincian 2.a.2 harus berkode 1 atau ("Ya"), Jika Rincian 6 berkode 4 maka Rincian 2.a.3 harus berkode 1 atau ("Ya").

Rincian 7 : Periksa apakah salah satu Kode 1 atau 2 sudah dilingkari, jika R2.a.1 berkode 2 dan R3 berkode 2 dilingkari maka lanjutkan ke sub blok V.E

### Rincian 8 s.d Rincian 18 Hanya Untuk ART yang Bekerja (R2.a.1=1 atau R3=1)

Jika Rincian 2.a.1 berkode 2 dan Rincian 3 berkode 2, maka Rincian 8 s.d Rincian 17 harus kosong tetapi langsung ke sub blok V.E. Sebaliknya apabila Rincian 2.a.1 berkode 1 atau Rincian 3 berkode 1, maka Rincian 8 s.d Rincian 17 harus terisi.

Rincian 8 : Jumlah jam kerja per hari harus ≤ 24 jam

Jumlah jam kerja setiap hari dan jumlah jam kerja selama seminggu ditulis satu angka di belakang koma (desimal), sedangkan jumlah jam kerja selama seminggu di dalam kotak adalah angka pembulatan statistik. Periksa penjumlahan jam kerja.

#### Sub Blok V.C: Pekerjaan Utama

Rincian 9 dan Rincian 10: Periksa apakah isiannya sudah lengkap dan jelas, agar memudahkan pengawas dalam memberikan kode sampai dengan lima (5) angka/digit untuk lapangan pekerjaan utama dan empat (4) angka/digit untuk jenis pekerjaan/jabatan. Jika masih meragukan atau kurang jelas, tanyakan pada pencacah.

- **Rincian 11**: Jumlah jam kerja pada pekerjaan utama harus lebih kecil atau sama dengan jumlah jam kerja pada Rincian 8.b.
- Rincian 12: Jika salah satu kode 1, 2 atau kode 3 dilingkari, maka Rincian 5 harus berkode 2. Apabila Kode 2 atau Kode 3 dilingkari maka Rincian 13 harus kosong, jika Kode 7 dilingkari maka Rincian 13 dan Rincian 14 harus Kosong.
- **Rincian 13**: Harus terisi apabila R 12 salah satu berkode 1, 4, 5, atau 6 yang dilingkari. Periksa kewajaran besarnya upah/gaji/pendapatan bersih yang diterima selama sebulan yang lalu baik berupa uang atau barang. Misal: jika upah/gaji/pendapatan yang diterima selama sebulan yang lalu adalah Rp. 10.000.000,- atau lebih, tanyakan kembali kepada pencacah.
- Rincian 14: Harus terisi jika Rincian 12 salah satu Kode 1, 2, 3, atau 4 ada yang dilingkari.
- **Rincian 15.a**: Periksa apakah nama provinsi dan kabupaten/kota atau bila bekerja diluar negeri sudah ditulis dengan jelas, dan kodenya pada kotak diisi oleh pengawas. Jika isiannya sama dengan R1 dan R2 Blok I, maka R15 b s.d R15 e harus kosong.
- **Rincian 15.b**: Periksa apakah salah satu kode 1, 2 atau 3 sudah dilingkari. Jika kode 2 atau 3 dilingkari maka Rincian 15.c sampai dengan Rincian 15.e harus kosong.
- Rincian 15.c: Harus terisi bila Rincian 15.b berkode 1. Lingkari salah satu jawaban.
- Rincian 15.d dan 15.e: Periksa apakah salah satu kode 1, 2, 3 atau 4 sudah dilingkari.
- Rincian 16.a : Jika kode 1 dilingkari, maka Rincian 16.b harus kosong. Jika Kode 2 dilingkari, maka R16.b harus terisi.
- Rincian 16.b: Periksa apakah lamanya bulan sudah ditulis pada tempat yang tersedia.

#### Sub Blok V.D: Pekerjaan Tambahan

- Rincian 17: Jika Kode 2 dilingkari, maka Rincian 18 harus kosong.
- **Rincian 18**: Periksa apakah isian sudah lengkap dan jelas agar memudahkan pengawas dalam memberikan kode sampai dengan lima (5) angka/digit.

#### Sub Blok V.E: Kegiatan Mencari Pekerjaan/Mempersiapkan Usaha

Jika Rincian 4 dan Rincian 5 berkode 2, maka Rincian 19 s.d Rincian 22 harus kosong.

- **Rincian 19**: Harus terisi salah satu kode apabila Rincian 4 dan atau Rincian 5 berkode 1. Jika kode 7 dilingkari tuliskan keterangan pada ruang yang tersedia. Jika kode 3 atau 4 dilingkari maka R2.a1 atau R3 harus berkode 1.
- **Rincian 20**: Periksa apakah salah satu kode 1, 2, 3 atau kode 4 sudah dilingkari. Minimal harus ada satu kode 1 atau 3 dilingkari.
- **Rincian 21**: Harus terisi lamanya tahun dan atau lamanya bulan pada kotak yang tersedia. Pastikan lamanya bulan kurang dari 12.
- Rincian 22 : Periksa apakah salah satu Kode 1 atau 2 sudah dilingkari.

#### Sub Blok V.F: Pengalaman Kerja

- **Rincian 23 :** Periksa apakah salah satu kode 1 atau 2 sudah dilingkari. Jika kode 2 dilingkari maka Rincian 24 s.d Rincian 27 harus kosong.
- **Rincian 24**: Periksa apakah salah satu kode 1 atau 2 sudah dilingkari. Jika kode 2 dilingkari maka Rincian 25 s.d Rincian 27 harus kosong.
- **Rincian 25**: Periksa apakah salah satu kode 1 s.d 6 sudah dilingkari. Jika kode 6 dilingkari harus ada keterangan pada ruang yang tersedia.
- **Rincian 26**: Periksa apakah isiannya sudah lengkap dan jelas, agar memudahkan pengawas dalam memberikan kode sampai dengan lima (5) angka/digit. Jika kurang jelas, tanyakan pada pencacah.
- Rincian 27: Periksa apakah salah satu kode 1 sampai dengan kode 7 ada yang dilingkari,

Sebelum Daftar SAK11.AK ditandatangani oleh pengawas, periksalah kembali seluruh isian rincian dan kode yang terdapat dalam kotak. Apabila masih ditemukan kesalahan, mintalah penjelasan kepada pencacah untuk memperbaiki kesalahan tersebut. Bila perlu, mintalah pencacah untuk mengulangi pencacahan agar diperoleh jawaban atau keterangan yang lengkap dan benar. Setelah selesai memeriksa setiap Daftar SAK11.AK dan isiannya telah dinyatakan benar maka isikan Rincian 3 Blok III.

Tugas lain dari pengawas selama pencacahan rumah tangga pertama berlangsung adalah mengadakan pengawasan dan pemeriksaan langsung ke lapangan untuk melihat dari dekat bagaimana pencacah melaksanakan tugas-tugasnya. Jika ternyata pencacah masih belum lancar melakukan wawancara, berikan petunjuk dan bimbingan sampai pencacah dapat melanjutkan wawancara dengan baik.

- Dalam satu blok sensus, daftar SAK11.AK yang terisi harus sama dengan jumlah rumah tangga terpilih pada Daftar SAK11.DSRT.
- Jika ditemui adanya isian yang menyimpang dari pedoman atau tidak wajar, tanyakan pada pencacah untuk diperbaiki.

# LAMPIRAN

Lampiran 1
SAMPEL BLOK SENSUS SAKERNAS AGUSTUS 2011
(SAKERNAS TRIWULAN III & KOMPLEMEN TRIWULAN III) MENURUT PROVINSI

Provinsi	Kab/Kota	Kec	Triwu	ılan III	Komplemen Triwular		
Provinsi	Nab/Nota	Nec	BS	Rumah	BS	Rumah	
			DO	Tangga	ВО	Tangga	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
01. Aceh	23	264	196	1.960	588	5.880	
02. Sumatera Utara	33	359	316	3.160	948	9.480	
03. Sumatera Barat	19	157	172	1.720	516	5.160	
04. Riau	12	148	128	1.280	384	3.840	
05. Jambi	11	103	104	1.040	312	3.120	
06. Sumatera Selatan	15	194	160	1.600	480	4.800	
07. Bengkulu	10	99	84	840	252	2.520	
08. Lampung	14	194	156	1.560	468	4.680	
09. Bangka-Belitung	7	36	60	600	180	1.800	
10. Kepulauan Riau	7	52	60	600	180	1.800	
11. DKI Jakarta	6	44	88	880	264	2.640	
12. Jawa Barat	26	597	400	4.000	1.200	12.000	
13. Jawa Tengah	35	566	460	4.600	1.380	13.800	
14. DI Yogyakarta	5	78	64	640	192	1.920	
15. Jawa Timur	38	660	500	5.000	1.500	15.000	
16. Banten	8	152	112	1.120	336	3.360	
17. Bali	9	56	96	960	288	2.880	
18. Nusa Tenggara Barat	10	108	104	1.040	312	3.120	
19. Nusa Tenggara Timur	21	227	180	1.800	540	5.400	
20. Kalimantan Barat	14	162	136	1.360	408	4.080	
21. Kalimantan Tengah	14	112	116	1.160	348	3.480	
22. Kalimantan Selatan	13	136	124	1.240	372	3.720	
23. Kalimantan Timur	14	135	124	1.240	372	3.720	
24. Sulawesi Utara	15	128	124	1.240	372	3.720	
25. Sulawesi Tengah	11	118	100	1.000	300	3.000	
26. Sulawesi Selatan	24	298	232	2.320	696	6.960	
27. Sulawesi Tenggara	12	167	100	1.000	300	3.000	
28. Gorontalo	6	42	48	480	144	1.440	
29. Sulawesi Barat	5	51	44	440	132	1.320	
30. Maluku	11	64	80	800	240	2.400	
31. Maluku Utara	9	64	64	640	192	1.920	
32. Papua	29	233	204	2.040	612	6.120	
33. Papua Barat	11	102	64	640	192	1.920	
Indonesia	497	5.906	5.000	50.000	15.000	150.000	

# PETUGAS LAPANGAN SAKERNAS AGUSTUS 2011 (KOMPLEMENT TRIWULAN III) MENURUT PROVINSI

B i	Mah Mara	Blok	Petuga	Petugas Sakernas Komplemen			
Provinsi	Kab/Kota	Sensus	Pengawas	Pencacah	Jumlah		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)		
01. Aceh	23	588	66	196	262		
02. Sumatera Utara	33	948	106	316	422		
03. Sumatera Barat	19	516	58	172	230		
04. Riau	12	384	43	128	171		
05. Jambi	11	312	35	104	139		
06. Sumatera Selatan	15	480	54	160	214		
07. Bengkulu	10	252	28	84	112		
08. Lampung	14	468	52	156	208		
09. Bangka-Belitung	7	180	20	60	80		
10. Kepulauan Riau	7	180	30	90	120		
11. DKI Jakarta	6	264	30	88	118		
12. Jawa Barat	26	1200	134	400	534		
13. Jawa Tengah	35	1380	154	460	614		
14. DI Yogyakarta	5	192	22	64	86		
15. Jawa Timur	38	1500	167	500	667		
16. Banten	8	336	38	112	150		
17. Bali	9	288	32	96	128		
18. Nusa Tenggara Barat	10	312	35	104	139		
19. Nusa Tenggara Timur	21	540	60	180	240		
20. Kalimantan Barat	14	408	46	136	182		
21. Kalimantan Tengah	14	348	39	116	155		
22. Kalimantan Selatan	13	372	42	124	166		
23. Kalimantan Timur	14	372	42	124	166		
24. Sulawesi Utara	15	372	42	124	166		
25. Sulawesi Tengah	11	300	34	100	134		
26. Sulawesi Selatan	24	696	78	232	310		
27. Sulawesi Tenggara	12	300	34	100	134		
28. Gorontalo	6	144	16	48	64		
29. Sulawesi Barat	5	132	15	44	59		
30. Maluku	11	240	40	120	160		
31. Maluku Utara	9	192	32	96	128		
32. Papua	29	612	102	306	408		
33. Papua Barat	11	192	32	96	128		
Indonesia	497	15.000	1.758	5.236	6.994		



## REPUBLIK INDONESIA BADAN PUSAT STATISTIK Survei Angkatan Kerja Nasional Daftar Pemutakhiran Rumahtangga

#### **RAHASIA**

BLOK I. PENGENALAN TEMPAT							
1. Provinsi	SULAWESI SELATAN	7 3					
2. Kabupaten/Kota *)	MAKASSAR	7 1					
3. Kecamatan	RAPPOCINI	0 3 1					
4. Desa/Kelurahan *)	GUNUNG SARI	0 0 1					
5. Klasifikasi Desa/Kelurahan *)	Perkotaan -1 Pedesaan -2	1					
6. Nomor Urut PSU	001	0 0 1					
7. Nomor Urut Blok Sensus dlm PSU	05	0 5					
8. Nomor Blok Sensus	096	0 9 6 B					
9. Nomor Kode Sampel (NKS) **)	7500105	7 5 0 0 1 0 5					

	BLOK II. KETERANGAN PETUGAS	
URAIAN	PENCACAH	PENGAWAS
1. Nama Petugas	ISMAIL DG NURDIN	SARIBANONG
2. Tanggal	23 s/d 24 JULI 2011	23 s/d 24 JULI 2011
3. Tanda Tangan	ttd	ttd

BLOK III. PENGAMBILAN SAMPEL RUTA HASIL PEMUTAKHIRAN							
Angka Random : 0.91 Interval (I) = Jml ruta hasil pen	$\frac{\text{nutakhiran}}{\text{l ruta}} = \frac{N}{10} = \frac{83}{10} = 8,3$						
R1 = Angka Random x Interval = 7.55 -> 8 (Jik R2 = R1 + Interval = 15.85 -> 16	xa R1 < 1, maka R1 = 1)						
R3 = R1 + 2(Interval) =24.15 ~> 24	R7 = R1 + 6(Interval) =57.35 ~> 57						
R4 = R1 + 3(Interval) =32.45 ~> 32	R8 = R1 + 7(Interval) = <sup>65,65</sup> ~> 66						
R5 = R1 + 4(Interval) =	R9 = R1 + 8(Interval) = <sup>73,95</sup> ~> 74						
R6 = R1 + 5(Interval) = <sup>49,05</sup> ~> 49	R10 = R1 + 9(Interval) =82,25 ~> 82						

<sup>\*)</sup> Coret yang tidak sesuai \*\*) digit 1 : 4 = Sakernas digit 2-6 : no urut PSU+no urut BS dlm PSU

	BLOK IV. KETERANGAN RUMAH TANGGA								
	No. Urut Bangur					Keberadaan Ruta 1 -Ditemukan	Ruta No	urut	
SLS	-	Sensus	Rumah tangga	Nama Kepala Rumahtangga	ALAMAT	2 -Ganti KRT 3 -Pindah dlm BS 4 -Pindah luar BS 5 -Tidak ditemukan 6 -Baru	Eligible Rut (beri has	ta sil mutak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8) (9	9)	
002	002	002	001	HAIJA SUMIRA	JL CENDRAWASIH NO 368	1	√	1	
002	003	003	002	HADIYANTO	JL CENDRAWASIH NO 368	1	√	2	
002	004	004	003	SUHARMAJI	JL CENDRAWASIH NO 368 A	1	<b>√</b>	3	
002	005	005	004	IR RUDY WIDONO	JL CENDRAWASIH NO 368 C	1	√	4	
002	006	006	005	HAMZAH TANZIL	JL CENDRAWASIH NO. 368 D	1		5	
002	007	007	006	ROBERT JOHAN	JL CENDRAWASIH NO 368 E	1		6	
002	008	008	007	MONICA WIJAYA	JL CENDRAWASIH NO 336 B	1		7	
002	009	009	008	<del>DIONNY</del> PALIT <b>JHONY</b>	JL CENDRAWASIH NO 368 C	1	<b>√</b> □	8	
002	010	010	009	HENGKI WIJAYA	JL CENDRAWASIH NO <del>235</del> 366A	3		9	
002	011	011	010	GO RUSLI	JL CENDRAWASIH NO 364	2	$\sqrt{}$	10	
002	012	012	011	MUH WANDI	JL CENDRAWASIH NO. 365	1	<b>√</b> 1	11	
002	013	013	012	IRENE LIMPO	JL CENDRAWASIH NO 360	1	<b>√</b> 1	12	
002	014	014	013	LIANG MING	JL CENDRAWASIH NO NO. 358A	1	$\sqrt{}$	13	
002	016	016	014	DAENG BADO	JL CENDRAWASIH NO 284 D	1	<b>√</b> :	14	
002	017	017	015	SYAMSUDDIN	JL CENDRAWASIH NO 284 C	1	√	15	
002	018	018	016	YANTO	JL CENDRAWASIH NO. 284 B	1	<b>√</b> :	16	
002	019	019	017	SUMINI	JL CENDRAWASIH NO. 284A	1	$\sqrt{}$	17	
002	020	020	018	HENDRIK WIJAYA	JL CENDRAWASIH NO NO. 356A	1	<b>√</b> :	18	
002	021	021	019	DATTIA JEMMY	JL CENDRAWASIH NO 358 B	1	√ :	19	
002	022	022	020	BENNY WIJAYA	JL CENDRAWASIH	1	√	20	
002	023	023	021	SONNY WIJAYA	JL CENDRAWASIH NO NO. 356 B	1	√ [:	21	

	BLOK IV. KETERANGAN RUMAH TANGGA								
	No. Ur	ut				Keberadaan Ruta			
SLS	-	gunan Sensus	Rumah tangga	Nama Kepala Rumahtangga	ALAMAT	1 -Ditemukan 2 -Ganti KRT 3 -Pindah dlm BS 4 -Pindah luar BS 5 -Tidak ditemukan 6 -Baru	Ruta Eligible (beri cek V)	No urut Ruta hasil Pemutak hiran	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
002	024	024	022	JANUAR	JL CENDRAWASIH NO 354	1		22	
002	025	025	023	SUWANDI	JL CENDRAWASIH	1	√	23	
002	026	026	024	SUCIPTO GOZALI	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 3	1	√	24	
002	027	027	025	HARIS SUTOYO	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 5	1	<b>√</b>	25	
002	028	028	026	BACHTIAR	JL CENDRAWASIH	1	√	26	
002	030	030	027	SANTI JUNIARI RUMAN	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 11	2	√	27	
002	031	031	028	ADI YOSEPH IDNAM SENNANG	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 31	2	√	28	
002	032	032	029	WIWING	JL CENDRAWASIH LORONG 02	1	<b>√</b>	29	
002	033	033	030	SISWOYO	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 10	1	√	30	
002	034	034	031		JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 15 A	2	√	31	
002	035	035	032	BURHANUDDIN	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO	1	<b>√</b>	32	
002	036	036	033	ABDUL RAJAB	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 15 C	1	<b>√</b>	33	
002	037	037	034	MAS UD	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 150	1	√	34	
002	038	038	035	CHAERUDDIN	JL CENDRAWASIH LORONG 2	1	√	35	
002	039	039	036	NUNI	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 15 E	4	_		
002	040	040	037	LAUDY IRWANS	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 17 F	1	<b>√</b>	36	
002	041	041	038	ANDI SUPRIADI	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 17 E	4		_	
002	042	042	039	NURFADILLAH	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 17 D RT	4	_	_	
002	043	043	040	H KHAELAN	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 17 C	1	<b>√</b>	37	
002	044	044	041	SAING DG BANI	JL CENDRAWASIH LORONG 2	1	<b>√</b>	38	
002	045	045	042	EMMI PALOPPOI	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 17 A RT	1	√	39	

	BLOK IV. KETERANGAN RUMAH TANGGA								
	No. Ur	ut				Keberadaan Ruta			
SLS	=	Sensus	Rumah tangga	Nama Kepala Rumahtangga	ALAMAT	1 -Ditemukan 2 -Ganti KRT 3 -Pindah dlm BS 4 -Pindah luar BS 5 -Tidak ditemukan 6 -Baru	Ruta Eligible (beri cek V)	No urut Ruta hasil Pemutak hiran	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
002	046	046	043	HAJI HASNA	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 15	1	√	40	
002	047	047	044	YUSUF IBRAHIM  DG BELLA	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO	1		41	
002	048	048	045	H HAMZAH	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 21	1	√	42	
002	049	049	046	BINE BUDIAH SUTIONO	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 23	2	√	43	
002	050	050	047	GUNAWAN	JL CENDRAWASIH NO 25	1	√	44	
002	051	051	048	NGADIONO	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 29A RT	1	√	45	
002	052	052	049	PONIRAN	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 17 G	1	<b>√</b>	46	
002	053	053	050	BACHTIAR	JL CENDRAWASIH	1	√	47	
002	054	054	051	ARIFIN HAKIM	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 15 D RT	1	√	48	
002	055	055	052	MUHAMMAD PURKAM	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 17 G	1	√	49	
002	054	056	053	MUCHSIN PASI	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 15 H	1	√	50	
002	057	057	054	M SIRI	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 17H	1	√	51	
002	058	058	055	YUSUF YASIN	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 15 I	1	√	52	
002	059	059	056	MOZES MESACH	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 15	1	√	53	
002	060	060	057	AGUS	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 17 I RT	1	√	54	
002	061	061	058	HARIYANTO	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO	1	√	55	
002	058	062	059	ALEX	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 3	1	<b>√</b>	56	
002	062	063	060	MUSLIMIN	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 31 RT	1	<b>√</b>	57	
002	065	070	061	ANDI NUR RAHMADAN	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO	1	√	58	
002	064	065	062	_	H CENDRAWASIH NO 2931	2	<b>√</b>	59	
002	065	066	063	YAN A TALAKUA	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 27 RT	1	√	60	

	BLOK IV. KETERANGAN RUMAH TANGGA							
	No. Uri	190		Nama		Keberadaan Ruta 1 -Ditemukan 2 -Ganti KRT	Ruta	No urut
SLS	Fisik	Sensus	Rumah tangga	Kepala Rumahtangga	ALAMAT	3 -Pindah dlm BS 4 -Pindah luar BS 5 -Tidak ditemukan 6 -Baru	Eligible (beri cek V)	Ruta hasil Pemutak hiran
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
002	066	067	064	SURATI	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 32	1	√	61
002	067	068	065	BUNARSO	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 15 A	1	√	62
002	068	069	066	DJAMARI	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 33	1	√	6.3
002	068	070	067	SUGIONO	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 33	1	√	64
002	069	071	068	NGATIJO	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 35	1	√	65
002	069	072	069	SAMIUN	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 35	1	<b>√</b>	66
002	070	073	070	ABDUL GAFFAR	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 37	1	<b>√</b>	67
002	071	074	071	KARYADI	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 37 A	1	√	68
002	072	075	072	NURDIN	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 37 B	1	√	69
002	073	076	073	ANWAR SYAM	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 37 C	1	<b>√</b>	70
002	073	077	074	MUH MIDDIN	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 37 C	1	<b>√</b>	71
002	074	078	075	CAMMA	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 37 D	2	<b>√</b>	72
002	075	079	076	TUKIMO	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 37 D	1	<b>√</b>	73
002	076	080	077	HJ RUDIAH	JL KS TUBUN NO 39	1	√	74
002	080	081	078	H SYAMSUL	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 41	1	√	75
002	077	082	079	ARHAM DAHLAN	JL KS TUBUN BUNTU NO 03	1	√	76
002	078	083	080	RR SUPARTINA	JL KS TUBUN BUNTU NO 5 A	1	<b>√</b>	77
002	079	084	081	RAJINEM ZAKAT	JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO 5 B	1	√	78
002	080	085	082	AGUS	JL TEMB KS TUBUN NO 23 7	1	√	79
002	081	086	083	MUHAMMAD	JL KS TUBUN NO 9	1	√	80
002	082	087	084	SUBCHY	JL KS TUBUN BUNTU NO 09	1	√	Я1
002 002	010 036 <i>A</i>	010 036 <i>A</i>	085 086		JL CENDRAWASIH NO. 235 JL CENDRAWASIH LORONG 2 NO. 15 D	6	<b>√</b>	82 83





SAK11.DSRT
Dibuat 2 (dua) rangkap
untuk BPS Kab/Kota dan Pengawas

## **SURVEI ANGKATAN KERJA NASIONAL 2011** KETERANGAN RUMAH TANGGA TERPILIH

#### RAHASIA

h	**							
	I. PENGENALAN TEMPAT							
1.	PROVINSI	SULAWESI SELATAN	7 3					
2.	KABUPATEN/KOTA *)	MAKASSAR	7 1					
3.	KECAMATAN	RAPPOCINNI	0 3 1					
4.	DESA/KELURAHAN *)	GUNUNG JATI	0 0 0					
5.	KLASIFIKASI DESA/KELURAHAN	PERKOTAAN -1 PERDESAAN -2	1					
6.	NOMOR BLOK SENSUS	096B						
7.	NOMOR KODE SAMPEL SAKERNAS AGUSTUS	7500105	7 5 0 0 1 0 5					

	II. KETERANGAN PEMILIHAN SAMPEL								
1.	NAMA DAN KODE PENGAWAS	SARIBANONG	1 2						
2.	TANGGAL PENYALINAN SAMPEL	TANGGAL: 0 4 BULAN: 0 8							
3.	TANDA TANGAN PENYALIN SAMPEL	TTO							

<sup>\*)</sup> Coret yang tidak perlu

## III. RUMAH TANGGA TERPILIH (Disalin dari Blok IV Daftar SAK11.P)

Nomor Urut Rumah Tangga Sampel	Nomor Bangunan Fisik	Nomor Bangunan Sensus	Nomor Rumah Tangga Terpilih	Nama Kepala Rumah Tangga	Alamat dan Satuan Lingkungan Setempat (Nama Jalan/Gang, RT, RW, Dusun)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	9	9	8	JHONY PALIT	JL. CENDRAWASIH NO. 368 C
2	18	18	16	YANTO	JL. CENDRAWASIH NO. 284 C
3	26	26	24	SUCIPTO GOZALI	JL. CENDRAWASIH LORONG 2 NO. 3
4	35	35	32	BURHANUDDIN	JL. CENDRAWASIH LORONG 2
5	47	47	44	YUSUF IBRAHIM	JL. CENDRAWASIH LORONG 2
6	55	55	52	MUH FURKAM	JL. CENDRAWASIH LORONG 2 NO.17 G
7	62	63	60	MUSLIMIN	JL. CENDRAWASIH LORONG 2 NO. 31
8	69	72	69	SAMIUN	JL. CENDRAWASIH LORONG 2 NO. 35
9	76	80	77	HJ. RUDIAH	JL. KS TUBUN NO. 39
10	10	10	85	NURMAIMANAH	JL. CENDRAWASIH NO. 235

IV. CATATAN			

#### Lampiran 5

### KODE PROVINSI DAN KABUPATEN/KOTA

11. Nanggroe Aceh Darussalam         1101       Kab. Simeulue       1113       Kab. Gayo Lues         1102       Kab. Aceh Singkil       1114       Kab. Aceh Tamiang         1103       Kab. Aceh Selatan       1115       Kab. Nagan Raya         1104       Kab. Aceh Tenggara       1116       Kab. Aceh Jaya         1105       Kab. Aceh Timur       1117       Kab. Bener Meriah         1106       Kab. Aceh Tengah       1118       Kab Pidie Jaya         1107       Kab. Aceh Barat       1171       Kota Banda Aceh         1108       Kab. Aceh Besar       1172       Kota Sabang         1109       Kab. Pidie       1173       Kota Langsa         1110       Kab. Bireuen       1174       Kota Lhokseumawe         1111       Kab. Aceh Utara       1175       Kota Subulussalam         1112       Kab. Aceh Barat Daya          1201       Kab. Nias       1217       Kab samosir         1202       Kab. Mandailing Natal       1218       Kab. Serdang Bedagai         1203       Kab. Tapanuli Selatan       1219       Kab. Batu Bara					
1102       Kab. Aceh Singkil       1114       Kab. Aceh Tamiang         1103       Kab. Aceh Selatan       1115       Kab. Nagan Raya         1104       Kab. Aceh Tenggara       1116       Kab. Aceh Jaya         1105       Kab. Aceh Timur       1117       Kab. Bener Meriah         1106       Kab. Aceh Tengah       1118       Kab Pidie Jaya         1107       Kab. Aceh Barat       1171       Kota Banda Aceh         1108       Kab. Aceh Besar       1172       Kota Sabang         1109       Kab. Pidie       1173       Kota Langsa         1110       Kab. Bireuen       1174       Kota Lhokseumawe         1111       Kab. Aceh Utara       1175       Kota Subulussalam         1112       Kab. Aceh Barat Daya          1201       Kab. Nias       1217       Kab samosir         1202       Kab. Mandailing Natal       1218       Kab. Serdang Bedagai					
1103       Kab. Aceh Selatan       1115       Kab. Nagan Raya         1104       Kab. Aceh Tenggara       1116       Kab. Aceh Jaya         1105       Kab. Aceh Timur       1117       Kab. Bener Meriah         1106       Kab. Aceh Tengah       1118       Kab Pidie Jaya         1107       Kab. Aceh Barat       1171       Kota Banda Aceh         1108       Kab. Aceh Besar       1172       Kota Sabang         1109       Kab. Pidie       1173       Kota Langsa         1110       Kab. Bireuen       1174       Kota Lhokseumawe         1111       Kab. Aceh Utara       1175       Kota Subulussalam         1112       Kab. Aceh Barat Daya            12. Sumatera Utara         1201       Kab. Nias       1217       Kab samosir         1202       Kab. Mandailing Natal       1218       Kab. Serdang Bedagai					
1104       Kab. Aceh Tenggara       1116       Kab. Aceh Jaya         1105       Kab. Aceh Timur       1117       Kab. Bener Meriah         1106       Kab. Aceh Tengah       1118       Kab Pidie Jaya         1107       Kab. Aceh Barat       1171       Kota Banda Aceh         1108       Kab. Aceh Besar       1172       Kota Sabang         1109       Kab. Pidie       1173       Kota Langsa         1110       Kab. Bireuen       1174       Kota Lhokseumawe         1111       Kab. Aceh Utara       1175       Kota Subulussalam         1112       Kab. Aceh Barat Daya         12. Sumatera Utara         1201       Kab. Nias       1217       Kab samosir         1202       Kab. Mandailing Natal       1218       Kab. Serdang Bedagai					
1105 Kab. Aceh Timur 1106 Kab. Aceh Tengah 1107 Kab. Aceh Barat 1108 Kab. Aceh Besar 1109 Kab. Pidie 1100 Kab. Pidie 1100 Kab. Pidie 1100 Kab. Pidie 1100 Kab. Bireuen 1100 Kab. Bireuen 1100 Kab. Aceh Utara 1111 Kab. Aceh Utara 1112 Kab. Aceh Barat Daya  1100 Kab. Nias 1110 Kab. Nias 1111 Kab. Aceh Barat Daya					
1106 Kab. Aceh Tengah 1107 Kab. Aceh Barat 1108 Kab. Aceh Besar 1109 Kab. Pidie 1100 Kab. Pidie 1100 Kab. Pidie 1100 Kab. Bireuen 1111 Kab. Aceh Utara 1112 Kab. Aceh Barat Daya  1100 Kab. Nias 1110 Kab. Nias 1111 Kab. Aceh Barat Daya  1111 Kab. Aceh Barat Daya  1112 Kab. Nias 1113 Kab. Nias 1114 Kab. Nias 1155 Kab samosir 1160 Kab. Nias 1175 Kab samosir					
1107 Kab. Aceh Barat 1171 Kota Banda Aceh 1108 Kab. Aceh Besar 1172 Kota Sabang 1109 Kab. Pidie 1173 Kota Langsa 1110 Kab. Bireuen 1174 Kota Lhokseumawe 1111 Kab. Aceh Utara 1175 Kota Subulussalam 1112 Kab. Aceh Barat Daya  1201 Kab. Nias 1217 Kab samosir 1202 Kab. Mandailing Natal 1218 Kab. Serdang Bedagai					
1108 Kab. Aceh Besar 1172 Kota Sabang 1109 Kab. Pidie 1173 Kota Langsa 1110 Kab. Bireuen 1174 Kota Lhokseumawe 1111 Kab. Aceh Utara 1175 Kota Subulussalam 1112 Kab. Aceh Barat Daya  1201 Kab. Nias 1217 Kab samosir 1202 Kab. Mandailing Natal 1218 Kab. Serdang Bedagai					
1109 Kab. Pidie 1173 Kota Langsa 1110 Kab. Bireuen 1174 Kota Lhokseumawe 1111 Kab. Aceh Utara 1175 Kota Subulussalam 1112 Kab. Aceh Barat Daya  1201 Kab. Nias 1217 Kab samosir 1202 Kab. Mandailing Natal 1218 Kab. Serdang Bedagai					
1110 Kab. Bireuen 1174 Kota Lhokseumawe 1111 Kab. Aceh Utara 1175 Kota Subulussalam 1112 Kab. Aceh Barat Daya  1201 Kab. Nias 1217 Kab samosir 1202 Kab. Mandailing Natal 1218 Kab. Serdang Bedagai					
1111 Kab. Aceh Utara 1112 Kab. Aceh Barat Daya  112. Sumatera Utara 1201 Kab. Nias 1217 Kab samosir 1202 Kab. Mandailing Natal 1218 Kab. Serdang Bedagai					
1112 Kab. Aceh Barat Daya  12. Sumatera Utara  1201 Kab. Nias 1217 Kab samosir 1202 Kab. Mandailing Natal 1218 Kab. Serdang Bedagai					
1201 Kab. Nias 1217 Kab samosir 1202 Kab. Mandailing Natal 1218 Kab. Serdang Bedagai					
1201 Kab. Nias 1217 Kab samosir 1202 Kab. Mandailing Natal 1218 Kab. Serdang Bedagai					
1201 Kab. Nias 1217 Kab samosir 1202 Kab. Mandailing Natal 1218 Kab. Serdang Bedagai					
1202 Kab. Mandailing Natal 1218 Kab. Serdang Bedagai					
1200 Rabi Tapanan Sciatan 1217 Rabi Data Data					
1204 Kab. Tapanuli Tengah 1220 Kab. Padang Lawas Utara					
1205 Kab. Tapanuli Utara 1221 Kab. Padang Lawas					
1206 Kab. Toba Samosir 1222 Kab. Labuhan Batu Selatan					
1207 Kab. Labuhan Batu 1223 Kab. Labuhan Batu Utara					
1208 Kab. Asahan 1224 Kab. Nias Utara					
1209 Kab. Simalungun 1201 Kab. Nias Barat					
1210 Kab. Dairi 1271 Kota Sibolga					
1211 Kab. Karo 1272 Kota Tanjung Balai					
1212 Kab. Deli Serdang 1273 Kota Pematang Siantar					
1213 Kab. Langkat 1274 Kota Tebing Tinggi					
1214 Kab. Nias Selatan 1275 Kota Medan					
1215 Kab. Humbang Hasundutan 1276 Kota Binjai					
1216 Kab. Pakpak Bharat 1277 Kota Padang Sidempuan					
1278 Kota Gunung Sitoli					
13. Sumatera Barat					
1301 Kab. Kepulauan Mentawai 1311 Kab. Dharmasraya					
1302 Kab. Pesisir Selatan 1312 Kab. Pasaman Barat					
1303 Kab. Solok 1371 Kota Padang					
1304 Kab. Sijunjung 1372 Kota Solok					
1305 Kab. Tanah Datar 1373 Kota Sawah Lunto					
1306 Kab. Padang Pariaman 1374 Kota Padang Panjang					
1307 Kab. Agam 1375 Kota Bukittinggi					
1308 Kab. Lima Puluh Koto 1376 Kota Payakumbuh					
1309 Kab. Pasaman 1377 Kota Pariaman					
1310 Kab. Solok Selatan					

14. Riau					
1401	Kab. Kuantan Singingi	1407	Kab. Rokan Hulu		
1402	Kab. Indragiri Hulu	1408	Kab. Bengkalis		
1403	Kab. Indragiri Hilir	1409	Kab. Rokan Hilir		
1404	Kab. Pelalawan	1410	Kab. Kepulauan Meranti		
1405	Kab. Siak	1471	Kota Pekanbaru		
1406	Kab. Kampar	1473	Kota Dumai		
1501		5. JAMBI	W		
1501	Kab. Kerinci	1506	Kab. Tanjung Jabung Timur		
1502	Kab. Merangin	1507	Kab. Tanjung Jabung Barat		
1503	Kab. Sarolangun	1508	Kab. Tebo		
1504	Kab. Batang Hari	1509	Kab. Bungo		
1505	Kab. Muaro Jambi	1571	Kota Jambi		
	16 61114	1572 ATERA SELATAN	Kota Sungai Penuh		
1601	Kab. Ogan Komering Ulu	1609	Kab. Ogan Komering Ulu Timur		
1601	Kab. Ogan Komering Olu Kab. Ogan Komering Ilir	1610	Kab. Ogan Ilir		
1603	Kab. Muara Enim	1611	Kab. Ogan IIII Kab.Empang Lawang		
1604	Kab. Lahat	1671	Kota Palembang		
1605	Kab. Musi Rawas	1672	Kota Prabumulih		
1606	Kab. Musi Banyuasin	1673	Kota Pagar Alam		
1607	Kab. Banyuasin	1674	Kota Lubuk Linggau		
1608	Kab. Ogan Komering Ulu Selatan				
	-				
	17.	BENGKULU			
1701	Kab. Bengkulu Selatan	1706	Kab. Mukomuko		
1702	Kab. Rejang Lebong	1707	Kab. Lebong		
1703	Kab. Bengkulu Utara	1708	Kab. Kepahiang		
1704	Kab. Kaur	1709	Kab. Bengkulu Tengah		
1705	Kab. Seluma	1771	Kota Bengkulu		
18. LAMPUNG					
1801	Kab. Lampung Barat	1808	Kab. Tulang Bawang		
1802	Kab. Tanggamus	1809	Kab. Pesawaran		
1803	Kab. Lampung Selatan	1810	Kab. Pringsewu		
1804	Kab. Lampung Timur	1811	Kab. Mesuji		
1805	Kab. Lampung Tengah	1812	Kab. Tulang Bawang Barat		
1806	Kab. Lampung Utara	1871	Kota Bandar Lampung		
1807	Kab. Way Kanan	1872	Kota Metro		
	•				
		<b>GKA BELITUNG</b>			
1901	Kab. Bangka	1905	Kab. Bangka Selatan		
1902	Kab. Belitung	1906	Kab. Belitung Timur		
1903 1904	Kab. Bangka Barat Kab. Bangka Tengah	1971	Kota Pangkal Pinang		

	21. KE	PULAUAN RIAU	
2101	Kab. Karimun	2104	Kab. Lingga
2102	Kab. Bintan	2105	Kab. Kepulauan Anambas
2103	Kab. Natuna	2171	Kota Batam
		2172	Kota Tanjung Pinang
	31.	DKI JAKARTA	
3101	Kab. Adm. Kepulauan Seribu	3173	Kota Jakarta Pusat
3171	Kota Jakarta Selatan	3174	Kota Jakarta Barat
3172	Kota Jakarta Timur	3175	Kota Jakarta Utara
_	27	JAWA BARAT	
3201	Kab. Bogor	3214	Kab. Purwakarta
3201	Kab. Sukabumi	3215	Kab. Karawang
3202 3203	Kab. Cianjur	3216	Kab. Bekasi
3203 3204	Kab. Bandung	3217	
320 <del>4</del> 3205	Kab. Garut	3217 3271	Kab.Bandung Barat
3205 3206		3271 3272	Kota Bogor Kota Sukabumi
	Kab. Ciamia		
3207	Kab. Ciamis	3273	Kota Bandung
3208	Kab. Kuningan	3274	Kota Cirebon
3209	Kab. Cirebon	3275	Kota Bekasi
3210	Kab. Majalengka	3276	Kota Depok
3211	Kab. Sumedang	3277	Kota Cimahi
3212	Kab. Indramayu	3278	Kota Tasikmalaya
3213	Kab. Subang	3279	Kota Banjar
	33. J	AWA TENGAH	
3301	Kab. Cilacap	3319	Kab. Kudus
3302	Kab. Banyumas	3320	Kab. Jepara
3303	Kab. Purbalingga	3321	Kab. Demak
3304	Kab. Banjarnegara	3322	Kab. Semarang
3305	Kab. Kebumen	3323	Kab. Temanggung
3306	Kab. Purworejo	3324	Kab. Kendal
3307	Kab. Wonosobo	3325	Kab. Batang
3308	Kab. Magelang	3326	Kab. Pekalongan
3309	Kab. Boyolali	3327	Kab. Pemalang
3310	Kab. Klaten	3328	Kab. Tegal
3311	Kab. Sukoharjo	3329	Kab. Brebes
3312	Kab. Wonogiri	3371	Kota Magelang
3313	Kab. Karanganyar	3372	Kota Surakarta
3314	Kab. Sragen	3373	Kota Salatiga
	Kab. Grobogan	3374	Kota Semarang
3315	- · · · J ·		_
	Kab. Blora	3375	Kota Pekalongan
3315 3316 3317	Kab. Blora Kab. Rembang	3375 3376	Kota Pekalongan Kota Tegal

34. DI. YOGYAKARTA						
3401	Kab. Kulon Progo	3404	Kab. Sleman			
3402	Kab. Bantul	3471	Kota Yogyakarta			
3403	Kab. Gunung Kidul	<del>-</del>	5/1			
	<del>J</del> - <del></del> -					
		35. JAWA TIMUR				
3501	Kab. Pacitan	3520	Kab. Magetan			
3502	Kab. Ponorogo	3521	Kab. Ngawi			
3503	Kab. Trenggalek	3522	Kab. Bojonegoro			
3504	Kab. Tulungagung	3523	Kab. Tuban			
3505	Kab. Blitar	3524	Kab. Lamongan			
3506	Kab. Kediri	3525	Kab. Gresik			
3507	Kab. Malang	3526	Kab. Bangkalan			
3508	Kab. Lumajang	3527	Kab. Sampang			
3509	Kab. Jember	3528	Kab. Pamekasan			
3510	Kab. Banyuwangi	3529	Kab. Sumenep			
3511	Kab. Bondowoso	3571	Kota Kediri			
3512	Kab. Situbondo	3572	Kota Blitar			
3513	Kab. Probolinggo	3573	Kota Malang			
3514	Kab. Pasuruan	3574	Kota Probolinggo			
3515	Kab. Sidoarjo	3575	Kota Pasuruan			
3516	Kab. Mojokerto	3576	Kota Mojokerto			
3517	Kab. Jombang	3577	Kota Madiun			
3518	Kab. Nganjuk	3578	Kota Surabaya			
3519	Kab. Madiun	3579	Kota Batu			
		36. BANTEN				
3601	Kab. Pandeglang	3671	Kota Tangerang			
3602	Kab. Lebak	3672	Kota Cilegon			
3603	Kab. Tangerang	3673	Kota Serang			
3604	Kab. Serang	3674	Kota Tangsel			
	51. BALI					
5101	Kab. Jembrana	5106	Kab. Bangli			
5102	Kab. Tabanan	5107	Kab. Karang Asem			
5103	Kab. Badung	5108	Kab. Buleleng			
5104	Kab. Gianyar	5171	Kota Denpasar			
5105	Kab. Klungkung					
	5	2. NUSA TENGGARA BAR	AT			
5201	Kab. Lombok Barat	5206	Kab. Bima			
5202	Kab. Lombok Tengah	5207	Kab. Sumbawa Barat			
5203	Kab. Lombok Timur	5208	Kab. Lombok Utara			
5204	Kab. Sumbawa	5271	Kota Mataram			
5205	Kab. Dompu	5272	Kota Bima			
3203	Tabl Dollipa	32,72	now billio			

53. NUSA TENGGARA TIMUR							
5301	Kab. Sumba Barat	5311	Kab. Ende				
5301	Kab. Sumba Timur	5312	Kab. Ngada				
5302	Kab. Kupang	5312	Kab. Manggarai				
5304	Kab. Timor Tengah Selatan	5314	Kab. Rote Ndao				
5305	_	5315					
	Kab. Timor Tengah Utara Kab. Belu	5316	Kab. Manggarai Barat				
5306			Kab. Sumba tengah				
5307	Kab. Alor	5317	Kab. Sumba Barat Daya				
5308	Kab. Lembata	5318	Kab. Nageko				
5309	Kab. Flores Timur	5319	Kab. Manggarai Timur				
5310	Kab. Sikka	5320	Kab. Sabu Raijua				
	61 K/	5371 ALIMANTAN BARAT	Kota Kupang				
6101	Kab. Sambas	6108	Kab. Kapuas Hulu				
6102	Kab. Bengkayang	6109	Kab. Sekadau				
6103	Kab. Landak	6110	Kab. Melawi				
6104	Kab. Pontianak	6111	Kab. Kayong Utara				
6105	Kab. Sanggau	6112	Kab. Kuburaya				
6106	Kab. Ketapang	6171	Kota Pontianak				
6107	Kab. Sintang	6172	Kota Singkawang				
0107	Rab. Sintarig	01/2	Rota Singkawang				
	62. KA	LIMANTAN TENGAH					
6201	Kab. Kotawaringin Barat	6208	Kab. Seruyan				
6202	Kab. Kotawaringin Timur	6209	Kab. Katingan				
6203	Kab. Kapuas	6210	Kab. Pulang Pisau				
6204	Kab. Barito Selatan	6211	Kab. Gunung Mas				
6205	Kab. Barito Utara	6212	Kab. Barito Timur				
6206	Kab. Sukamara	6213	Kab. Murung Raya				
6207	Kab. Lamandau	6271	Kota Palangka Raya				
	63. KALIMANTAN SELATAN						
6301	Kab. Tanah Laut	6308	Kab. Hulu Sungai Utara				
6302	Kab. Kota Baru	6309	Kab. Tabalong				
6303	Kab. Banjar	6310	Kab. Tanah Bumbu				
6304	Kab. Barito Kuala	6311	Kab. Balangan				
6305	Kab. Tapin	6371	Kota Banjarmasin				
6306	Kab. Hulu Sungai Selatan	6372	Kota Banjar Baru				
6307	Kab. Hulu Sungai Tengah	0372	Nota balijai balu				
0307	Rab. Hulu Sungai Tengan						
64. KALIMANTAN TIMUR							
6401	Kab. Pasir	6408	Kab. Nunukan				
6402	Kab. Kutai Barat	6409	Kab. Penajam Paser Utara				
6403	Kab. Kutai Kartanegara	6410	Kab. Tana Tidung				
6404	Kab. Kutai Timur	6471	Kota Balikpapan				
6405	Kab. Berau	6472	Kota Samarinda				
6406	Kab. Malinau	6473	Kota Tarakan				
6407	Kab. Bulungan	6474	Kota Bontang				

71. SULAWESI UTARA					
7101	Kab. Bolaang Mengondow	7108	Kab.Kep. Siau Tagolandang Biaro (Sitaro)		
7102	Kab. Minahasa	7109	Kab.Minahasa Tenggara		
7103	Kab. Kepulauan Sangihe	7110	Kab.Bolaang Mongondow Selatan		
7104	Kab. Kepulauan Talaud	7111	Kab.Bolaang Mongondow Timur		
7105	Kab. Minahasa Selatan	7171	Kota Manado		
7106	Kab. Minahasa Utara	7172	Kota Bitung		
7107	Kab. Bolaang Mengondow Utara	7173	Kota Tomohon		
	5	7174	Kota Kotamobagu		
	72. SULA	WESI TENGAH			
7201	Kab. Banggai Kepulauan	7206	Kab. Toli-Toli		
7202	Kab. Banggai	7207	Kab. Buol		
7203	Kab. Morowali	7208	Kab. Parigi Moutong		
7204	Kab. Poso	7209	Kab. Tojo Una-Una		
7205	Kab. Donggala	7210	Kab. Sigi		
		7271	Kota Palu		
		WESI SELATAN			
7301	Kab. Selayar	7313	Kab. Wajo		
7302	Kab. Bulukumba	7314	Kab. Sidenreng Rappang		
7303	Kab. Bantaeng	7315	Kab. Pinrang		
7304	Kab. Jeneponto	7316	Kab. Enrekang		
7305	Kab. Takalar	7317	Kab. Luwu		
7306	Kab. Gowa	7318	Kab. Tana Toraja		
7307	Kab. Sinjai	7322	Kab. Luwu Utara		
7308	Kab. Maros	7325	Kab. Luwu Timur		
7309	Kab. Pangkajene Kepulauan	7371	Kota Makassar		
7310	Kab. Barru	7372	Kota Pare-Pare		
7311	Kab. Bone	7373	Kota Palopo		
7312	Kab. Soppeng				
	=4 0111 411				
7401		/ESI TENGGAR			
7401	Kab. Buton	7407	Kab. Wakatobi		
7402	Kab. Muna	7408	Kab. Kolaka Utara		
7403	Kab. Konawe	7409	Kab.Buton Utara		
7404	Kab. Kolaka	7410	Kab.Konawe Utara		
7405	Kab. Konawe Selatan	7471	Kota Rawkay		
7406	Kab. Bombana	7472	Kota Baubau		
	75. GORONTALO				
7501	Kab. Boalemo				
7502	Kab. Gorontalo				
7503	Kab. Pohuwato				
7504	Kab. Bone Bolango				
7505	Kab Gorontalo Utara				
7571	Kota Gorontalo				

76. SULAWESI BARAT				
7601	Kab. Majene	7604	Kab. Mamuju	
7602	Kab. Polewali Mandar	7605	Kab. Mamuju Utara	
7603	Kab. Mamasa		•	
	8:	1. MALUKU		
8101	Kab. Maluku Tenggara Barat	8106	Kab. Seram Bagian Barat	
8102	Kab. Maluku Tenggara	8107	Kab. Seram Bagian Timur	
8103	Kab. Maluku Tengah	8108	Kab. Maluku Barat daya	
8104	Kab. Buru	8109	Kab. Buru Selatan	
8105	Kab. Kepulauan Aru	8171	Kota Ambon	
		8172	Kota Tual	
	82. M	ALUKU UTARA		
8201	Kab. Halmahera Barat	8205	Kab. Halmahera Utara	
8202	Kab. Halmahera Tengah	8206	Kab. Halmahera Timur	
8203	Kab. Kepulauan Sula	8207	Kab. Pulau Morotai	
8204	Kab. Halmahera Selatan	8271	Kota Ternate	
		8272	Kota Tidore Kepulauan	
		AN JAYA BARAT		
9101	Kab. Fak-Fak	9106	Kab. Sorong Selatan	
9102	Kab. Kaimana	9107	Kab. Sorong	
9103	Kab. Teluk Wondama	9108	Kab. Raja Ampat	
9104	Kab. Teluk Bintuni	9109	Kab. Tambrauw	
9105	Kab. Manokwari	9110	Kab. Maybrat	
		9171	Kota Sorong	
		94. PAPUA		
9401	Kab. Merauke	9419	Kab. Sarmi	
9402	Kab. Jayawijaya	9420	Kab. Keerom	
9403	Kab. Jayapura	9426	Kab. Waropen	
9404	Kab. Nabire	9427	Kab. Supiori	
9408	Kab. Yapen Waropen	9428	Kab. Mamberamo Raya	
9409	Kab. Biak Numfor	9429	Kab. Nduga	
9410	Kab. Paniai	9430	Kab. Lanny Jaya	
9411	Kab. Puncak Jaya	9431	Kab. Mamberamo Tengah	
9412	Kab. Mimika	9432	Kab. Yalimo	
9413	Kab. Boven Digoel	9433	Kab. Puncak	
9414	Kab. Mappi	9434	Kab. Dogiyai	
9415	Kab. Asmat	9435	Kab. Intan Jaya	
9416	Kab. Yahukimo	9436	Kab. Deiyai	
9417	Kab. Pegunungan Bintang	9471	Kota Jayapura	
9418	Kab. Tolikara			