



Pedoman Pengawasan

Survei

k o m p u t e r

**Mebidang
dan
Sarbagita
2015**



BADAN PUSAT STATISTIK, JAKARTA

Pedoman Pengawasan

Survei

k o m p u t e r

**Mebidang
dan
Sarbagita
2015**



KATA PENGANTAR

Salah satu bentuk mobilitas nonpermanen yang mengalami perkembangan adalah kegiatan *commuting* atau nglaju, dimana keberadaannya semakin pesat terutama pada kota-kota besar dan sekitarnya. Keberadaan penglaju atau komuter akan memberikan dampak pada pembangunan di daerah asal maupun daerah tujuan komuter. Untuk itu, perlu dikembangkan perangkat data dan sistem pemantauan yang mampu berperan sebagai masukan bagi penyusunan kebijakan mobilitas penduduk. Salah satu usaha untuk membangun perangkat data dan sistem pemantauan yang tepat adalah dengan dilakukannya survei komuter. Survei Komuter Mebidang dan Sarbagita 2015 adalah survei komuter kedua yang dilakukan oleh Badan Pusat Statistik setelah Survei Komuter Jabodetabek 2014.

Survei Komuter Mebidang dan Sarbagita 2015 akan dilaksanakan pada bulan Juni 2015 dimana cakupan wilayah survei kawasan Mebidang meliputi: Kota Medan, Kota Binjai, dan Kabupaten Deli Serdang. Sedangkan kawasan Sarbagita meliputi: Kota Denpasar, Kabupaten Badung, Kabupaten Gianyar, dan Kabupaten Tabanan. Kerangka sampel yang digunakan pada Survei Komuter Mebidang dan Sarbagita 2015 terdiri dari kerangka sampel blok sensus dan kerangka sampel rumah tangga. Alokasi sampel blok sensus dan rumah tangga dirancang untuk setiap strata di setiap kabupaten/kota terpilih sehingga level penyajian dapat mewakili kabupaten/kota.

Dalam kegiatan Survei komuter Mebidang dan Sarbagita 2015, disusun beberapa buku pedoman, yaitu (1) Pedoman Teknis BPS Kabupaten/Kota, (2) Pedoman Pengawasan, dan (3) Pedoman Pencacahan. Buku Pedoman disusun agar segala sesuatu yang terkait dengan pelaksanaan survei komuter dapat berjalan secara terarah, terkoordinasi, efektif, dan efisien.

Buku pedoman ini merupakan panduan dalam melaksanakan tugas bagi Pengawas Survei Komuter Mebidang dan Sarbagita 2015. Oleh karena itu, kepada seluruh pihak terkait diharapkan agar dengan sungguh-sungguh memahami dan mengikuti petunjuk serta aturan yang dimuat dalam pedoman ini.

Selamat bekerja, semoga Tuhan Yang Mahakuasa senantiasa memberikan bimbingan-Nya kepada kita semua.

Jakarta, Februari 2015

Tim Penyusun

DAFTAR ISI

Halaman

KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL DAN GAMBAR	vii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan.....	2
1.3 Ruang Lingkup.....	2
1.4 Data yang Dikumpulkan	2
1.5 Jenis Dokumen yang Digunakan.....	3
1.6 Jadwal Kegiatan.....	3
1.7 Arus Dokumen	5
BAB II ORGANISASI LAPANGAN	
2.1 Petugas Lapangan.....	7
2.1.1 Tugas dan Kewajiban Pencacah	7
2.1.2 Tugas dan Kewajiban Pengawas	8
2.2 Prosedur Pelaksanaan Lapangan.....	8
2.2.1 Persiapan Lapangan.....	8
2.2.2 Menemukan Lokasi Rumah Tangga Terpilih	10
BAB III METODOLOGI DAN PEMILIHAN SAMPEL	
3.1 Cakupan Wilayah	11
3.2 Metode Sampling.....	11
3.3 Alokasi Sampel	14
3.4 Prosedur Pemilihan Sampel Rumah Tangga	14
3.5 Tata Cara Pengisian Daftar KOMUTER15-DSRT	16
BAB IV PEMERIKSAAN ISIAN KUESIONER	
4.1 Umum.....	19
4.2 Blok I. Keterangan tempat	19

Halaman

4.3	Blok II. Ringkasan	19
4.4	Blok III. Keterangan Petugas.....	20
4.5	Blok IV. Keterangan Anggota Rumah Tangga.....	20
4.6	Blok V. Keterangan Rumah Tangga	21
4.7	Blok VI. Keterangan Umum Komuter	22
4.8	Blok VII. Keterangan Khusus Komuter Bekerja	24
4.9	Blok VIII. Keterangan Khusus Komuter Sekolah.....	24
4.10	Blok IX. Keterangan Khusus Komuter Kursus.....	25

LAMPIRAN

Lampiran 1. Contoh Pengisian Daftar KOMUTER15-P	27
Lampiran 2. Contoh Pengisian Daftar KOMUTER15-DSRT	35
Lampiran 3. Contoh Pengisian Daftar KOMUTER15-C.....	37
Lampiran 4. Kode Provinsi dan Kabupaten/Kota 2014	49
Lampiran 5. Kode Negara	55

DAFTAR TABEL DAN GAMBAR

Halaman

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Jadwal Pelaksanaan Kegiatan Survei Komuter Mebidang dan Sarbagita 2015 4

Tabel 3.1 Alokasi Sampel Survei Komuter Mebidang dan Sarbagita 2015 14

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Arus Dokumen Survei Komuter Mebidang dan Sarbagita 2015 dari
Pusat-Petugas-Pusat..... 5

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Tempat kegiatan utama berbeda secara administratif dengan tempat tinggal merupakan fenomena yang sudah lazim dewasa ini. Kesempatan kerja yang lebih banyak di kota besar seperti Kota Medan dan Denpasar menjadi daya tarik tersendiri bagi penduduk di wilayah sekitarnya. Selain itu, mahalny harga permukiman di kedua kota tersebut membuat penduduk memilih tinggal di luar Kota Medan dan Denpasar. Mereka melakukan perjalanan setiap hari pergi dan pulang menuju ke dan dari tempat kegiatan, yang dikenal dengan istilah mobilitas ulang-alik atau kalau orang Jawa mengenal dengan istilah *nglaju*¹, di Medan dikenal dengan istilah *pp/pulang hari*¹, dan di Bali dikenal dengan istilah *ngajag/nyajag*¹. Para pelakunya biasa disebut sebagai komuter.

Keberadaan para pelaku mobilitas ulang-alik bisa memberikan dampak positif bagi pusat kota, yaitu mengurangi kepadatan penduduk kota besar serta semakin berkembangnya daerah pinggiran sebagai tempat tinggal para komuter. Namun demikian, dampak negatif yang ditimbulkan oleh adanya komuter juga tidak sedikit.

Persoalan mobilitas penduduk di kawasan Mebidang dan Sarbagita memiliki dampak ekonomi dan sosial baik pada daerah tujuan maupun daerah asal komuter. Oleh karena itu, keterkaitan antara wilayah dan penduduk ini membutuhkan penanganan secara menyeluruh, tidak lagi secara parsial mengingat kawasan tersebut memiliki administratif pemerintahan yang berbeda. Kemudahan kepemilikan kendaraan, ketersediaan berbagai jenis transportasi, dan sarana jalan yang baik sampai ke pelosok memungkinkan orang untuk melakukan perjalanan melintasi wilayah administratif. Kemajuan di bidang transportasi terbukti sangat mempengaruhi peningkatan mobilitas penduduk yang setiap harinya melakukan perjalanan pergi dan pulang. Aktivitas komuter yang begitu besar menimbulkan permasalahan, diantaranya kemacetan lalu lintas, polusi udara dan suara yang berdampak pada meningkatnya ketidaknyamanan masyarakat.

Mobilitas komuter sudah ada sejak adanya perbedaan biaya hidup dan tingkat upah antarwilayah dimana penduduk melakukan adaptasi terhadap pilihan bermigrasi² atau tidak.

¹ Ulang alik/*nglaju/pp/pulang hari/ngajag/nyajag/ngadugdag/pp/commuting* merupakan istilah yang digunakan untuk menerangkan orang-orang yang melakukan perjalanan pergi dan pulang pada hari yang sama. Pergerakan ini merupakan bagian dari mobilitas nonpermanen karena tidak dipenuhinya aspek perubahan tempat tinggal.

² Migrasi adalah perpindahan (mobilitas) secara permanen dengan melintasi batas wilayah administratif/politik.

Kompromi yang dilakukan menyebabkan penduduk tidak berpindah tempat tinggal tetapi melakukan kegiatan di luar wilayah tempat tinggalnya.

Keberadaan komuter akan memberikan dampak pada pembangunan di daerah asal maupun daerah tujuan komuter. Penyediaan fasilitas sosial dan umum seperti: fasilitas pendidikan, kesehatan, perumahan, dan lain-lain diperlukan untuk mendukung keberadaan komuter pada daerah asal. Sementara untuk daerah tujuan komuter, perlu penyediaan fasilitas sosial dan umum terutama yang berkaitan dengan transportasi perkotaan dengan mempertimbangkan jumlah komuter yang datang dan jumlah penduduk pada kota tersebut.

Survei komuter di kawasan Mebidang dan Sarbagita dikembangkan untuk dapat menghasilkan perangkat data dan sistem pemantauan yang mampu berperan sebagai masukan bagi penyusunan kebijakan mobilitas penduduk dan pengembangan pembangunan daerah asal dan tujuan komuter.

1.2 Tujuan

Tujuan dari kegiatan Survei Komuter Mebidang dan Sarbagita 2015 adalah:

1. Mengetahui jumlah dan pola komuter di Mebidang dan Sarbagita.
2. Mengumpulkan informasi mengenai karakteristik komuter di Mebidang dan Sarbagita.
3. Mengumpulkan informasi mengenai karakteristik rumah tangga komuter di Mebidang dan Sarbagita.
4. Mengetahui berbagai permasalahan terkait aktivitas komuter seperti transportasi, keluhan kesehatan, dan lain-lain.

1.3 Ruang Lingkup

Survei Komuter Mebidang mencakup tiga kabupaten/kota yaitu Kota Medan, Kota Binjai, dan Kabupaten Deli Serdang. Sedangkan untuk kawasan Sarbagita mencakup empat kabupaten/kota yaitu Kota Denpasar, Kabupaten Badung, Kabupaten Gianyar, dan Kabupaten Tabanan.

1.4 Data yang Dikumpulkan

Data yang dikumpulkan dari Survei Komuter Mebidang dan Sarbagita 2015 ini antara lain:

- a. Keterangan anggota rumah tangga yaitu nama, hubungan dengan kepala rumah tangga, jenis kelamin, umur, status perkawinan, pendidikan tertinggi yang ditamatkan, dan keterangan aktivitas di luar kabupaten/kota.

- b. Keterangan rumah tangga antara lain mencakup penguasaan tempat tinggal, alasan utama memilih tempat tinggal sekarang, jenis atap, dinding, dan lantai, sumber penerangan, bahan bakar untuk memasak, sumber air minum, fasilitas sanitasi, kepemilikan barang-barang rumah tangga, akses internet, pengeluaran rumah tangga dan sumber penghasilan terbesar rumah tangga.
- c. Keterangan umum komuter antara lain mencakup keterangan migrasi, alasan utama pindah ke tempat tinggal sekarang, jenis kegiatan komuter, lokasi kegiatan, jarak dan waktu tempuh, moda transportasi yang digunakan, transportasi, keluhan kesehatan, pengalaman buruk di perjalanan, dan lain sebagainya.
- d. Keterangan khusus untuk komuter bekerja, komuter sekolah, dan komuter yang melakukan kegiatan kursus.

1.5 Jenis Dokumen yang Digunakan

Jenis dokumen yang digunakan dalam Survei Komuter Mebidang dan Sarbagita 2015 ini adalah:

- a. Salinan peta SP2010-WB
- b. Daftar Pemutakhiran Rumah Tangga (KOMUTER15-P)
- c. Daftar Sampel Rumah Tangga (KOMUTER15-DSRT)
- d. Daftar Pencacahan Rumah Tangga (KOMUTER15-C)
- e. Buku Pedoman Pencacahan Survei Komuter Mebidang dan Sarbagita 2015
- f. Buku Pedoman Pengawasan Survei Komuter Mebidang dan Sarbagita 2015
- g. Buku Pedoman Teknis BPS Kabupaten/Kota Survei Komuter Mebidang dan Sarbagita 2015

1.6 Jadwal Kegiatan

Jadwal pelaksanaan seluruh kegiatan Survei Komuter di Mebidang dan Sarbagita Tahun 2015 secara rinci disajikan pada Tabel 1.1:

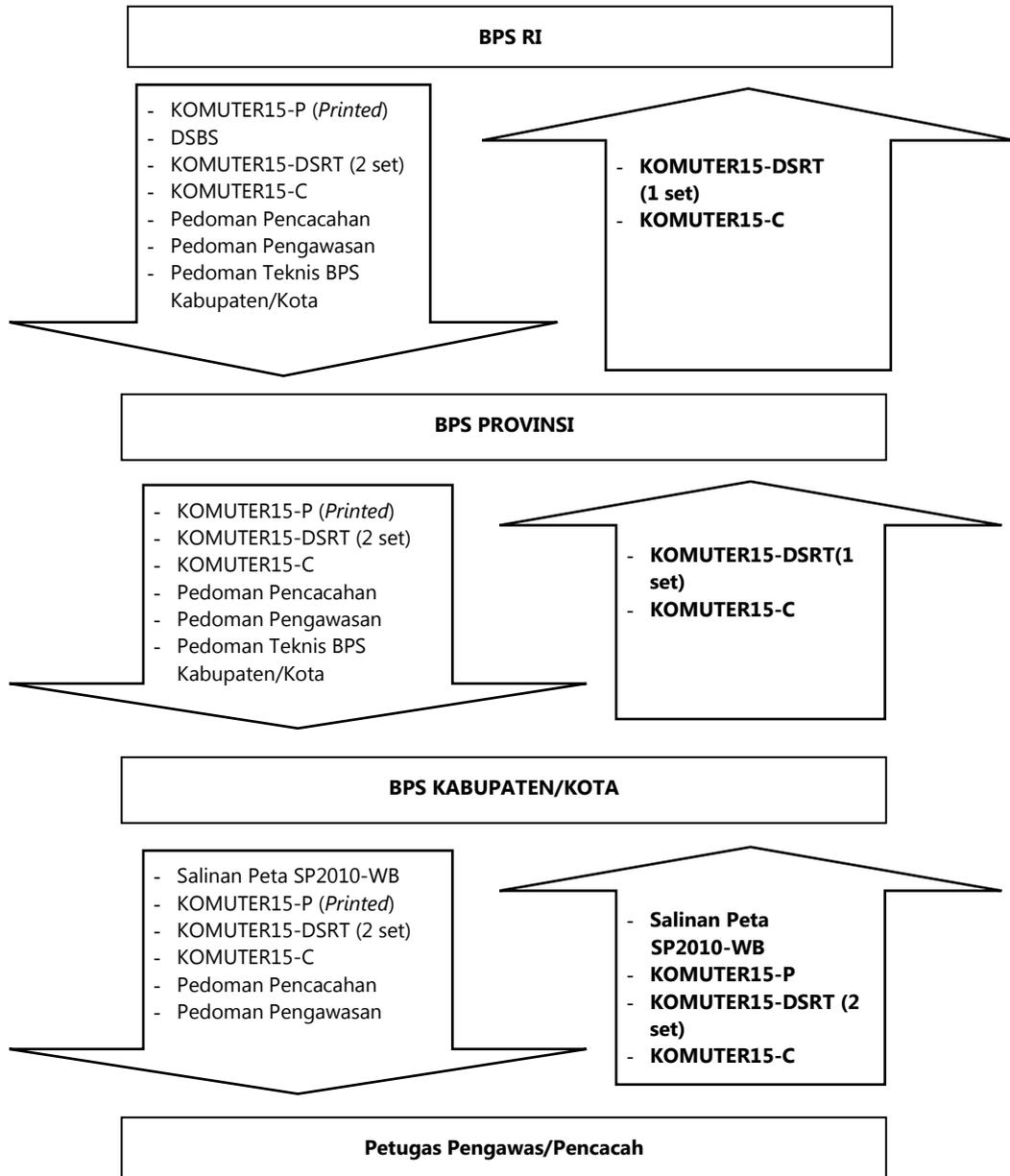
Tabel 1.1 Jadwal Pelaksanaan Kegiatan Survei Komuter Mebidang dan Sarbagita 2015

No	Kegiatan	Jadwal
(1)	(2)	(3)
1.	Penyusunan Metodologi	Januari 2015
2.	Penyusunan Kuesioner dan Buku Pedoman	Januari – Februari 2015
3.	Pencetakan Kuesioner dan Buku Pedoman	Maret 2015
4.	Rekrutmen Petugas	Maret 2015
5.	Pemutakhiran Rumah Tangga dan Penarikan Sampel	Minggu III – IV Maret 2015
6.	Pelatihan Petugas	Minggu I April 2015
7.	Pencacahan	Minggu II – IV April 2015
8.	Pengawasan	Minggu II – IV April 2015
9.	Penyusunan Program Pengolahan dan Tabulasi	April – Mei 2015
10.	Pengolahan Data	Juni – Juli 2015
11.	Penyusunan Publikasi	Juli – Oktober 2015
12.	Penggandaan Publikasi	November 2015

1.7. Arus Dokumen

Arus dokumen Survei Komuter Mebidang dan Sarbagita 2015 tergambar pada Gambar 1.

Gambar 1. Arus Dokumen dari Pusat-Petugas-Pusat



Keterangan : tulisan tebal menandakan daftar sudah ada isian

Penjelasan:

- Salinan peta SP2010-WB disiapkan oleh BPS Kabupaten/Kota (yang di-*print* dari peta blok sensus digital).
- KOMUTER15-DSRT dibuat 2 rangkap, satu dikirim ke pusat, satu lagi disimpan di BPS Kabupaten/Kota.
- Dokumen yang dikirimkan adalah daftar yang sudah diisi dari lapangan, dan disusun masing-masing blok sensus dimana susunan yang paling atas adalah Daftar KOMUTER15-DSRT.

ORGANISASI LAPANGAN

2.1 Petugas Lapangan

Petugas lapangan Survei Komuter Mebidang dan Sarbagita 2015 terdiri dari Pencacah dan Pengawas. Pencacah adalah staf BPS Kabupaten/Kota atau KSK atau Mitra yang ditunjuk, yang telah mengikuti pelatihan Survei Komuter Mebidang dan Sarbagita 2015 dan dinyatakan layak bertugas berdasarkan hasil pelatihan. Sementara Pengawas adalah staf BPS Kabupaten/Kota atau KSK yang ditunjuk, yang telah mengikuti pelatihan Survei Komuter Mebidang dan Sarbagita 2015 dan dinyatakan layak bertugas berdasarkan hasil pelatihan.

2.1.1 Tugas dan Kewajiban Pencacah

Tugas dan kewajiban Pencacah adalah sebagai berikut:

1. Mengikuti pelatihan petugas lapangan Survei Komuter Mebidang dan Sarbagita 2015 dan memahami materi pencacahan.
2. Melakukan pemutakhiran bangunan dan rumah tangga dengan daftar KOMUTER15-P (bagi Pencacah yang ditunjuk).
3. Mengenal wilayah tugas dan menelusuri rumah tangga sampel bersama-sama dengan Pengawas dengan berpedoman pada salinan peta BS pada peta SP2010-WB.
4. Menerima daftar sampel rumah tangga (KOMUTER15-DSRT) yang telah terisi identitas rumah tangga sampel yang menjadi tanggung jawabnya yang harus dikunjungi untuk pencacahan rumah tangga sampel.
5. Melakukan wawancara terhadap responden pada rumah tangga sampel dengan Daftar KOMUTER15-C.
6. Menjalin kerjasama yang baik dengan semua responden.
7. Melakukan kunjungan ulang untuk wawancara yang belum selesai atau belum lengkap.
8. Mengoreksi dan memastikan kewajaran serta kelengkapan isian untuk meyakinkan bahwa semua pertanyaan telah diajukan ke responden dan semua jawaban responden telah dicatat dengan benar.
9. Mendiskusikan kesulitan yang ditemui dengan Pengawas kemudian bersama-sama mencari solusinya.
10. Membetulkan isian Daftar KOMUTER15-C yang dinyatakan salah oleh Pengawas.

11. Menyerahkan seluruh dokumen hasil pencacahan kepada Pengawas.
12. Melakukan semua tugas tersebut sesuai jadwal yang telah ditentukan, sesuai tata cara yang diperoleh dari pelatihan, sesuai dengan buku pedoman, serta mengikuti instruksi Pengawas.

2.1.2 Tugas dan Kewajiban Pengawas

Untuk meningkatkan efektivitas pelaksanaan lapangan serta mengurangi kesalahan yang mungkin terjadi, maka harus dilaksanakan pengawasan lapangan. Tugas pokok dalam pengawasan lapangan ini meliputi pengawasan pelaksanaan pencacahan dan pemeriksaan hasil-hasilnya.

Secara umum rangkaian tugas Pengawas adalah sebagai berikut:

1. Membantu BPS Kabupaten/Kota dalam pengerahan petugas.
2. Mengikuti pelatihan bersama-sama dengan Pencacah dan memahami materi pencacahan dan materi pengawasan/pemeriksaan.
3. Membagi tugas pada Pencacah dalam wilayah kerjanya.
4. Mengatur pembagian dokumen kepada Pencacah.
5. Melakukan pengawasan kegiatan pencacahan di lapangan.
6. Melakukan penarikan sampel dan menyalin ke Daftar KOMUTER15-DSRT.
7. Menyerahkan Daftar KOMUTER15-DSRT kepada Pencacah dan mengerahkan Pencacah untuk mendata rumah tangga sampel.
8. Bertanggung jawab terhadap penyelesaian pencacahan di lapangan.
9. Membantu menyelesaikan masalah-masalah yang ditemui Pencacah di lapangan.
10. Mengumpulkan dan memeriksa kelengkapan dokumen, memeriksa kewajaran dan konsistensi isian, serta melakukan koreksi dan memberitahukan kesalahan yang dilakukan Pencacah.
11. Melakukan tugas sesuai jadwal yang ditentukan.

2.2 Prosedur Pelaksanaan Lapangan

2.2.1 Persiapan Lapangan

Berikut adalah hal-hal yang perlu disiapkan sebelum pelaksanaan lapangan, yaitu:

1. Penyiapan dokumen dan perlengkapan
2. Pencarian informasi tentang situasi dan kondisi wilayah tugas
3. Koordinasi dan komunikasi dengan pejabat wilayah tugas
4. Pengenalan wilayah tugas

Penyiapan dokumen dan perlengkapan

Periksa dokumen, bahan, dan perlengkapan yang akan dibawa ke lapangan meliputi:

- a. Salinan peta SP2010-WB
- b. Daftar Pemutakhiran Rumah Tangga (KOMUTER15-P)
- c. Daftar Sampel Rumah Tangga (KOMUTER15-DSRT)
- d. Daftar Pencacahan Rumah Tangga (KOMUTER15-C)
- e. Buku Pedoman Pencacahan Survei Komuter Mebidang dan Sarbagita 2015
- f. Buku Pedoman Pengawasan Survei Komuter Mebidang dan Sarbagita 2015
- g. ATK (pensil, rautan dan penghapus) untuk Pencacah
- h. Surat tugas atau surat pengantar

Pencarian Informasi Situasi dan Kondisi Wilayah Tugas

Hal ini penting dilakukan karena situasi dan kondisi lapangan dapat mempengaruhi jadwal dan kelancaran pelaksanaan lapangan. Beberapa informasi yang perlu dikumpulkan antara lain terkait:

1. Letak geografis wilayah tugas. Hal ini penting diketahui untuk merencanakan wilayah tugas mana yang perlu lebih dulu didatangi, dan wilayah tugas mana yang akan didatangi berikutnya.
2. Ketersediaan transportasi ke lokasi pencacahan. Untuk mengantisipasi apabila ada lokasi pencacahan yang membutuhkan biaya dan waktu khusus.
3. Profil masyarakat pada wilayah yang akan dituju untuk menerapkan teknik wawancara yang tepat digunakan.

Koordinasi dan Komunikasi dengan Pejabat Wilayah Tugas

Sebelum mulai bertugas, koordinasi dan komunikasi dengan pejabat di wilayah tugas (termasuk Ketua RT/RW atau Lurah/Kepala Desa/Kepala Dusun) harus tetap dilakukan. Setiap petugas mendapat surat pengantar atau surat tugas yang diperlihatkan sebagai tanda bukti kepada pejabat setempat maupun responden bahwa mereka adalah petugas survei. Kemahiran dalam berkomunikasi dengan pejabat setempat akan membantu untuk diterima masyarakat dengan baik.

Pengenalan Wilayah Tugas

Salah satu langkah yang harus dilakukan oleh Pencacah dan Pengawas sebelum melakukan pencacahan adalah mengenali lokasi wilayah tugas. Adanya salinan Peta SP2010-WB akan sangat membantu Pencacah dan Pengawas untuk menentukan arah, jarak dan letak suatu wilayah tugas. Dalam beberapa kasus, beberapa salinan peta tidak sesuai dengan fakta lapangan. Untuk itu, Pengawas harus berkoordinasi dengan BPS Kabupaten/Kota untuk mendapatkan petunjuk lebih lanjut.

2.2.2 Menemukan Lokasi Rumah Tangga Terpilih

Pelaksanaan pencacahan rumah tangga dilakukan oleh Pencacah berdasarkan identitas rumah tangga sampel pada daftar KOMUTER15-DSRT, dengan cara:

1. Mengidentifikasi alamat seperti RT, RW, dusun, nama jalan atau gang sesuai isian pada Blok IV Kolom (6) Daftar KOMUTER15-DSRT.
2. Jika rumah tangga yang terdapat dalam Daftar KOMUTER15-DSRT tidak ditemukan, maka segera melaporkannya kepada Pengawas.

Contoh Daftar KOMUTER15-DSRT yang sudah ada isiannya ada pada Lampiran 2.

METODOLOGI DAN PEMILIHAN SAMPEL

Upaya untuk memperoleh data mengenai penduduk yang setiap harinya melakukan perjalanan melintasi kabupaten/kota menjadi tujuan dari kegiatan survei ini. Penduduk yang dimaksud menggunakan konsep *de jure*, yaitu setiap orang adalah penduduk dari suatu wilayah dimana dia biasanya tinggal atau dimana dia bertempat tinggal¹ "tetap". Konsep "biasanya tinggal" merujuk waktu selama 6 bulan sudah bertempat tinggal disana atau belum sampai 6 bulan tetapi sudah berniat tinggal.

Keterangan-keterangan mengenai karakteristik anggota rumah tangga dan karakteristik rumah tangga akan diperoleh melalui wawancara terhadap orang-orang yang tinggal dalam rumah tangga terutama anggota rumah tangga yang merupakan komuter. Penggunaan kuesioner oleh Pencacah akan mengarahkan responden untuk dapat menjawab secara sistematis pertanyaan-pertanyaan yang tersedia dan mempermudah Pencacah dalam mencatat jawaban yang diberikan oleh responden.

3.1 Cakupan Wilayah

Survei Komuter Mebidang dan Sarbagita 2015 mencakup 5.160 rumah tangga sampel yang diperoleh dari 516 blok sensus (BS) yang tersebar di wilayah Mebidang yang terdiri dari tiga kabupaten/kota yaitu Kota Medan, Kota Binjai, dan Kabupaten Deli Serdang, serta wilayah Sarbagita yang terdiri dari empat kabupaten/kota yaitu Kota Denpasar, Kabupaten Badung, Kabupaten Gianyar, dan Kabupaten Tabanan.

3.2 Metode Sampling

Kerangka Sampel

Kerangka sampel yang digunakan terdiri dari:

1. Kerangka sampel blok sensus adalah daftar blok sensus di masing-masing kabupaten/kota terpilih survei komuter di setiap strata kecamatan.
2. Kerangka sampel rumah tangga adalah daftar seluruh rumah tangga hasil pemutakhiran di setiap blok sensus terpilih.

¹ Berbeda dengan konsep *de facto* yang menyatakan seseorang dianggap menjadi penduduk suatu wilayah ditempat dimana dia ditemui.

Stratifikasi Kecamatan

Stratifikasi kecamatan dibuat dengan tujuan agar sebaran sampel lebih representatif terhadap sebaran penduduk komuter berdasarkan kecamatan. Kecamatan dijadikan dasar stratifikasi agar sampel secara operasional lebih terkontrol. Variabel yang dijadikan dasar stratifikasi adalah penduduk 15 tahun ke atas yang bekerja hasil Sensus Penduduk 2010 dan dievaluasi berdasarkan hasil SUPAS 2005. Asumsi yang digunakan adalah semakin besar jumlah penduduk 15 tahun ke atas yang bekerja maka jumlah komuter (termasuk komuter bekerja) juga semakin besar. Stratifikasi dibedakan menurut strata rendah, sedang, tinggi. Penentuan stratifikasi menggunakan metode kumulatif akar proporsi penduduk 15 tahun ke atas yang bekerja.

Design Sampling

Rancangan pemilihan sampel adalah *Two Stages Sampling*, sebagai berikut:

Stage 1 : Sejumlah blok sensus per strata dipilih dengan PPS sistematis sampling dengan *size* jumlah penduduk 15 tahun ke atas yang bekerja.

Stage 2 : Sejumlah 10 rumah tangga di setiap blok sensus dipilih dengan sistematis sampling, setelah sebelumnya dilakukan pemutakhiran.

Relative Standard Error (RSE)

Perkiraan nilai *relative standard error* (rse) untuk setiap besaran sampel dihitung berdasarkan perkiraan proporsi penduduk komuter 15 tahun ke atas yang bekerja.

Design Weight

Berdasarkan rancangan pemilihan sampel diatas dapat ditentukan rancangan penimbangannya, sebagai berikut:

Sampel blok sensus : n dipilih secara PPS sistematis dari populasi blok sensus setiap strata di kabupaten/kota sehingga fraksi sampling blok sensus ke- i per strata adalah:

$$f_{hi} = \frac{n_h Z_{hi}}{\sum_{i=1}^{N_h} Z_{hi}} = \frac{n_h Z_{hi}}{Z_h}$$

Jumlah sampel rumah tangga blok sensus adalah 10, sehingga fraksi sampling rumah tangga ke- j terpilih:

$$f_{hji} = \frac{m_{hi}}{M'_{hi}} = \frac{10}{M'_{hi}}$$

Overall sampling fraction untuk rumah tangga ke- j blok sensus ke- i , di setiap kabupaten per strata:

$$f_{hij} = f_{hi} \cdot f_{hji} = \frac{n_h Z_{hi}}{Z_h} \frac{10}{M'_{hi}}$$

Sehingga *design weight* per kabupaten/kota untuk setiap strata adalah :

$$w_{hij} = \frac{1}{f_{hij}} = \frac{Z_h}{n_h Z_{hi}} \frac{M'_{hi}}{10}$$

dimana :

w_{hij} : *weight* rumah tangga ke-j, blok sensus ke-i, strata - h

Z_h : banyaknya penduduk 15 tahun ke atas yang bekerja di suatu kabupaten, strata - h

Z_{hi} : banyaknya penduduk 15 tahun ke atas yang bekerja pada blok sensus ke-i, strata - h

M'_{hi} : banyaknya rumah tangga hasil pemutakhiran blok sensus ke-i, strata - h

n_h : banyaknya sampel blok sensus pada strata - h

Estimator

Misalkan y_{ij} dan x_{ij} masing-masing merupakan nilai karakteristik Y dan X rumah tangga terpilih ke-j di blok sensus terpilih ke-i, maka estimasi total karakteristik Y, X, dan rasio R serta varians rasio dirumuskan sebagai berikut:

- a. Estimasi total nilai karakteristik X :

$$\hat{X} = \sum_{h=1}^l \sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^m W_{hij} x_{hij}$$

- b. Estimasi total nilai karakteristik Y :

$$\hat{Y} = \sum_{h=1}^l \sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^m W_{hij} y_{hij}$$

- c. Estimasi rasio dan varians rasio:

$$\hat{R} = \frac{\hat{Y}}{\hat{X}} = \frac{\sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^m W_{ij} y_{ij}}{\sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^m W_{ij} x_{ij}} = \frac{\sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^m y_{ij}}{\sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^m x_{ij}}$$

$$v(\hat{R}) = \frac{1-f}{\hat{X}^2} \left[\frac{n}{n-1} \left(\sum_{i=1}^n \hat{Z}_i^2 - \frac{\hat{Z}^2}{n} \right) \right] \quad \hat{Z}_i = \hat{Y}_i - \hat{R} \cdot \hat{X}_i \quad \hat{Z} = \hat{Y} - \hat{R} \cdot \hat{X}$$

Dengan:

n : jumlah blok sensus terpilih

\hat{Y}_i : estimasi total karakteristik Y dalam blok sensus ke-i

\hat{X}_i : estimasi total karakteristik X dalam blok sensus ke-i

f : fraksi penarikan sampel blok sensus

3.3 Alokasi Sampel

Alokasi sampel blok sensus dan rumah tangga dirancang untuk setiap strata di setiap kabupaten/kota terpilih, sehingga level penyajian dapat mewakili kabupaten/kota. Alokasi sampel dirancang sedemikian rupa sehingga keterwakilan sampel dapat merefleksikan kondisi populasi untuk setiap strata.

Tabel 3.1 Alokasi Sampel Survei Komuter Mebidang dan Sarbagita 2015

No	Wilayah Sampel	Jumlah Kecamatan	Jumlah Sampel BS	Jumlah Sampel Ruta
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kawasan Mebidang			
	Kota Medan	21	96	960
	Kota Binjai	5	52	520
	Kabupaten Deli Serdang	22	92	920
2.	Kawasan Sarbagita			
	Kota Denpasar	4	80	800
	Kabupaten Badung	6	68	680
	Kabupaten Gianyar	7	64	640
	Kabupaten Tabanan	10	64	640
	Jumlah	75	516	5.160

3.4 Prosedur Pemilihan Sampel Rumah Tangga

Sampel rumah tangga dipilih secara manual di setiap BPS Kabupaten/Kota, dan dilakukan oleh Pengawas. Pemilihan sampel rumah tangga dilaksanakan setelah dilakukan pemutakhiran rumah tangga pada setiap blok sensus terpilih.

Seperti yang sudah diterangkan di atas, penentuan wilayah kerja atau blok sensus dilakukan di BPS. Koordinator Lapangan dengan dibantu oleh pengawas mengidentifikasi blok sensus terpilih tersebut dan mengunjungi wilayah tersebut untuk melakukan sosialisasi kepada tokoh-tokoh masyarakat yang disegani dan dihormati masyarakat setempat. Hal ini perlu agar pelaksanaan survei di daerah tersebut dapat dilaksanakan dengan baik dan tepat waktu. Setelah identifikasi lokasi berdasarkan salinan peta blok sensus, petugas melakukan kegiatan penelusuran lokasi, yaitu mengenali batas-batas wilayah dengan mengelilingi wilayah tersebut. Selanjutnya melakukan pemutakhiran seluruh rumah tangga/bangunan yang ada di blok sensus berdasarkan daftar *pre printed* dengan menggunakan Daftar KOMUTER15-P. Penelusuran wilayah dan pemutakhiran rumah tangga ditujukan untuk mengetahui populasi rumah tangga pada blok sensus terpilih sekaligus melakukan pemutakhiran rumah tangga dan keterangan dalam salinan peta blok sensus.

Pemilihan Sampel Rumah Tangga

Pemilihan sampel dilakukan oleh Pengawas dengan menggunakan Daftar KOMUTER15-P seperti pada Lampiran 1. Pemilihan responden yang memenuhi syarat yaitu memilih 10 rumah tangga secara sistematis dari hasil listing, adalah sebagai berikut:

1. Beri nomor urut pada Kolom (8) dimulai dari nomor urut 1 (satu) sampai dengan terakhir. Rumah tangga yang diberi nomor urut adalah rumah tangga yang memenuhi syarat yaitu Kolom (7) berkode 1,2,3, atau 4. Jika pemberian nomor untuk seluruh rumah tangga di Kolom (8) halaman pertama selesai, lanjutkan dengan pemberian nomor berikutnya pada halaman berikutnya.
2. Hitung interval sampel (I) untuk pemilihan sampel rumah tangga dengan formula:

$$I = \frac{\text{banyaknya rumah tangga hasil pemutakhiran}}{10}$$

3. Angka Random (AR) sudah ditentukan untuk setiap blok sensus. Nilai Angka Random dibangkitkan dari distribusi Uniform (0,1) dan sudah tercetak pada daftar sampel blok sensus (DSBS). Selanjutnya AR digunakan untuk penentuan angka random pertama selanjutnya sebagai sampel rumah tangga terpilih pertama. Formula yang digunakan:

$$R_1 = AR \times I$$

Catatan : Jika $R_1 < 1$ maka $R_1 = 1$

4. Selanjutnya penentuan sampel rumah tangga terpilih kedua, ketiga, ..., dst ditentukan dengan sistematis sampling, dengan rumusan:

$$R_n = R_{(n-1)} + I$$

Lakukan pembulatan setelah seluruh penghitungan selesai, misalnya diperoleh $R_2=26,40$ dibulatkan menjadi 26.

5. Lingkari nomor urut pada Kolom (8) yang sama dengan nilai angka random (R_n). Lingkari juga nomor urut bangunan fisik dan bangunan sensus yang masing-masing terdapat di Kolom (2) dan (3).

Contoh:

Dari hasil pemutakhiran pada suatu blok sensus diketahui jumlah rumah tangga adalah 53. Sehingga nilai interval adalah $I = 53/10 = 5,3$. Dari DSBS diketahui angka random adalah 0,94. Maka nilai random pertama adalah :

$$R_1 = 0,94 \times 5,3 = 4,92 \text{ catatan } 4,92 < 5,3 \quad \text{selanjutnya :}$$

$$R_2 = 4,92 + 5,3 = 10,22$$

$$R_3 = 10,22 + 5,3 = 15,52 \text{ dst}$$

$$\vdots$$

Setelah sampel ke-sepuluh sudah dihitung, maka lakukan pembulatan:

$$R_1 = 4,92 \approx 5$$

$$R_2 = 10,22 \approx 10$$

$$R_3 = 15,52 \approx 16, \text{ dst}$$

$$\vdots$$

Sehingga responden yang terpilih untuk pencacahan adalah responden dengan Kolom (8) mempunyai nomor urut 5, 10, 16,

Bila pada akhirnya dari seluruh rumah tangga yang terpilih (10 rumah tangga) dan tercantum dalam daftar sampel rumah tangga terpilih (KOMUTER15-DSRT) tetap ada yang tidak bisa ditemukan atau pindah atau menolak untuk diwawancarai, maka sampel rumah tangga tersebut **tidak boleh diganti**. Sampel rumah tangga tersebut dianggap nonrespon. Penentuan sampel nonrespon harus diberi penjelasan penyebabnya. Pengawasterlebih dahulu mengecek informasi tersebut kepada Petugas. Petugas hanya melaporkan dan menunggu keputusan dari pengawas.

3.5 Tata Cara Pengisian Daftar KOMUTER15-DSRT

Daftar KOMUTER15-DSRT (seperti pada Lampiran 2) digunakan oleh Pencacah untuk mengunjungi rumah tangga terpilih. Daftar KOMUTER15-DSRT diisi oleh Pengawas berdasarkan

pemilihan rumah tangga hasil pemutakhiran (contoh Daftar KOMUTER15-P yang terisi terdapat pada Lampiran 1). Daftar KOMUTER15-DSRT dibuat sebanyak 2 set, satu dikirim ke BPS Pusat dan satu lagi untuk BPS Kabupaten/Kota.

Daftar KOMUTER15-DSRT terdiri dari:

- a. **Rincian 101 s.d. 107 Blok I:** Keterangan Tempat. Isian Rincian 101 s.d. 107 harus sama dengan Rincian 101 s.d. 107 Blok I Daftar KOMUTER15-P.
- b. **Blok II. Rekapitulasi Rumah tangga:** Blok ini berguna untuk mencatat banyaknya rumah tangga yang memenuhi syarat hasil pemutakhiran Daftar KOMUTER15-P.
- c. **Rincian 301 s.d. 305 Blok III:** Keterangan Pemilihan Sampel. Blok III berisi nama dan NIP pemilih sampel (Pengawas), jabatan, tanggal pemilihan sampel, tanda tangan pemilih sampel serta nama Pencacah.
- d. **Kolom (1) s.d.(7) Blok IV:** Keterangan Rumah Tangga Terpilih.
 - Kolom (2): Kolom ini menyalin nomor SLS dari Kolom (1) Blok V Daftar KOMUTER15-P,
 - Kolom (3), (4), dan (6) menyalin dari Kolom (2), (3), dan (6) Blok V Daftar KOMUTER15-P.
 - Kolom (5): Nama Kepala Rumah Tangga. Kolom ini berasal dari Kolom (5) Blok V Daftar KOMUTER15-P.
 - Kolom (7): Cek hasil pencacahan. Jika isian selain Kode 1, pastikan kepada Pencacah apakah rumah tangga tersebut nonrespon yaitu: pindah keluar blok sensus atau tidak dapat diwawancarai sampai dengan batas waktu pencacahan atau rumah tangga menolak diwawancarai. Kolom ini diisi oleh Pencacah setelah selesai wawancara. Apabila berhasil diwawancarai tuliskan Kode 1, jika pindah keluar blok sensus tuliskan Kode 2, jika tidak dapat diwawancarai sampai dengan batas waktu pencacahan tuliskan Kode 3, dan jika rumah tangga menolak diwawancarai tuliskan Kode 4.
- e. **Blok V. Catatan:** Blok ini berguna untuk mencatat keterangan-keterangan lain yang dianggap perlu.

PEMERIKSAAN ISIAN KUESIONER

4.1 Umum

Periksa terlebih dahulu kelengkapan dokumen KOMUTER15-C yang sudah diterima dari lapangan. Jumlah dokumen KOMUTER15-C dalam satu blok sensus harus sama dengan banyaknya rumah tangga terpilih yang tercantum pada Daftar KOMUTER15-DSRT, yaitu sebanyak 10 rumah tangga. Jika ada rumah tangga yang tidak bisa ditemukan atau pindah atau menolak untuk diwawancarai, setelah didatangi beberapa kali, maka sampel responden tersebut **tidak boleh diganti**. Sampel responden tersebut dianggap nonrespon.

Pemeriksaan isian dokumen KOMUTER15-C sebaiknya dilakukan pada saat pengawasan pencacahan di lapangan. Apabila ditemukan kesalahan pengisian, Pengawas dapat segera mengembalikan dokumen kepada Pencacah untuk ditanyakan ulang kepada responden.

4.2 Blok I. Keterangan Tempat

1. Periksa P.101 s.d. P.107: nama dan kode provinsi, kabupaten/kota, kecamatan, desa/kelurahan, klasifikasi desa/kelurahan, nomor blok sensus, dan nomor kode sampel harus sama dengan isian Blok I, KOMUTER15-DSRT.
2. Periksa P.108: nomor urut rumah tangga sampel harus sesuai dengan yang tercantum di Kolom (1) Blok IV Daftar KOMUTER15-DSRT, yaitu mulai dari nomor 1 s.d. 10 untuk setiap blok sensus terpilih.
3. Periksa P.109: nama kepala rumah tangga harus sama dengan nama yang tercantum di Kolom (5) Blok IV Daftar KOMUTER15-DSRT dan harus sama dengan baris pertama Kolom (2) Blok IV Daftar KOMUTER15-C. Jika namanya berbeda, periksa Blok Catatan, apakah ada keterangan/penjelasan mengenai hal tersebut, misalnya kepala rumah tangga yang tercatat di Daftar KOMUTER15-DSRT sudah meninggal/pindah, dan sebagainya.
4. Periksa P.110: Alamat lengkap (nama jalan, gang, RT/RW/dusun) harus terisi.

4.3 Blok II. Ringkasan

Blok ini merupakan ringkasan dari isian Daftar KOMUTER15-C dan diisi oleh Pencacah setelah semua blok selesai diisi seluruhnya. Perhatikan jika ada lembar/daftar tambahan.

1. Periksa isian P.201: banyaknya anggota rumah tangga (ART).
Harus sesuai dengan banyaknya baris yang terisi pada Blok IV (Keterangan Anggota Rumah tangga).
2. Periksa isian P.202: Banyaknya ART komuter.
Isian pada pertanyaan ini harus sama dengan banyaknya tanda "√" pada Kolom (12) Blok IV.
3. Periksa isian P.203: Banyaknya ART komuter bekerja.
Harus sama dengan banyaknya tanda "√" pada Blok IV Kolom (12) dan Kolom (9) berisi Kode 1 dan harus sama dengan banyaknya Blok VII yang terisi.
4. Periksa isian P.204: Banyaknya ART komuter sekolah.
Harus sama dengan banyaknya tanda "√" pada Blok IV Kolom (12) dan Kolom (9) berisi Kode 2 dan harus sama dengan banyaknya Blok VIII yang terisi.
5. Periksa isian P.205: Banyaknya ART komuter kursus.
Harus sama dengan banyaknya tanda "√" pada Blok IV Kolom (12) dan Kolom (9) berisi Kode 3 dan harus sama dengan banyaknya Blok IX yang terisi.

4.4 Blok III. Keterangan Petugas

Periksa isian keterangan petugas yang tertulis pada Blok III. NIP/NMS, jabatan petugas, tanggal dan bulan pencacahan dan pemeriksaan, tanda tangan, serta nama Pencacah dan Pengawas harus diisi dengan lengkap.

4.5 Blok IV. Keterangan Anggota Rumah Tangga

1. Periksa isian Kolom (2). Nama anggota rumah tangga pada Kolom (2) urutannya harus dimulai dengan nama kepala rumah tangga, istri/suami, anak yang belum menikah, anak yang telah menikah diikuti oleh pasangannya dan anak-anaknya yang belum menikah, anggota rumah tangga selain anak yang sudah menikah diikuti oleh pasangannya dan anak-anaknya yang belum menikah. Anggota rumah tangga lainnya yang tanpa pasangan dan tanpa anak mulai dari orang tua/mertua, famili lain, pembantu/sopir/tukang kebun, dan lainnya (sesuai dengan aturan baku).
2. Periksa hubungan antara Kolom (3) s.d. Kolom (7).
 - a. **Seorang kepala rumah tangga harus berumur 10 tahun ke atas.**
Jika Kolom (3) berkode 1 (kepala rumah tangga), maka isian Kolom (5) harus ≥ 10 .
 - b. **Seorang istri/suami/menantu harus berumur 10 tahun ke atas dan berstatus kawin.**
Jika Kolom (3) berkode 2 (istri/suami) atau berkode 4 (menantu), maka isian Kolom

(5) harus ≥ 10 , dan Kolom (6) harus berkode 2 (kawin).

c. Orang tua/mertua dari seorang kepala rumah tangga harus berumur 20 tahun ke atas.

Jika Kolom (3) berkode 6 (orang tua/mertua), maka isian Kolom (5) ≥ 20 .

3. Periksa isian Kolom (8) s.d. Kolom (12).
 - a. Kolom (8) s.d. Kolom (12) terisi jika anggota rumah tangga berumur 5 tahun atau lebih.
 - b. Jika Kolom (8) berkode 2 semua, maka Kolom (9) s.d. Kolom (12) harus kosong.
 - c. Periksa isian Kolom (10) dengan memastikan bahwa kategori kabupaten/kota sudah dicoret salah satu dan kode sudah sesuai dengan Lampiran 4 (kode provinsi dan kabupaten/kota). Pastikan Kode KAB/KOTA berbeda dengan P.102.
 - d. Jika Kolom (11) berkode 1 maka Kolom (12) harus berisi tanda "√".

4.6 Blok V. Keterangan Rumah Tangga

Blok ini memuat keterangan lengkap mengenai karakteristik rumah tangga.

1. Pertanyaan Blok V harus terisi, baik untuk rumah tangga yang ada ART komuter maupun tidak.
2. Perlu diperhatikan apabila ada pilihan jawaban "Lainnya" yang dilingkari, maka harus ada isian pada tempat yang disediakan. Jika tidak ada isian, konfirmasi ke Pencacah.
3. Jika P.509a berkode 01, 02, 03, 09, 10 atau 11, maka langsung ke P.510.
4. Jika P.509a berkode 04, 05, 06, 07, atau 08, maka P.509b harus ada isian.
5. Jika P.511a berkode 4, maka langsung ke P.511c.
6. Setiap rincian jawaban P.512 harus ada kode ("Ya" atau "Tidak") yang dilingkari.
7. Isikan kode lapangan usaha pada P.515b sesuai dengan jawaban responden. Kode lapangan usaha dapat dilihat pada pilihan jawaban P.701.

Khusus penerima pendapatan, seperti pensiunan, purnawirawan, penerima transfer, isikan Kode 20.

Contoh:

Isian pada P.515b	Kode Lapangan Usaha
1. Bekerja di tempat budidaya lele	04
2. Berdagang eceran makanan dan minuman di Pasar Pringgane di Medan	11
3. Perawat di Rumah Sakit Santa Elisabeth Medan	17
4. Pegawai TU di Dinas Pertanian	18
5. Supir di toko bangunan	11
6. Satpam di Hotel Ibis Bali Kuta	12
7. Penjahit di pabrik konveksi di Kota Medan	08
8. Juru kamera di Bali-TV	14
9. Buruh bangunan proyek jalan tol	10
10. Purnawirawan TNI	20
11. Pegawai jasa ekspedisi	13

8. P.516 merupakan saringan yang menentukan apakah wawancara akan berlanjut atau selesai. Periksa kembali Blok IV Kolom (12), apabila ada tanda "√" maka Kode 1 pada P.516 harus dilingkari kemudian Blok VI dan seterusnya harus ada isian. Demikian sebaliknya, apabila pada Kolom (12) Blok IV tidak ada tanda "√", maka Kode 2 harus dilingkari kemudian Blok VI dan seterusnya harus kosong karena wawancara selesai.

4.7 Blok VI. Keterangan Umum Komuter

1. Banyaknya Blok VI yang terisi harus sama dengan banyaknya tanda "√" pada Blok IV Kolom (12).
2. Blok VI disediakan hanya untuk 3 (tiga) orang ART komuter. Jika ternyata ART komuter lebih dari 3 orang maka harus ada Daftar KOMUTER15-C tambahan. Pastikan sudah ada tulisan "**bersambung**" pada Daftar KOMUTER15-C yang pertama, dan "**sambungan**" pada Daftar KOMUTER15-C tambahan. Pastikan juga isian Blok I (Keterangan Tempat) pada Daftar KOMUTER15-C tambahan sudah sama dengan Daftar KOMUTER15-C yang pertama.
3. Pastikan nama dan nomor urut ART sudah sesuai dengan nomor dan nama ART di Blok IV yang Kolom (12) bertanda cek "√". Pastikan juga bahwa pemberi informasi merupakan salah satu dari ART yang terdapat pada Blok IV.
4. Perlu diperhatikan apabila ada pilihan jawaban "Lainnya" yang dilingkari, maka harus ada isian pada tempat yang disediakan. Jika tidak ada isian, konfirmasi ke Pencacah.
5. Isian pada P.601a dan P.601b harus konsisten. Isian pada P.601b harus sama dengan isian Blok IV Kolom (5). Apabila berbeda, perbaiki Kolom (5) Blok IV sesuai dengan isian P.601b.

6. Pada isian P.602, 604, dan 607, pastikan *item* provinsi/negara dan kabupaten/kota sudah dicoret salah satu dan isikan kode provinsi/negara dan kabupaten/kota sesuai dengan Lampiran 4 dan 5.

Contoh pengisian kode:

602.	Provinsi dan kabupaten/kota tempat lahir:			
		DIISI PENGAWAS		
Provinsi/Negara ^{*)} :	JAWA TENGAH	<table border="1"><tr><td>3</td><td>3</td></tr></table>	3	3
3	3			
Kab/Kota ^{*)} :	SEMARANG	<table border="1"><tr><td>2</td><td>2</td></tr></table>	2	2
2	2			

602.	Provinsi dan kabupaten/kota tempat lahir:			
		DIISI PENGAWAS		
Provinsi/Negara ^{*)} :	JAWA TENGAH	<table border="1"><tr><td>3</td><td>3</td></tr></table>	3	3
3	3			
Kab/Kota ^{*)} :	SEMARANG	<table border="1"><tr><td>7</td><td>4</td></tr></table>	7	4
7	4			

7. Apabila isian P.602, P.604, atau P.607 di luar negeri, maka isikan Kode "40" pada kotak yang tersedia untuk provinsi, dan kode negara yang sesuai pada kotak kabupaten/kota.

Contoh pengisian P.602, jika responden lahir di Malaysia:

602.	Provinsi dan kabupaten/kota tempat lahir:			
		DIISI PENGAWAS		
Provinsi/Negara ^{*)} :	MALAYSIA	<table border="1"><tr><td>4</td><td>0</td></tr></table>	4	0
4	0			
Kab/Kota ^{*)} :	—	<table border="1"><tr><td>1</td><td>1</td></tr></table>	1	1
1	1			

8. Jika kab/kota P.602 \neq kab/kota tempat tinggal sekarang (P.102), maka P.603 harus kosong.
9. Apabila P.603 berkode 2 maka P.604 s.d. P.607 harus kosong.
10. Pastikan isian P.604 berbeda dengan tempat tinggal sekarang (P.102).
11. Apabila P.606 berisi 5 atau lebih, maka P.607 harus kosong.
12. Pastikan isian P.608 harus sama dengan isian Blok IV Kolom (9).
13. P.609 s.d. P.626 merujuk pada kegiatan utama komuter di P.608.
14. Pada P.611, pastikan minimal sudah ada satu kode "Ya" yang dilingkari.
15. Apabila isian P.612 berkode 4, maka P.613 dan P.614 harus kosong.
16. P.613a minimal ada satu jawaban yang dilingkari.

17. Kode jawaban P.613b mengacu pada jawaban P.613a yang dilingkari. Jika tidak sesuai konfirmasi ke Pencacah.
 - a. **Pada Kuesioner Mebidang**, apabila isian P.613b berkode 04, 05, 06, 09, 10, 11, 12, 13, atau 14, maka P.613c harus kosong.
 - b. **Pada Kuesioner Sarbagita**, apabila isian P.613b berkode 04, 08, 09, 10, 11, 12, atau 13, maka P.613c harus kosong.
18. Periksa kewajaran isian antara jarak tempuh (P.609), lama perjalanan (P.610b), dan moda transportasi yang digunakan (P.613a).
19. Apabila isian P.615 berkode 1, maka P.616 s.d. P.618 harus kosong.
20. Apabila isian P.616 berkode 4, maka P.617 dan P.618 harus kosong.
21. Jika isian P.615 berkode 2 dan P.616 berkode 1, 2, atau 3, maka isian P.617 harus terisi dan disesuaikan dengan aturan pada poin 15 s.d. 17.
22. Perlu diingat bahwa isian P.619 adalah biaya yang dikeluarkan untuk perjalanan pergi dan pulang (PP). Periksa kewajaran antara biaya transportasi (P.619) dengan moda transportasi yang digunakan (P.613 dan/atau P.617).
23. Apabila isian P.620 berkode "Tidak" semua, maka P.621 harus kosong.

4.8 Blok VII. Keterangan Khusus Komuter Bekerja

1. Pertanyaan-pertanyaan pada Blok VII ditanyakan kepada responden komuter yang bekerja (P.608 berkode 1). Pastikan Blok VIII dan Blok IX kosong.
2. Perlu diperhatikan apabila ada pilihan jawaban "Lainnya" yang dilingkari, maka harus ada isian pada tempat yang disediakan. Jika tidak ada isian, konfirmasi ke Pencacah.
3. Periksa kewajaran P.703 dengan lapangan pekerjaan (P.701) dan status pekerjaannya (P.702).
4. Periksa apakah nama dan nomor urut komuter yang terdapat pada awal Blok VI sama dengan nama dan nomor urut pada P.515a. Jika sama, maka isian P.515b dan P.515c harus sesuai dengan isian P.701 dan P.702. Apabila isian P.515b dan P.515c berbeda dengan isian P.701 dan P.702 maka konfirmasi ke Pencacah.

4.9 Blok VIII. Keterangan Khusus Komuter Sekolah

1. Pertanyaan-pertanyaan pada Blok VIII ditanyakan kepada responden komuter yang sekolah (P.608 berkode 2). Pastikan Blok VII dan Blok IX kosong.

2. Perlu diperhatikan apabila ada pilihan jawaban "Lainnya" yang dilingkari, maka harus ada isian pada tempat yang disediakan. Jika tidak ada isiannya, konfirmasi ke Pencacah.
3. Periksa konsistensi antara pendidikan tertinggi yang ditamatkan (P.407) dengan pendidikan yang sedang diduduki (P.801).

4.10 Blok IX. Keterangan Khusus Komuter Kursus

1. Pertanyaan-pertanyaan pada Blok IX ditanyakan kepada responden komuter yang kursus (P.608 berkode 3). Pastikan Blok VII dan Blok VIII kosong.
2. Perlu diperhatikan apabila ada pilihan jawaban "Lainnya" yang dilingkari, maka harus ada isian pada tempat yang disediakan. Jika tidak ada isiannya, konfirmasi ke Pencacah.

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1

CONTOH PENGISIAN DAFTAR KOMUTER15-P



REPUBLIK INDONESIA
BADAN PUSAT STATISTIK

KOMUTER15-P

SURVEI KOMUTER MEBIDANG 2015

Daftar Pemutakhiran Rumah Tangga

RAHASIA

BLOK I. KETERANGAN TEMPAT		
101. Provinsi	SUMATERA UTARA	1 2
102. Kabupaten /Kota *)	MEDAN	7 5
103. Kecamatan	MEDAN TUNTUNGAN	0 1 0
104. Desa /Kelurahan *)	M A N G G A	0 0 9
105. Klasifikasi Desa /Kelurahan *)	1 = Perkotaan 2 = Perdesaan	1
106. Nomor Blok Sensus		0 5 2 B
107. Nomor Kode Sampel		5 1 7 5

BLOK II. REKAPITULASI RUMAH TANGGA	
201. Banyaknya Rumah Tangga yang memenuhi syarat hasil pemutakhiran <i>(disalin dari baris c kolom 8 blok V halaman terakhir)</i>	1 0 8

BLOK III. KETERANGAN PETUGAS PEMUTAKHIRAN	
301. Nama dan NIP petugas pemutakhiran	SALIM 5 4 1 0 9
302. Jabatan 1 = Staf BPS kab/kota 2 = KSK	1
303. Tanggal Pemutakhiran	Tanggal 2 3 Bulan 0 3
304. Tanda Tangan petugas pemutakhiran	<i>Salim</i>

BLOK IV. PENGAMBILAN SAMPEL RUTA HASIL PEMUTAKHIRAN <i>(diisi pengawas)</i>	
Angka random : 0.61	Interval = $\frac{\text{Jumlah ruta hasil pemutakhiran}}{\text{Jumlah sampel ruta}} = \frac{N}{10} = \frac{108}{10} = 10,8$
R1 = Angka Random x Interval = $0,61 \times 10,8 = 6,59 \approx 7$ <small>(Jika R1 < 1, maka R1 - 1)</small>	
R2 = R1 + Interval = $6,59 + 10,8 = 17,39 \approx 17$	R7 = R6 + Interval = $60,59 + 10,8 = 71,39 \approx 71$
R3 = R2 + Interval = $17,39 + 10,8 = 28,19 \approx 28$	R8 = R7 + Interval = $71,39 + 10,8 = 82,19 \approx 82$
R4 = R3 + Interval = $28,19 + 10,8 = 38,99 \approx 39$	R9 = R8 + Interval = $82,19 + 10,8 = 92,99 \approx 93$
R5 = R4 + Interval = $38,99 + 10,8 = 49,79 \approx 50$	R10 = R9 + Interval = $92,99 + 10,8 = 103,79 \approx 104$
R6 = R5 + Interval = $49,79 + 10,8 = 60,59 \approx 61$	

*) Coret yang tidak sesuai

BLOK V. KETERANGAN HASIL PEMUTAKHIRAN RUMAH TANGGA

SLS	No. Urut		Rumah tangga	Nama kepala rumah Tangga	Alamat	Keberadaan Ruta 1 - Ditemukan 2 - Ganti KRT 3 - Pindah dalam BS 4 - Baru 5 - Pindah Luar BS 6 - Tidak ditemukan	No. urut rumah tangga yang memenuhi syarat hasil pemutakhiran (Kolom (7) berkode 1,2,3,atau 4)		
	Bangunan								
	Fisik	Sen sus							
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)		
006	002	002	002	ADPEN SITEPU	JL KOPI 11 NO 20	1	1		
006	003	003	003	NASRUL	JL KOPI 11 NO 19	1	2		
006	004	004	004	ARISMAN	JL KOPI 11 NO 17	1	3		
006	006	006	005	DURMAN WATI	JL KOPI 11 NO 15	2	4		
006	007	007	006	PAISAL SIREGAR	JL KOPI 11 NO 16	1	5		
006	008	008	007	AGUS ALOLI	JL KOPI 11 NO 13	1	6		
006	009	009	008	EVA YANTI L GAOL	JL KOPI 11 NO 14	1	7		
006	010	010	009	DERMAWAN	JL KOPI II NO 11	1	8		
006	011	011	010	AHMAD ARIFIN	JL KOPI 11 NO 12	1	9		
006	012	012	011	ELLYANA BR	JL KOPI 11 NO 9	1	10		
006	014	014	012	SAFARUDDIN AMRI	JL KOPI 11 NO 7	1	11		
006	015	015	013	MARDIANA BR	JL KOPI II NO 08	1	12		
006	016	016	014	SILVIANA	JL KOPI II NO 05	1	13		
006	017	017	015	IMAIL JAMAL	JL KOPI 11 NO 06	1	14		
006	018	018	016	SYARIFAH HANUM BR	JL KOPI 11 NO 04	1	15		
006	019	019	017	NASRUL	JL KOPI 11 NO 03	1	16		
006	020	020	018	ANWAR SIMAREMARE	JL KOPI 11 NO 2	1	17		
006	021	021	019	M ZUHIRSYAH	JL KOPI 10	1	18		
006	022	022	020	SARDION SAMOSIR	JL KOPI 10 NO 10	1	19		
006	024	024	021	EL MUNIR	JL KOPI 10 NO 06	1	20		
a. Jumlah rumah tangga yang memenuhi syarat di halaman ini							0	2	0
b. Jumlah kumulatif rumah tangga yang memenuhi syarat sampai dengan halaman sebelumnya							-	-	-
c. Jumlah kumulatif rumah tangga yang memenuhi syarat sampai dengan halaman ini (a+b)							0	2	0

BLOK V. KETERANGAN HASIL PEMUTAKHIRAN RUMAH TANGGA

SLS	No. Urut		Rumah tangga	Nama kepala rumah Tangga	Alamat	Keberadaan Ruta 1 - Ditemukan 2 - Ganti KRT 3 - Pindah dalam BS 4 - Baru 5 - Pindah Luar BS 6 - Tidak ditemukan	No. urut rumah tangga yang memenuhi syarat hasil pemutakhiran (Kolom (7) berkode 1,2,3,atau 4)	
	Bangunan							
	Fisik	Sen sus						
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	
006	025	025	022	FAMRIN FARIS	JL KOPI 10 NO 04	2	21	
006	026	026	023	BACHTRA BANGUN	JL KOPI 11 NO 1	1	22	
006	028	028	024	ELI HUTABARAT	JL KOPI RAYA 2 NO 24	1	23	
006	029	029	025	ROBIN SINAGA	JL KOPI RAYA 2 NO 22	1	24	
006	030 059	030 059	026	SUARDI	JL KOPI 9 NO 04 RAYA 2	3	25	
006	031	031	027	RITA IDA BR	JL KOPI 9 NO 1	1	26	
006	032	032	028	DANIEL SIMARMATA	JL KOPI 9 NO 03	5	-	
006	033	033	029	AZHAR LUBIS	JL KOPI 9 NO	1	27	
006	034	034	030	BUSTALIM	JL KOPI NO 05	1	28	
006	035	035	031	SANTOSO	JL KOPI 9 NO 07	1	29	
006	036	036	032	SONY ANWAR	JL KOPI 9 NO 08	1	30	
006	037	037	033	WITNER PURBA	JL KOPI 9 NO 09	1	31	
006	038	038	034	RICHI SIBARANI	JL KOPI 9 NO 10	1	32	
006	039	039	035	JOHN PURBA	JL KOPI II NO 11	1	33	
006	040	040	036	MELPIN DAMANIK	JL KOPI 9 NO 12	1	34	
006	041	041	037	SAMPANG PERANGIN	JL KOPI RAYA 2 NO 20	1	35	
006	042	042	038	H UDIN BAKO	JL KOPI RAYA 2	1	36	
006	043	043	039	IRWAN MARPAUNG	JL KOPI 8 NO 01	1	37	
006	044	044	040	SYAHRIR NASUTION	JL KOPI 8 NO 3	1	38	
006	045	045	041	HARIDARMA	JL KOPI 8 NO 05	1	39	
a. Jumlah rumah tangga yang memenuhi syarat di halaman ini							0	19
b. Jumlah kumulatif rumah tangga yang memenuhi syarat sampai dengan halaman sebelumnya							0	20
c. Jumlah kumulatif rumah tangga yang memenuhi syarat sampai dengan halaman ini (a+b)							0	39

BLOK V. KETERANGAN HASIL PEMUTAKHIRAN RUMAH TANGGA

No. Urut				Nama kepala rumah Tangga	Alamat	Keberadaan Ruta 1 - Ditemukan 2 - Ganti KRT 3 - Pindah dalam BS 4 - Baru 5 - Pindah Luar BS 6 - Tidak ditemukan	No. urut rumah tangga yang memenuhi syarat hasil pemutakhiran (Kolom (7) berkode 1,2,3,atau 4)		
SLS	Bangunan		Rumah tangga						
	Fisik	Sen sus							
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)		
006	046	046	042	CADIJAH UTAMI	JL KOPI 8 NO 07	1	40		
006	047	047	043	BODE SIHOMBING	JL KOPI 8 NO 09	1	41		
006	049	049	045	TEUKU ALIF DHARMA	JL KOPI RAYA 2 NO 21	1	42		
006	050	050	046	LELA AIDAR	JL KOPI RAYA 2 NO 23	1	43		
006	051	051	047	RITA MANURUNG	JL KOPI RAYA 2 NO 25	1	44		
006	052	052	048	APPOLLO SIMBOLON	JL KOPI RAYA 2 NO 27	1	45		
006	053	053	049	SUKARMAN PURBA	JL KOPI RAYA 2	1	46		
006	054	054	050	AGUS YANTO LUBIS	JL KOPI RAYA 2 NO 39	1	47		
006	055	055	051	HERMAN JULIANUS	KOPI RAYA 2 NO 33	6	-		
006	056	056	052	PERDAMENTA BARUS	JL KOPI RAYA 2 NO 35	6	-		
006	057	057	053	JAMSER PURBA	JL KOPI RAYA 2 NO 39	1	48		
006	058	058	054	MARINA NINGSI	JL KOPI RAYA 2 NO 26	1	49		
006	060	060	056	EDYSON L TOBING	JL KOPI RAYA 2 NO 28	1	50		
006	061	061	057	KUTEH SEMBIRING	JL KOPI RAYA 2 NO 41	1	51		
006	062	062	058	KRISNAWATI SAMOSIR	JL KOPI RAYA 2 NO 30	1	52		
006	063	063	059	ASMALI	JL KOPI RAYA 2 NO 43	1	53		
006	064	064	060	SOPIAN GINTING	JL KOPI RAYA 2 NO 45	1	54		
006	065	065	061	MUHAMMAD SUUD	JL KOPI RAYA 2 NO 32	1	55		
006	066	066	062	JONY SYAHPUTRA S	JL KOPI RAYA 2 NO 34	1	56		
006	067	067	063	FERIYANTO SITEPU	JL KOPI RAYA 2 NO 36	1	57		
a. Jumlah rumah tangga yang memenuhi syarat di halaman ini							0	1	8
b. Jumlah kumulatif rumah tangga yang memenuhi syarat sampai dengan halaman sebelumnya							0	3	9
c. Jumlah kumulatif rumah tangga yang memenuhi syarat sampai dengan halaman ini (a+b)							0	5	7

BLOK V. KETERANGAN HASIL PEMUTAKHIRAN RUMAH TANGGA

SLS	Bangunan		Rumah tangga	Nama kepala rumah Tangga	Alamat	Keberadaan Ruta 1 - Ditemukan 2 - Ganti KRT 3 - Pindah dalam BS 4 - Baru 5 - Pindah Luar BS 6 - Tidak ditemukan	No. urut rumah tangga yang memenuhi syarat hasil pemutakhiran (Kolom (7) berkode 1,2,3,atau 4)	
	Fisik	Sen sus						
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	
006	068	068	064	NIZAR LUBIS	JL KOPI RAYA 2 NO 47	1	58	
006	069	069	065	ARIF LELY BR SINUHAJI	JL KOPI RAYA 2 NO 38	1	59	
006	070	070	066	RUMONDANG BR	JL KOPI RAYA 2 NO 40	1	60	
006	071	071	067	NAKSIR SEMBIRING	JL KOPI 12 NO 60	1	61	
006	073	073	068	LAMRIA BR MANIK	JL KOPI 12 NO 56	1	62	
006	074	074	069	ESRA ALLFIVE SIAHAAN	JL KOPI 12 NO 54	1	63	
006	075	075	070	LISTRA LABORA	JL KOPI 12 NO 35	1	64	
006	076	076	071	ROSLINA BANGUN	JLN KOPI 12 NO 52	1	65	
006	077	077	072	RUSLAN PANJAITAN	JL KOPI 12 NO 33	1	66	
006	078	078	073	PARLINDUNGAN	JL KOPI 12 NO 50	1	67	
006	079	079	074	SUPRIYATNI	JL KOPI 12 NO	1	68	
006	080	080	075	HUTUR SAMUDRA	JL KOPI 12 NO 46	1	69	
006	081	081	076	JIMMY LOYS SILALAH	JL KOPI 12 NO	1	70	
006	082	082	077	DEARMAN T DAMANIK	JLN KOPI 12 NO 42	1	71	
006	083	083	078	DRS M TAMBUNAN	JL KOPI 12 NO 40	1	72	
006	084	084	079	SORTA B SIAGIAN	JL KOPI 12 NO 38	1	73	
006	085	085	080	NULIS SEMBIRING	JL KOPI 12 NO 36	1	74	
006	086	086	081	MBANTU BANGUN	JL KOPI 12 NO 34	1	75	
006	087	087	082	HARTATI GINTING	JL KOPI 12 NO 32	1	76	
006	088	088	083	SABAR	JALAN KOPI 12 NO 30	1	77	
a. Jumlah rumah tangga yang memenuhi syarat di halaman ini							0	20
b. Jumlah kumulatif rumah tangga yang memenuhi syarat sampai dengan halaman sebelumnya							0	57
c. Jumlah kumulatif rumah tangga yang memenuhi syarat sampai dengan halaman ini (a+b)							0	77

BLOK V. KETERANGAN HASIL PEMUTAKHIRAN RUMAH TANGGA

SLS	No. Urut		Rumah tangga	Nama kepala rumah Tangga	Alamat	Keberadaan Ruta 1 - Ditemukan 2 - Ganti KRT 3 - Pindah dalam BS 4 - Baru 5 - Pindah Luar BS 6 - Tidak ditemukan	No. urut rumah tangga yang memenuhi syarat hasil pemutakhiran (Kolom (7) berkode 1,2,3,atau 4)		
	Bangunan								
	Fisik	Sen sus							
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)		
006	089	089	084	SYAFRIL TANJUNG	JL KOPI 12 NO 28	1	78		
006	090 114	090 114	085	FIRMINUS BH	JL KOPI 12 NO 26 RAYA 3	3	79		
006	092	092	086	JOHANNES GINTING	JL KOPI 13 NO 4	1	80		
006	093	093	087	MUHAMAD TARIF	JL KOPI 13 NO 06	1	81		
006	094	094	088	SUKARDI PUNGUT	JL KOPI 13 NO 8	1	82		
006	095	095	089	HASIO LAN SIAHAAN	JL KOPI 13 NO 10	1	83		
006	096	096	090	RONAL SAMOSIR	JL KOPI 13 NO 12	1	84		
006	097	097	091	PONIAN TI	JL KOPI 14 NO 1	1	85		
006	098	098	092	HUMALA SIREGAR SE	JLN KOPI 14 NO 12	1	86		
006	099	099	093	LINDON TARIGAN	JL KOPI 14 NO 3	1	87		
006	100	100	094	WILSON SIRAIT	JL KOPI 14 NO 4	1	88		
006	101	101	095	PERSADANTA TARIGAN	JL KOPI 14 NO 5	1	89		
006	102	102	096	JONSON D	JL KOPI 14 NO 6	1	90		
006	103	103	097	CRISTOPER MALAU	JL KOPI 14 NO 8	1	91		
006	104	104	098	MUKHLIS	JL KOPI 14 NO 7	1	92		
006	105	105	099	JURIDA BR HUTAJULU	JL KOPI 14 NO 10	1	93		
006	106	106	100	ALIMUDDIN	JL KOPI 14 NO 12	1	94		
006	107	107	101	ABDUL HAKIM	JL KOPI 15 NO 31	1	95		
006	108	108	102	SAURDOT SILABAN	JL KOPI 15 NO 03	1	96		
006	109	109	103	RUDI OSKANDAR	JL KOPI 15 NO 05	1	97		
a. Jumlah rumah tangga yang memenuhi syarat di halaman ini							0	2	0
b. Jumlah kumulatif rumah tangga yang memenuhi syarat sampai dengan halaman sebelumnya							0	7	7
c. Jumlah kumulatif rumah tangga yang memenuhi syarat sampai dengan halaman ini (a+b)							0	9	7

LAMPIRAN 2

CONTOH PENGISIAN DAFTAR KOMUTER15-DSRT



REPUBLIK INDONESIA
BADAN PUSAT STATISTIK

KOMUTER15-DSRT

Dibuat 2 set untuk
BPS Pusat dan BPS Kab/kota

SURVEI KOMUTER MEBIDANG 2015

Daftar Sampel Rumah Tangga

RAHASIA

BLOK I. KETERANGAN TEMPAT

101. Provinsi	SUMATERA UTARA	1 2
102. Kabupaten /Kota ^{*)}	MEDAN	7 5
103. Kecamatan	MEDAN TUNTUNGAN	0 1 0
104. Desa /Kelurahan ^{*)}	MANGGA	0 0 9
105. Klasifikasi desa /kelurahan ^{*)}	<input checked="" type="radio"/> Perkotaan 2 = Perdesaan	1
106. Nomor blok sensus	052 B	0 5 2 B
107. Nomor kode sampel	5175	5 1 7 5

BLOK II. REKAPITULASI RUMAH TANGGA

201. Banyaknya rumah tangga yang memenuhi syarat hasil pemutakhiran (disalin dari Blok II rincian 201 Daftar KOMUTER15-P)	1 0 8
--	-------

BLOK III. KETERANGAN PEMILIHAN SAMPEL

301. Nama dan NIP pemilih sampel	KHOIRUL HUDA	1 4 0 7 9
302. Jabatan	<input checked="" type="radio"/> Staf BPS Kab/Kota 2 = KSK	1
303. Tanggal pemilihan sampel	Tanggal 23 Bulan 03	
304. Tanda tangan pemilih sampel		
305. Nama pencacah	ARUL MUHIDIN	

^{*)}Coret yang tidak sesuai

BLOK IV. KETERANGAN RUMAH TANGGA TERPILIH

No. Urut				Nama kepala rumah tangga	Alamat	Hasil pencacahan: 1 - Berhasil diwawancarai 2 - Pindah keluar BS 3 - Tidak dapat diwawancarai sampai batas waktu pencacahan 4 - Menolak diwawancarai
Sampel ruta	SLS	Bangunan				
		Fisik	Sensus			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	006	009	009	EVA YANTI L GAOL	JL KOPI 11 NO 14	1
2.	006	020	020	ANWAR SIMAREMARE	JL KOPI 11 NO 2	1
3.	006	034	034	BUSTALIM	JL KOPI NO 05	1
4.	006	045	045	HARIDARMA	JL KOPI 8 NO 05	1
5.	006	060	060	EDYSON L TOBING	JL KOPI RAYA 2 NO 28	3
6.	006	071	071	NAKSIR SEMBIRING	JL KOPI 12 NO 60	1
7.	006	082	082	DEARMAN T DAMANIK	JLN KOPI 12 NO 42	1
8.	006	094	094	SUKARDI PUNGUT	JL KOPI 13 NO 8	1
9.	006	105	105	JURIDA BR HUTAJULU	JL KOPI 14 NO 10	1
10.	006	057	057	TONGGO SINAGA	JL KOPI RAYA 2 NO 37	1

BLOK V. CATATAN

LAMPIRAN 3

CONTOH PENGISIAN DAFTAR KOMUTER15-C



REPUBLIK INDONESIA
BADAN PUSAT STATISTIK



KOMUTER15-C

SURVEI KOMUTER MEBIDANG 2015 PENCAHAHAN RUMAH TANGGA KOMUTER

RAHASIA

I. KETERANGAN TEMPAT		
101. Provinsi	SUMATERA UTARA	12
102. Kabupaten/Kota ¹⁾	MEDAN	75
103. Kecamatan	MEDAN TUNTUNGAN	010
104. Desa/Kelurahan ¹⁾	MANGGA	009
105. Klasifikasi desa/kelurahan ¹⁾	1 = Perkotaan 2 = Perdesaan	1
106. Nomor blok sensus	052 B	052 B
107. Nomor kode sampel	5175	5175
108. No. urut rumah tangga sampel	04	04
109. Nama kepala rumah tangga	HARIDARMA	
110. Alamat lengkap	JL KOPI 8 NO 05	

II. RINGKASAN			
201. Jumlah anggota rumah tangga (ART)	04	203. Jumlah ART komuter bekerja	02
		204. Jumlah ART komuter sekolah	01
202. Jumlah ART komuter	03	205. Jumlah ART komuter kursus	00

III. KETERANGAN PETUGAS				
Uraian	Pencacah	Pengawas		
301. NIP/NMS petugas	57026	14079		
302. Jabatan <small>1 = Staf BPS Kab/Kota 2 = KSK 3 = Mitra</small>	2	1		
303. Tanggal	Tanggal pencacahan	13	Tanggal pemeriksaan	13
	Bulan pencacahan	04	Bulan pemeriksaan	04
	Tanda tangan			
	Nama jelas	ARUL MUHEDIN	KHOIRUL HUDA	

¹⁾Coret yang tidak sesuai

IV. KETERANGAN ANGGOTA RUMAH TANGGA														
5 TAHUN KE ATAS														
401. No	402. Nama ART (orang yang biasa tinggal dan makan di rumah tangga ini baik dewasa, anak-anak maupun bayi)	403. Hubungan dengan kepala rumah tangga	404. Jenis kelamin	405. Umur (tahun)	406. Status perkawinan	407. Pendidikan tertinggi yang diterima	408. Apakah (NAMA): a. saat ini bekerja di luar TEMPAT TINGGAL? b. saat ini sekolah di luar TEMPAT TINGGAL? c. saat ini kursus di luar TEMPAT TINGGAL?		409. Dari kegiatan tersebut manakah yang utama?	410. Di kabupaten/kota mana (NAMA) melakukan kegiatan tersebut?	411. Apakah kegiatan tersebut dilakukan secara rutin pergi dan pulang pada hari yang sama?	412. BERTANDA JIKA P.411 = 1		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)		(9)	(10)	(11)	(12)		
			L P			Ya Tidak	Ya Tidak	Ya Tidak		PROV KAB/KOTA	Ya Tidak			
01	HARIPARMA	1	1 2	49	2	8	1 2	1 2	1 2	KAB/KOTA ¹⁾ BINJAI	1 2	7 6	1 2	<input checked="" type="checkbox"/>
02	ULFA INDAH	2	1 2	47	2	5	1 2	1 2	1 2	KAB/KOTA ¹⁾	1 2		1 2	<input type="checkbox"/>
03	DEDE SAPUTRA	3	1 2	23	1	5	1 2	1 2	1 2	KAB/KOTA ¹⁾ BINJAI	1 2	7 6	1 2	<input checked="" type="checkbox"/>
04	YULIA PRIMA	3	1 2	18	1	4	1 2	1 2	2	KAB/KOTA ¹⁾ BINJAI	1 2	7 6	1 2	<input checked="" type="checkbox"/>
05			1 2				1 2	1 2	1 2	KAB/KOTA ¹⁾	1 2		1 2	<input type="checkbox"/>
06			1 2				1 2	1 2	1 2	KAB/KOTA ¹⁾	1 2		1 2	<input type="checkbox"/>
07			1 2				1 2	1 2	1 2	KAB/KOTA ¹⁾	1 2		1 2	<input type="checkbox"/>
08			1 2				1 2	1 2	1 2	KAB/KOTA ¹⁾	1 2		1 2	<input type="checkbox"/>
09			1 2				1 2	1 2	1 2	KAB/KOTA ¹⁾	1 2		1 2	<input type="checkbox"/>
10			1 2				1 2	1 2	1 2	KAB/KOTA ¹⁾	1 2		1 2	<input type="checkbox"/>

Keterangan:		
Kode Kolom (3):	Kode Kolom (6):	Kode Kolom (7):
1 = KRT 2 = Istri/suami 3 = Anak 4 = Menantu 5 = Cucu	1 = Belum kawin 2 = Kawin 3 = Cerai hidup 4 = Cerai mati	1 = Tidak/belum pernah sekolah 2 = Tidak/belum tamat SD 3 = SD/MI/ sederajat 4 = SMP/MTs/ sederajat 5 = SMA/MA/ sederajat
Kode Kolom (9):	6 = Diploma I/II 7 = Diploma III 8 = Diploma IV/S1 9 = S2/S3	

¹⁾ Coret yang tidak sesuai

V. KETERANGAN RUMAH TANGGA

501. Status penguasaan tempat tinggal:

Milik sendiri.....	1	Dinas.....	4
Sewa/kontrak.....	2	Lainnya (TULISKAN):	
Bebas sewa.....	3		5

502. Alasan utama memilih tempat tinggal sekarang:

Biaya hidup lebih murah.....	1
Warisan orang tua/saudara.....	2
Harga/sewa rumah lebih terjangkau.....	3
Lingkungan aman dan nyaman.....	4
Dekat dengan keluarga.....	5
Kemudahan akses ke fasilitas sosial/umum.....	6
Dekat dengan tempat kerja/sekolah.....	7
Lainnya (TULISKAN):.....	8

503. Jenis lantai terluas:

Keramik/marmer/granit/parket.....	1
Ubin/tegel/teraso.....	2
Semen/bata merah.....	3
Kayu/papan/bambu.....	4
Tanah.....	5
Lainnya (TULISKAN):.....	6

504. Luas lantai tempat tinggal (m²):

94 m² 094

505. Jenis atap terluas:

Beton.....	1	Seng.....	5
Kayu/sirap.....	2	Lainnya (TULISKAN):	
Genteng.....	3		6
Asbes.....	4		

506. Jenis dinding terluas:

Tembok.....	1	Lainnya (TULISKAN):	
Kayu.....	2		4
Bambu.....	3		

507. Sumber penerangan utama:

Listrik PLN.....	1	Bukan listrik.....	3
Listrik non-PLN.....	2		

508. Bahan bakar utama untuk memasak:

Tidak memasak.....	1	Minyak tanah.....	4
Listrik.....	2	Lainnya (TULISKAN):	
Gas.....	3		5

509. a. Sumber utama air minum:

Air kemasan bermerk.....	01	} P.510
Air isi ulang.....	02	
Leding.....	03	
Pompa.....	04	
Sumur terlindung.....	05	
Sumur tak terlindung.....	06	
Mata air terlindung.....	07	
Mata air tak terlindung.....	08	
Air sungai.....	09	} P.510
Air hujan.....	10	
Lainnya (TULISKAN):.....	11	

b. Jarak ke tempat penampungan limbah/kotoran/tinja terdekat:

< 10 meter.....	1	Tidak tahu.....	3
≥ 10 meter.....	2		

510. Penggunaan fasilitas tempat mandi:

Sendiri.....	1	Lainnya (TULISKAN):	
Bersama.....	2		4
Umum.....	3		

511. a. Penggunaan fasilitas tempat buang air besar:

Sendiri.....	1	Umum.....	3
Bersama.....	2	Tidak ada.....	4 → P.511c

b. Jenis kloset:

Leher angsa.....	1	Tidak ada.....	3
Plengsengan.....	2		

c. Tempat pembuangan akhir tinja:

Tangki/SPAL.....	1
Kolam/sawah.....	2
Sungai/danau.....	3
Lubang tanah.....	4
Pantai/tanah lapang/kebun.....	5
Lainnya (TULISKAN):.....	6

512. Kepemilikan atas barang-barang berikut:

BACAKAN JAWABAN	Ya	Tidak
a. Mobil/truk.....	1	2
b. Sepeda motor.....	3	4
c. Perahu motor.....	5	6
d. Sepeda.....	7	8
e. Sampan.....	1	2
f. Radio/tape/VCD/DVD player.....	3	4
g. Televisi.....	5	6
h. Lemari es/kulkas.....	7	8
i. Telepon kabel.....	1	2
j. Telepon seluler.....	3	4
k. Komputer/laptop.....	5	6
l. AC.....	7	8

513. Dalam 1 bulan terakhir, apakah ada ART yang mengakses internet?

Ya.....	1	Tidak.....	2
---------	---	------------	---

514. Pengeluaran rumah tangga per bulan (rupiah):

<2 juta.....	1	5 - 5,9 juta.....	5
2 - 2,9 juta.....	2	6 - 6,9 juta.....	6
3 - 3,9 juta.....	3	7+ juta.....	7
4 - 4,9 juta.....	4		

515. a. Di dalam rumah tangga ini, siapa yang mempunyai penghasilan terbesar?

Nama: HARIDARMA No. urut di Blok IV Kol (1): 01

b. Lapangan usaha: (TULISKAN SELENGKAP-LENGKAPNYA)

PNS DI DINAS
KEPENDUDUKAN DAN
CATATAN SIPIL DIISI PENGAWAS 18

c. Status pekerjaan:

Penerima pendapatan.....	1
Buruh/karyawan.....	2
Pengusaha.....	3

516. LIHAT BLOK IV KOLOM (12):

Ada tanda "√".....	1	→ BLOK VI
Tidak ada tanda "√".....	2	→ SELESAI

VI. KETERANGAN UMUM KOMUTER

Nama: HARIDARMA No. urut di Blok IV Kol (1): 01

Pemberi informasi:
Nama: HARIDARMA No. urut di Blok IV Kol (1): 01

601. a. Bulan dan Tahun Lahir :

Bulan : JANUARI 01

Tahun : 1966

b. Umur (tahun):

49

602. Provinsi dan kabupaten/kota tempat lahir:

Provinsi/Negara¹⁾ : JAWA TENGAH DIISI PENGAWAS 33
Kab/Kota²⁾ : CILACAP 01

JIKA KAB/KOTA P.602 ≠ KAB/KOTA TEMPAT TINGGAL SEKARANG (P.102), LANJUT KE P.604.

603. Apakah (NAMA) pernah tinggal di luar (KAB/KOTA TEMPAT TINGGAL)?

Ya..... 1 Tidak..... 2 → P.608

604. Provinsi dan kabupaten/kota tempat tinggal terakhir sebelum tempat tinggal sekarang:

Provinsi/Negara¹⁾ : JAWA TENGAH DIISI PENGAWAS 33
Kab/Kota*) : SEMARANG 74

605. Alasan utama pindah ke tempat tinggal yang sekarang:

Pekerjaan 01
Mencari pekerjaan..... 02
Memulai usaha baru..... 03
Pendapatan yang lebih baik..... 04
Pendidikan..... 05
Perubahan status kawin 06
Ikut suami/istri/orang tua/anak..... 07
Ikut saudara/orang lain..... 08
Dekat dengan famili/teman/komunitas..... 09
Perumahan..... 10
Penggusuran..... 11
Keamanan..... 12
Bencana..... 13
Lainnya (TULISKAN):..... 14

606. Lama tinggal di tempat tinggal sekarang (tahun):

05

JIKA ISIAN ≥ 5, LANJUT KE P.608

607. Provinsi dan kabupaten/kota tempat tinggal 5 tahun yang lalu (April 2010):

Provinsi/Negara¹⁾ : _____ DIISI PENGAWAS
Kab/Kota*) : _____

608. Kegiatan utama komuter: SALIN DARI BLOK IV KOL (9)

Bekerja..... 1
Sekolah..... 2
Kursus..... 3

Karena lokasi (KEGIATAN UTAMA KOMUTER) (NAMA) berada di luar kabupaten/kota tempat tinggal, maka (NAMA) disebut komuter.

Sekarang saya akan bertanya mengenai kegiatan (KEGIATAN UTAMA KOMUTER) yang dilakukan (NAMA) di luar (KAB/KOTA TEMPAT TINGGAL).

609. Jarak tempuh dari tempat tinggal ke tempat kegiatan (km):

21

610. a. Pukul berangkat:

06:15

b. Lama perjalanan dari rumah ke tempat kegiatan (menit):

040

c. Pukul tiba di rumah:

17:00

611. Hari melakukan perjalanan ke tempat kegiatan:

BACAKAN JAWABAN

	Ya	Tidak
a. Senin.....	<u>1</u>	2
b. Selasa.....	<u>3</u>	4
c. Rabu.....	<u>5</u>	6
d. Kamis.....	<u>7</u>	8
e. Jumat.....	<u>1</u>	2
f. Sabtu.....	3	<u>4</u>
g. Minggu.....	5	<u>6</u>

612. Berapa kali (NAMA) menggunakan moda transportasi untuk sampai ke tempat kegiatan?

1 kali..... 1
2 kali..... 2
3 kali atau lebih..... 3
Tidak menggunakan..... 4 → P.615

613. a. Moda transportasi apa saja yang biasanya digunakan (NAMA) untuk pergi ke tempat kegiatan?

Sepeda.....	A
Sepeda motor.....	<u>B</u>
Sepeda motor dinas.....	C
Sepeda motor ojek.....	D
Becak dayung.....	E
Becak motor.....	F
Mobil.....	G
Mobil dinas.....	H
Kendaraan jemputan.....	I
Taksi.....	J
Angkutan kota.....	K
Bus umum.....	L
Kereta api.....	M
Lainnya (TULISKAN):.....	X

¹⁾Coret yang tidak sesuai

b. Moda transportasi utama yang biasa digunakan:

Sepeda.....	01	
Sepeda motor.....	02	
Sepeda motor dinas.....	03	
Sepeda motor ojek.....	04	
Becak dayung.....	05	→ P.614
Becak motor.....	06	
Mobil.....	07	
Mobil dinas.....	08	
Kendaraan jemputan.....	09	
Taksi.....	10	
Angkutan kota.....	11	→ P.614
Bus umum.....	12	
Kereta api.....	13	
Lainnya (TULISKAN):.....	14	

b. Moda transportasi utama yang biasa digunakan:

Sepeda.....	01	
Sepeda motor.....	02	
Sepeda motor dinas.....	03	
Sepeda motor ojek.....	04	
Becak dayung.....	05	→ P.618
Becak motor.....	06	
Mobil.....	07	
Mobil dinas.....	08	
Kendaraan jemputan.....	09	
Taksi.....	10	
Angkutan kota.....	11	→ P.618
Bus umum.....	12	
Kereta api.....	13	
Lainnya (TULISKAN):.....	14	

c. Apakah (NAMA) sebagai pengemudi atau penumpang?

Pengemudi..... 1 Penumpang..... 2

c. Apakah (NAMA) sebagai pengemudi atau penumpang?

Pengemudi..... 1 Penumpang..... 2

614. Apakah alasan utama (NAMA) memilih moda transportasi utama tersebut?

Kecepatan.....	1
Kenyamanan.....	2
Keamanan.....	3
Biaya.....	4
Kepraktisan.....	5
Mobilitas tinggi.....	6
Lainnya (TULISKAN):.....	7

618. Apakah alasan utama (NAMA) memilih moda transportasi utama tersebut?

Kecepatan.....	1	Kepraktisan.....	5
Kenyamanan.....	2	Mobilitas tinggi.....	6
Keamanan.....	3	Lainnya (TULISKAN):.....	7
Biaya.....	4		

615. Apakah (NAMA) menggunakan moda transportasi yang sama untuk pergi dan pulang ke/dari tempat kegiatan?

Ya..... 1 → P.619
Tidak..... 2

619. Biaya transportasi untuk perjalanan pergi dan pulang dalam sehari:

a. Moda transportasi utama Rp.
b. Moda transportasi penunjang Rp.
c. Jumlah Rp.

616. Berapa kali (NAMA) menggunakan moda transportasi untuk sampai ke rumah?

1 kali..... 1
2 kali..... 2
3 kali atau lebih..... 3
Tidak menggunakan..... 4 → P.619

620. Dalam 1 bulan terakhir, apakah (NAMA) mengalami keluhan kesehatan berikut:

BACAKAN JAWABAN		Ya	Tidak
a. Demam.....		1	2
b. Batuk/pilek.....		3	4
c. Sakit kepala.....		5	6
d. Sakit tenggorokan.....		7	8
e. Sakit mata.....		1	2
f. Sesak napas/asma.....		3	4
g. Masuk angin.....		5	6
h. Pegal-pegal.....		7	8
x. Lainnya (TULISKAN):.....		1	2

617. a. Moda transportasi apa saja yang biasanya digunakan (NAMA) untuk pulang dari tempat kegiatan?

Sepeda.....	A
Sepeda motor.....	B
Sepeda motor dinas.....	C
Sepeda motor ojek.....	D
Becak dayung.....	E
Becak motor.....	F
Mobil.....	G
Mobil dinas.....	H
Kendaraan jemputan.....	I
Taksi.....	J
Angkutan kota.....	K
Bus umum.....	L
Kereta api.....	M
Lainnya (TULISKAN):.....	X

JIKA SEMUA JAWABAN "Tidak", LANJUT KE P.622

621. Apakah keluhan kesehatan tersebut mengganggu kegiatan sehari-hari?

Ya..... 1 Tidak..... 2

622. Selama menjadi komuter, apakah (NAMA) pernah mendapat pengalaman buruk dalam perjalanan seperti berikut:

BACAKAN JAWABAN		Ya	Tidak
a. Kemacetan parah.....		1	2
b. Kecelakaan.....		3	4
c. Gangguan pada moda transportasi.....		5	6
d. Tindak kejahatan.....		7	8
e. Pelecehan seksual.....		1	2
x. Lainnya (TULISKAN):.....		3	4

623. Apakah (NAMA) merasakan stres akibat perjalanan ke/dari tempat kegiatan?
Ya 1 Tidak 2
624. Dalam 1 tahun ke depan, apakah (NAMA) berencana untuk berhenti menjadi komuter?
Ya 1 Tidak 2
625. Dalam 1 bulan terakhir, apakah (NAMA) ikut serta dalam kegiatan kemasyarakatan di lingkungan tempat tinggal?
Ya 1 Tidak 2
626. Dalam 1 bulan terakhir, apakah (NAMA) melakukan kegiatan refreshing?
Ya 1 Tidak 2

703. Berapakah rata-rata penghasilan per bulan dari pekerjaan utama tersebut?
Rp.
704. Apa alasan utama (NAMA) memilih bekerja di tempat sekarang?
Penghasilan tinggi 1
Transportasi mudah 2
Sesuai pendidikan/keahlian 3
Koneksi 4
Terjamin 5
Nyaman 6
Tidak ada pilihan lain 7
Lainnya (TULISKAN): 8

VII. KETERANGAN KHUSUS KOMUTER BEKERJA (P.608 = 1)

701. Lapangan usaha/bidang pekerjaan utama:
- Pertanian tanaman padi dan palawija 01
 - Hortikultura 02
 - Perkebunan 03
 - Perikanan 04
 - Peternakan 05
 - Kehutanan dan pertanian lainnya 06
 - Pertambangan dan penggalian 07
 - Industri pengolahan 08
 - Listrik dan gas 09
 - Konstruksi/bangunan 10
 - Perdagangan 11
 - Hotel dan rumah makan 12
 - Transportasi dan pergudangan 13
 - Informasi dan komunikasi 14
 - Keuangan dan asuransi 15
 - Jasa pendidikan 16
 - Jasa kesehatan 17
 - Jasa kemasyarakatan, pemerintahan, dan perorangan 18
 - Lainnya 19
702. Status/kedudukan dalam pekerjaan utama:
- Berusaha sendiri 1
 - Berusaha dibantu buruh tidak tetap/buruh tak dibayar 2
 - Berusaha dibantu buruh tetap/buruh dibayar 3
 - Pegawai pemerintah 4
 - Buruh/karyawan/pegawai swasta 5
 - Pekerja bebas 6
 - Pekerja keluarga/tak dibayar 7

VIII. KETERANGAN KHUSUS KOMUTER SEKOLAH (P.608 = 2)

801. Jenjang pendidikan apa yang sedang diduduki (NAMA)?
- SD/MI/ sederajat 1 Diploma III 5
 - SMP/MTs/ sederajat 2 Diploma IV/S1 6
 - SMA/MA/ sederajat 3 S2/S3 7
 - Diploma I/II 4
802. Tingkat/kelas yang sedang diduduki?
- 1 2 3 4 5 6 7
803. Alasan utama sekolah di tempat sekarang?
- Kualitas 1 Dekat rumah 6
 - Biaya 2 Banyak teman 7
 - Pilihan orang tua 3 Tidak ada pilihan lain 8
 - Minat 4 Lainnya (TULISKAN): 9
 - Transportasi mudah 5

IX. KETERANGAN KHUSUS KOMUTER KURSUS (P.608 = 3)

901. Jenis kursus yang sedang diikuti (NAMA):
- Bimbingan belajar 01 Tata busana 08
 - Bahasa 02 Tata boga 09
 - Komputer 03 Lukis/pahat 10
 - Elektronika 04 Vokal/Musik 11
 - Otomotif 05 Tari/Teater 12
 - Kesehatan 06 Lainnya (TULISKAN): 13
 - Kecantikan 07
902. Alasan utama mengikuti kursus di tempat sekarang?
- Minat 1 Banyak teman 5
 - Kebutuhan 2 Biaya terjangkau 6
 - Transportasi mudah 3 Lainnya (TULISKAN): 7
 - Saran pihak lain 4

X. CATATAN

VI. KETERANGAN UMUM KOMUTER

Nama: DEDE SAPUTRA No. urut di Blok IV Kol (1): 03

Pemberi informasi:
Nama: DEDE SAPUTRA No. urut di Blok IV Kol (1): 03

601. a. Bulan dan Tahun Lahir :

Bulan : OKTOBER 10
Tahun : 1991

b. Umur (tahun):

23

602. Provinsi dan kabupaten/kota tempat lahir:

Provinsi/Negara^{*)} : JAWA TENGAH DIISI PENGAWAS 33
Kab./Kota^{*)} : SEMARANG 74

JIKA KAB/KOTA P.602 ≠ KAB/KOTA TEMPAT TINGGAL SEKARANG (P.102), LANJUT KE P.604.

603. Apakah (NAMA) pernah tinggal di luar (KAB/KOTA TEMPAT TINGGAL)?

Ya..... 1 Tidak..... 2 → P.608

604. Provinsi dan kabupaten/kota tempat tinggal terakhir sebelum tempat tinggal sekarang:

Provinsi/Negara^{*)} : JAWA TENGAH DIISI PENGAWAS 33
Kab./Kota^{*)} : SEMARANG 74

605. Alasan utama pindah ke tempat tinggal yang sekarang:

Pekerjaan.....	01
Mencari pekerjaan.....	02
Memulai usaha baru.....	03
Pendapatan yang lebih baik.....	04
Pendidikan.....	05
Perubahan status kawin.....	06
Ikut suami/istri/orang tua/anak.....	<u>07</u>
Ikut saudara/orang lain.....	08
Dekat dengan famili/teman/komunitas.....	09
Perumahan.....	10
Pengusuran.....	11
Keamanan.....	12
Bencana.....	13
Lainnya (TULISKAN):.....	14

606. Lama tinggal di tempat tinggal sekarang (tahun):

05

JIKA ISIAN ≥ 5, LANJUT KE P.608

607. Provinsi dan kabupaten/kota tempat tinggal 5 tahun yang lalu (April 2010):

Provinsi/Negara^{*)} : _____ DIISI PENGAWAS
Kab./Kota^{*)} : _____

608. Kegiatan utama komuter: SALIN DARI BLOK IV KOL (9)

Bekerja..... 1
Sekolah..... 2
Kursus..... 3

Karena lokasi (KEGIATAN UTAMA KOMUTER) (NAMA) berada di luar kabupaten/kota tempat tinggal, maka (NAMA) disebut komuter.

Sekarang saya akan bertanya mengenai kegiatan (KEGIATAN UTAMA KOMUTER) yang dilakukan (NAMA) di luar (KAB/KOTA TEMPAT TINGGAL).

609. Jarak tempuh dari tempat tinggal ke tempat kegiatan (km):

23

610. a. Pukul berangkat:

08:30

b. Lama perjalanan dari rumah ke tempat kegiatan (menit):

045

c. Pukul tiba di rumah:

22:00

611. Hari melakukan perjalanan ke tempat kegiatan:

BACAKAN JAWABAN	Ya	Tidak
a. Senin.....	<u>1</u>	2
b. Selasa.....	<u>3</u>	4
c. Rabu.....	<u>5</u>	6
d. Kamis.....	<u>7</u>	8
e. Jumat.....	<u>1</u>	2
f. Sabtu.....	3	<u>4</u>
g. Minggu.....	5	<u>6</u>

612. Berapa kali (NAMA) menggunakan moda transportasi untuk sampai ke tempat kegiatan?

1 kali..... 1
2 kali..... 2
3 kali atau lebih..... 3
Tidak menggunakan..... 4 → P.615

613. a. Moda transportasi apa saja yang biasanya digunakan (NAMA) untuk pergi ke tempat kegiatan?

Sepeda.....	A
Sepeda motor.....	<u>B</u>
Sepeda motor dinas.....	C
Sepeda motor ojek.....	D
Becak dayung.....	E
Becak motor.....	F
Mobil.....	G
Mobil dinas.....	H
Kendaraan jemputan.....	I
Taksi.....	J
Angkutan kota.....	K
Bus umum.....	L
Kereta api.....	M
Lainnya (TULISKAN):.....	X

^{*)}Coret yang tidak sesuai

b. Moda transportasi utama yang biasa digunakan:

Sepeda.....	01	
Sepeda motor.....	02	
Sepeda motor dinas.....	03	
Sepeda motor ojek.....	04	
Becak dayung.....	05	} P.614
Becak motor.....	06	
Mobil.....	07	
Mobil dinas.....	08	
Kendaraan jemputan.....	09	
Taksi.....	10	
Angkutan kota.....	11	} P.614
Bus umum.....	12	
Kereta api.....	13	
Lainnya (TULISKAN):.....	14	

b. Moda transportasi utama yang biasa digunakan:

Sepeda.....	01	
Sepeda motor.....	02	
Sepeda motor dinas.....	03	
Sepeda motor ojek.....	04	
Becak dayung.....	05	} P.618
Becak motor.....	06	
Mobil.....	07	
Mobil dinas.....	08	
Kendaraan jemputan.....	09	
Taksi.....	10	
Angkutan kota.....	11	} P.618
Bus umum.....	12	
Kereta api.....	13	
Lainnya (TULISKAN):.....	14	

c. Apakah (NAMA) sebagai pengemudi atau penumpang?

Pengemudi..... 1 Penumpang..... 2

c. Apakah (NAMA) sebagai pengemudi atau penumpang?

Pengemudi..... 1 Penumpang..... 2

614. Apakah alasan utama (NAMA) memilih moda transportasi utama tersebut?

Kecepatan.....	1
Kenyamanan.....	2
Keamanan.....	3
Biaya.....	4
Kepraktisan.....	5
Mobilitas tinggi.....	6
Lainnya (TULISKAN):.....	7

618. Apakah alasan utama (NAMA) memilih moda transportasi utama tersebut?

Kecepatan.....	1	Kepraktisan.....	5
Kenyamanan.....	2	Mobilitas tinggi.....	6
Keamanan.....	3	Lainnya (TULISKAN):.....	
Biaya.....	4		7

615. Apakah (NAMA) menggunakan moda transportasi yang sama untuk pergi dan pulang ke/dari tempat kegiatan?

Ya..... 1 P.619
Tidak..... 2

619. Biaya transportasi untuk perjalanan pergi dan pulang dalam sehari:

a. Moda transportasi utama Rp.
b. Moda transportasi penunjang Rp.
c. Jumlah Rp.

616. Berapa kali (NAMA) menggunakan moda transportasi untuk sampai ke rumah?

1 kali..... 1
2 kali..... 2
3 kali atau lebih..... 3
Tidak menggunakan..... 4 P.619

620. Dalam 1 bulan terakhir, apakah (NAMA) mengalami keluhan kesehatan berikut:

BACAKAN JAWABAN		Ya	Tidak
a. Demam.....	1	1	2
b. Batuk/pilek.....	3	3	4
c. Sakit kepala.....	5	5	6
d. Sakit tenggorokan.....	7	7	8
e. Sakit mata.....	1	1	2
f. Sesak napas/asma.....	3	3	4
g. Masuk angin.....	5	5	6
h. Pegal-pegal.....	7	7	8
x. Lainnya (TULISKAN):.....	1	1	2

JIKA SEMUA JAWABAN "Tidak", LANJUT KE P.622

617. a. Moda transportasi apa saja yang biasanya digunakan (NAMA) untuk pulang dari tempat kegiatan?

Sepeda.....	A
Sepeda motor.....	B
Sepeda motor dinas.....	C
Sepeda motor ojek.....	D
Becak dayung.....	E
Becak motor.....	F
Mobil.....	G
Mobil dinas.....	H
Kendaraan jemputan.....	I
Taksi.....	J
Angkutan kota.....	K
Bus umum.....	L
Kereta api.....	M
Lainnya (TULISKAN):.....	X

621. Apakah keluhan kesehatan tersebut mengganggu kegiatan sehari-hari?

Ya..... 1 Tidak..... 2

622. Selama menjadi komuter, apakah (NAMA) pernah mendapat pengalaman buruk dalam perjalanan seperti berikut:

BACAKAN JAWABAN		Ya	Tidak
a. Kemacetan parah.....	1	1	2
b. Kecelakaan.....	3	3	4
c. Gangguan pada moda transportasi.....	5	5	6
d. Tindak kejahatan.....	7	7	8
e. Pelecehan seksual.....	1	1	2
x. Lainnya (TULISKAN):.....	3	3	4

623. Apakah (NAMA) merasakan stres akibat perjalanan ke/dari tempat kegiatan?
Ya..... 1 Tidak ②
624. Dalam 1 tahun ke depan, apakah (NAMA) berencana untuk berhenti menjadi komuter?
Ya..... 1 Tidak ②
625. Dalam 1 bulan terakhir, apakah (NAMA) ikut serta dalam kegiatan kemasyarakatan di lingkungan tempat tinggal?
Ya..... 1 Tidak ②
626. Dalam 1 bulan terakhir, apakah (NAMA) melakukan kegiatan refreshing?
Ya..... ① Tidak 2

703. Berapakah rata-rata penghasilan per bulan dari pekerjaan utama tersebut?
Rp.
704. Apa alasan utama (NAMA) memilih bekerja di tempat sekarang?
Penghasilan tinggi..... 1
Transportasi mudah..... 2
Sesuai pendidikan/keahlian..... 3
Koneksi..... 4
Terjamin..... 5
Nyaman..... ⑥
Tidak ada pilihan lain..... 7
Lainnya (TULISKAN):..... 8

VII. KETERANGAN KHUSUS KOMUTER BEKERJA
(P.608 = 1)

701. Lapangan usaha/bidang pekerjaan utama:
- Pertanian tanaman padi dan palawija..... 01
 - Hortikultura..... 02
 - Perkebunan..... 03
 - Perikanan..... 04
 - Peternakan..... 05
 - Kehutanan dan pertanian lainnya..... 06
 - Pertambangan dan penggalian..... 07
 - Industri pengolahan..... 08
 - Listrik dan gas..... 09
 - Konstruksi/bangunan..... 10
 - Perdagangan..... 11
 - Hotel dan rumah makan..... ⑫
 - Transportasi dan pergudangan..... 13
 - Informasi dan komunikasi..... 14
 - Keuangan dan asuransi..... 15
 - Jasa pendidikan..... 16
 - Jasa kesehatan..... 17
 - Jasa kemasyarakatan, pemerintahan, dan perorangan..... 18
 - Lainnya..... 19
702. Status/kedudukan dalam pekerjaan utama:
- Berusaha sendiri..... 1
 - Berusaha dibantu buruh tidak tetap/buruh tak dibayar.... 2
 - Berusaha dibantu buruh tetap/buruh dibayar..... 3
 - Pegawai pemerintah..... 4
 - Buruh/karyawan/pegawai swasta..... ⑤
 - Pekerja bebas..... 6
 - Pekerja keluarga/tak dibayar..... 7

VIII. KETERANGAN KHUSUS KOMUTER SEKOLAH
(P.608 = 2)

801. Jenjang pendidikan apa yang sedang diduduki (NAMA)?
- | | | | |
|-----------------------|---|--------------------|---|
| SD/MI/ sederajat..... | 1 | Diploma III..... | 5 |
| SMP/MTs/ sederajat... | 2 | Diploma IV/S1..... | 6 |
| SMA/MA/ sederajat.... | 3 | S2/S3..... | 7 |
| Diploma I/II..... | 4 | | |
802. Tingkat/kelas yang sedang diduduki?
1 2 3 4 5 6 7
803. Alasan utama sekolah di tempat sekarang?
- | | | | |
|------------------------|---|------------------------|---|
| Kualitas..... | 1 | Dekat rumah..... | 6 |
| Biaya..... | 2 | Banyak teman..... | 7 |
| Pilihan orang tua..... | 3 | Tidak ada pilihan..... | 8 |
| Minat..... | 4 | Lainnya (TULISKAN): | |
| Transportasi mudah.. | 5 | | 9 |

IX. KETERANGAN KHUSUS KOMUTER KURSUS
(P.608 = 3)

901. Jenis kursus yang sedang diikuti (NAMA):
- | | | | |
|-----------------------|----|---------------------|----|
| Bimbingan belajar.... | 01 | Tata busana..... | 08 |
| Bahasa..... | 02 | Tata boga..... | 09 |
| Komputer..... | 03 | Lukis/pahat..... | 10 |
| Elektronika..... | 04 | Vokal/Musik..... | 11 |
| Otomotif..... | 05 | Tari/Teater..... | 12 |
| Kesehatan..... | 06 | Lainnya (TULISKAN): | |
| Kecantikan..... | 07 | | 13 |
902. Alasan utama mengikuti kursus di tempat sekarang?
- | | | | |
|-----------------------|---|-----------------------|---|
| Minat..... | 1 | Banyak teman..... | 5 |
| Kebutuhan..... | 2 | Biaya terjangkau..... | 6 |
| Transportasi mudah.. | 3 | Lainnya (TULISKAN): | |
| Saran pihak lain..... | 4 | | 7 |

X. CATATAN

VI. KETERANGAN UMUM KOMUTER

Nama: YULIA PRIMA No. urut di Blok IV Kol (1):

Pemberi informasi:
Nama: YULIA PRIMA No. urut di Blok IV Kol (1):

601. a. Bulan dan Tahun Lahir :

Bulan : DESEMBER

Tahun :

b. Umur (tahun):

602. Provinsi dan kabupaten/kota tempat lahir:

Provinsi/Negara¹⁾ : JAWA TENGAH DIISI PENGAWAS
Kab/Kota¹⁾ : SEMARANG

JIKA KAB/KOTA P.602 ≠ KAB/KOTA TEMPAT TINGGAL SEKARANG (P.102), LANJUT KE P.604.

603. Apakah (NAMA) pernah tinggal di luar (KAB/KOTA TEMPAT TINGGAL)?

Ya..... 1 Tidak..... 2 → P.608

604. Provinsi dan kabupaten/kota tempat tinggal terakhir sebelum tempat tinggal sekarang:

Provinsi/Negara¹⁾ : JAWA TENGAH DIISI PENGAWAS
Kab/Kota¹⁾ : SEMARANG

605. Alasan utama pindah ke tempat tinggal yang sekarang:

- | | |
|--|-------------------------------------|
| Pekerjaan..... | 01 |
| Mencari pekerjaan..... | 02 |
| Memulai usaha baru..... | 03 |
| Pendapatan yang lebih baik..... | 04 |
| Pendidikan..... | 05 |
| Perubahan status kawin..... | 06 |
| Ikut suami/istri/orang tua/anak..... | <input checked="" type="radio"/> 07 |
| Ikut saudara/orang lain..... | 08 |
| Dekat dengan famili/teman/komunitas..... | 09 |
| Perumahan..... | 10 |
| Pengurusan..... | 11 |
| Keamanan..... | 12 |
| Bencana..... | 13 |
| Lainnya (TULISKAN):..... | 14 |

606. Lama tinggal di tempat tinggal sekarang (tahun):

JIKA ISIAN ≥ 5, LANJUT KE P.608

607. Provinsi dan kabupaten/kota tempat tinggal 5 tahun yang lalu (April 2010):

DIISI PENGAWAS
Provinsi/Negara¹⁾ :
Kab/Kota¹⁾ :

608. Kegiatan utama komuter: SALIN DARI BLOK IV KOL (9)

Bekerja..... 1
Sekolah..... 2
Kursus..... 3

Karena lokasi (KEGIATAN UTAMA KOMUTER) (NAMA) berada di luar kabupaten/kota tempat tinggal, maka (NAMA) disebut komuter.

Sekarang saya akan bertanya mengenai kegiatan (KEGIATAN UTAMA KOMUTER) yang dilakukan (NAMA) di luar (KAB/KOTA TEMPAT TINGGAL).

609. Jarak tempuh dari tempat tinggal ke tempat kegiatan (km):

610. a. Pukul berangkat:

:

b. Lama perjalanan dari rumah ke tempat kegiatan (menit):

c. Pukul tiba di rumah:

:

611. Hari melakukan perjalanan ke tempat kegiatan:

BACAKAN JAWABAN

	Ya	Tidak
a. Senin.....	<input checked="" type="radio"/> 1	2
b. Selasa.....	<input checked="" type="radio"/> 3	4
c. Rabu.....	<input checked="" type="radio"/> 5	6
d. Kamis.....	<input checked="" type="radio"/> 7	8
e. Jumat.....	<input checked="" type="radio"/> 1	2
f. Sabtu.....	3	<input checked="" type="radio"/> 4
g. Minggu.....	5	<input checked="" type="radio"/> 6

612. Berapa kali (NAMA) menggunakan moda transportasi untuk sampai ke tempat kegiatan?

1 kali..... 1
2 kali..... 2
3 kali atau lebih..... 3
Tidak menggunakan..... 4 → P.615

613. a. Moda transportasi apa saja yang biasanya digunakan (NAMA) untuk pergi ke tempat kegiatan?

Sepeda.....	A
Sepeda motor.....	<input checked="" type="radio"/> B
Sepeda motor dinas.....	C
Sepeda motor ojek.....	D
Becak dayung.....	E
Becak motor.....	F
Mobil.....	G
Mobil dinas.....	H
Kendaraan jemputan.....	I
Taksi.....	J
Angkutan kota.....	K
Bus umum.....	L
Kereta api.....	M
Lainnya (TULISKAN):.....	X

¹⁾Coret yang tidak sesuai

b. Moda transportasi utama yang biasa digunakan:

Sepeda.....	01	
Sepeda motor.....	02	
Sepeda motor dinas.....	03	
Sepeda motor ojek.....	04	
Becak dayung.....	05	} P.614
Becak motor.....	06	
Mobil.....	07	
Mobil dinas.....	08	
Kendaraan jemputan.....	09	
Taksi.....	10	
Angkutan kota.....	11	} P.614
Bus umum.....	12	
Kereta api.....	13	
Lainnya (TULISKAN):.....	14	

b. Moda transportasi utama yang biasa digunakan:

Sepeda.....	01	
Sepeda motor.....	02	
Sepeda motor dinas.....	03	
Sepeda motor ojek.....	04	
Becak dayung.....	05	} P.618
Becak motor.....	06	
Mobil.....	07	
Mobil dinas.....	08	
Kendaraan jemputan.....	09	
Taksi.....	10	
Angkutan kota.....	11	} P.618
Bus umum.....	12	
Kereta api.....	13	
Lainnya (TULISKAN):.....	14	

c. Apakah (NAMA) sebagai pengemudi atau penumpang?

Pengemudi..... 1 Penumpang..... 2

614. Apakah alasan utama (NAMA) memilih moda transportasi utama tersebut?

Kecepatan.....	1
Kenyamanan.....	2
Keamanan.....	3
Biaya.....	4
Kepraktisan.....	5
Mobilitas tinggi.....	6
Lainnya (TULISKAN):.....	7

c. Apakah (NAMA) sebagai pengemudi atau penumpang?

Pengemudi..... 1 Penumpang..... 2

618. Apakah alasan utama (NAMA) memilih moda transportasi utama tersebut?

Kecepatan.....	1	Kepraktisan.....	5
Kenyamanan.....	2	Mobilitas tinggi.....	6
Keamanan.....	3	Lainnya (TULISKAN):.....	7
Biaya.....	4		

615. Apakah (NAMA) menggunakan moda transportasi yang sama untuk pergi dan pulang ke/dari tempat kegiatan?

Ya..... 1 → P.619
Tidak..... 2

619. Biaya transportasi untuk perjalanan pergi dan pulang dalam sehari:

a. Moda transportasi utama Rp.

		7	5	0	0
--	--	---	---	---	---

b. Moda transportasi penunjang Rp.

		3	0	0	0
--	--	---	---	---	---

c. Jumlah Rp.

		1	0	5	0	0
--	--	---	---	---	---	---

616. Berapa kali (NAMA) menggunakan moda transportasi untuk sampai ke rumah?

1 kali..... 1
2 kali..... 2
3 kali atau lebih..... 3
Tidak menggunakan..... 4 → P.619

620. Dalam 1 bulan terakhir, apakah (NAMA) mengalami keluhan kesehatan berikut:

BACAKAN JAWABAN		Ya	Tidak
a. Demam.....	1	1	2
b. Batuk/pilek.....	2	3	4
c. Sakit kepala.....	3	5	6
d. Sakit tenggorokan.....	4	7	8
e. Sakit mata.....	5	1	2
f. Sesak napas/asma.....	6	3	4
g. Masuk angin.....	7	5	6
h. Pegal-pegal.....	8	7	8
x. Lainnya (TULISKAN):.....	9	1	2

617. a. Moda transportasi apa saja yang biasanya digunakan (NAMA) untuk pulang dari tempat kegiatan?

Sepeda.....	A
Sepeda motor.....	B
Sepeda motor dinas.....	C
Sepeda motor ojek.....	D
Becak dayung.....	E
Becak motor.....	F
Mobil.....	G
Mobil dinas.....	H
Kendaraan jemputan.....	I
Taksi.....	J
Angkutan kota.....	K
Bus umum.....	L
Kereta api.....	M
Lainnya (TULISKAN):.....	X

JIKA SEMUA JAWABAN "Tidak", LANJUT KE P.622

621. Apakah keluhan kesehatan tersebut mengganggu kegiatan sehari-hari?

Ya..... 1 Tidak..... 2

622. Selama menjadi komuter, apakah (NAMA) pernah mendapat pengalaman buruk dalam perjalanan seperti berikut:

BACAKAN JAWABAN		Ya	Tidak
a. Kemacetan parah.....	1	1	2
b. Kecelakaan.....	2	3	4
c. Gangguan pada moda transportasi.....	3	5	6
d. Tindak kejahatan.....	4	7	8
e. Pelecehan seksual.....	5	1	2
x. Lainnya (TULISKAN):.....	6	3	4

623. Apakah (NAMA) merasakan stres akibat perjalanan ke/dari tempat kegiatan?
Ya 1 Tidak (2)
624. Dalam 1 tahun ke depan, apakah (NAMA) berencana untuk berhenti menjadi komuter?
Ya 1 Tidak (2)
625. Dalam 1 bulan terakhir, apakah (NAMA) ikut serta dalam kegiatan kemasyarakatan di lingkungan tempat tinggal?
Ya 1 Tidak (2)
626. Dalam 1 bulan terakhir, apakah (NAMA) melakukan kegiatan *refreshing*?
Ya (1) Tidak 2

703. Berapakah rata-rata penghasilan per bulan dari pekerjaan utama tersebut?
Rp. 0 0 0
704. Apa alasan utama (NAMA) memilih bekerja di tempat sekarang?
Penghasilan tinggi 1
Transportasi mudah 2
Sesuai pendidikan/keahlian 3
Koneksi 4
Terjamin 5
Nyaman 6
Tidak ada pilihan lain 7
Lainnya (TULISKAN): 8

VII. KETERANGAN KHUSUS KOMUTER BEKERJA
(P.608 = 1)

701. Lapangan usaha/bidang pekerjaan utama:
- | | |
|--|----|
| Pertanian tanaman padi dan palawija..... | 01 |
| Hortikultura..... | 02 |
| Perkebunan..... | 03 |
| Perikanan..... | 04 |
| Peternakan..... | 05 |
| Kehutanan dan pertanian lainnya..... | 06 |
| Pertambangan dan penggalian..... | 07 |
| Industri pengolahan..... | 08 |
| Listrik dan gas..... | 09 |
| Konstruksi/bangunan..... | 10 |
| Perdagangan..... | 11 |
| Hotel dan rumah makan..... | 12 |
| Transportasi dan pergudangan..... | 13 |
| Informasi dan komunikasi..... | 14 |
| Keuangan dan asuransi..... | 15 |
| Jasa pendidikan..... | 16 |
| Jasa kesehatan..... | 17 |
| Jasa kemasyarakatan, pemerintahan, dan perorangan..... | 18 |
| Lainnya..... | 19 |
702. Status/kedudukan dalam pekerjaan utama:
- | | |
|--|---|
| Berusaha sendiri..... | 1 |
| Berusaha dibantu buruh tidak tetap/buruh tak dibayar.... | 2 |
| Berusaha dibantu buruh tetap/buruh dibayar..... | 3 |
| Pegawai pemerintah..... | 4 |
| Buruh/karyawan/pegawai swasta..... | 5 |
| Pekerja bebas..... | 6 |
| Pekerja keluarga/tak dibayar..... | 7 |

VIII. KETERANGAN KHUSUS KOMUTER SEKOLAH
(P.608 = 2)

801. Jenjang pendidikan apa yang sedang diduduki (NAMA)?
- | | | | |
|--------------------------|-----|--------------------|---|
| SD/MI/ sederajat..... | 1 | Diploma III..... | 5 |
| SMP/MTs/ sederajat... .. | 2 | Diploma IV/S1..... | 6 |
| SMA/MA/ sederajat... .. | (3) | S2/S3..... | 7 |
| Diploma I/II..... | 4 | | |
802. Tingkat/kelas yang sedang diduduki?
1 (2) 3 4 5 6 7
803. Alasan utama sekolah di tempat sekarang?
- | | | | |
|------------------------|-----|------------------------|---|
| Kualitas..... | 1 | Dekat rumah..... | 6 |
| Biaya..... | 2 | Banyak teman..... | 7 |
| Pilihan orang tua..... | (3) | Tidak ada pilihan..... | 8 |
| Minat..... | 4 | Lainnya (TULISKAN): | |
| Transportasi mudah.. | 5 | | 9 |

IX. KETERANGAN KHUSUS KOMUTER KURSUS
(P.608 = 3)

901. Jenis kursus yang sedang diikuti (NAMA):
- | | | | |
|------------------------|----|---------------------|----|
| Bimbingan belajar..... | 01 | Tata busana..... | 08 |
| Bahasa..... | 02 | Tata boga..... | 09 |
| Komputer..... | 03 | Lukis/pahat..... | 10 |
| Elektronika..... | 04 | Vokal/Musik..... | 11 |
| Otomotif..... | 05 | Tari/Teater..... | 12 |
| Kesehatan..... | 06 | Lainnya (TULISKAN): | |
| Kecantikan..... | 07 | | 13 |
902. Alasan utama mengikuti kursus di tempat sekarang?
- | | | | |
|-----------------------|---|-----------------------|---|
| Minat..... | 1 | Banyak teman..... | 5 |
| Kebutuhan..... | 2 | Biaya terjangkau..... | 6 |
| Transportasi mudah.. | 3 | Lainnya (TULISKAN): | |
| Saran pihak lain..... | 4 | | 7 |

X. CATATAN

LAMPIRAN 4

KODE PROVINSI DAN KABUPATEN/KOTA TAHUN 2014

Kode untuk Lokasi Komuter (P.410), Tempat Lahir (P.602), Tempat Tinggal Sebelumnya (P.604), dan Tempat Tinggal 5 Tahun yang Lalu (P.607)

Kode		Provinsi, Kabupaten/Kota	Kode		Provinsi, Kabupaten/Kota
Prov	Kab/Kota		Prov	Kab/Kota	
11	00	Aceh	12	00	Sumatera Utara
11	01	Simeulue	12	22	Labuhan Batu Selatan
11	02	Aceh Singkil	12	23	Labuhan Batu Utara
11	03	Aceh Selatan	12	24	Nias Utara
11	04	Aceh Tenggara	12	25	Nias Barat
11	05	Aceh Timur	12	71	Kota Sibolga
11	06	Aceh Tengah	12	72	Kota Tanjung Balai
11	07	Aceh Barat	12	73	Kota Pematang Siantar
11	08	Aceh Besar	12	74	Kota Tebing Tinggi
11	09	Pidie	12	75	Kota Medan
11	10	Bireuen	12	76	Kota Binjai
11	11	Aceh Utara	12	77	Kota Padang Sidempuan
11	12	Aceh Barat Daya	12	78	Kota Gunung Sitoli
11	13	Gayo Lues	13	00	Sumatera Barat
11	14	Aceh Tamiang	13	01	Kepulauan Mentawai
11	15	Nagan Raya	13	02	Pesisir Selatan
11	16	Aceh Jaya	13	03	Solok
11	17	Bener Meriah	13	04	Sijunjung
11	18	Pidie Jaya	13	05	Tanah Datar
11	71	Kota Banda Aceh	13	06	Padang Pariaman
11	72	Kota Sabang	13	07	Agam
11	73	Kota Langsa	13	08	Lima Puluh Koto
11	74	Kota Lhokseumawe	13	09	Pasaman
11	75	Kota Subulussalam	13	10	Solok Selatan
12	00	Sumatera Utara	13	11	Dharmasraya
12	01	Nias	13	12	Pasaman Barat
12	02	Mandailing Natal	13	71	Kota Padang
12	03	Tapanuli Selatan	13	72	Kota Solok
12	04	Tapanuli Tengah	13	73	Kota Sawahlunto
12	05	Tapanuli Utara	13	74	Kota Padang Panjang
12	06	Toba Samosir	13	75	Kota Bukit Tinggi
12	07	Labuhan Batu	13	76	Kota Payakumbuh
12	08	Asahan	13	77	Kota Pariaman
12	09	Simalungun	14	00	Riau
12	10	Dairi	14	01	Kuantan Singigi
12	11	Karo	14	02	Indragiri Hulu
12	12	Deli Serdang	14	03	Indragiri Hilir
12	13	Langkat	14	04	Pelalawan
12	14	Nias Selatan	14	05	Siak
12	15	Humbang Hasundutan	14	06	Kampar
12	16	Pakpak Bharat	14	07	Rokan Hulu
12	17	Samosir	14	08	Bengkalis
12	18	Serdang Bedagai	14	09	Rokan Hilir
12	19	Batu Bara	14	10	Kepulauan Meranti
12	20	Padang Lawas Utara	14	71	Kota Pekanbaru
12	21	Padang Lawas	14	73	Kota Dumai

Kode		Provinsi, Kabupaten/Kota
Prov	Kab/Kota	
15	00	Jambi
15	01	Kerinci
15	02	Merangin
15	03	Sarolangun
15	04	Batang Hari
15	05	Muaro Jambi
15	06	Tanjung Jabung Timur
15	07	Tanjung Jabung Barat
15	08	Tebo
15	09	Bungo
15	71	Kota Jambi
15	72	Kota Sungai Penuh
16	00	Sumatera Selatan
16	01	Ogan Komering Ulu
16	02	Ogan Komering Ilir
16	03	Muara Enim
16	04	Lahat
16	05	Musi Rawas
16	06	Musi Banyuasin
16	07	Banyuasin
16	08	Ogan Komering Ulu Selatan
16	09	Ogan Komering Ulu Timur
16	10	Ogan Ilir
16	11	Empat Lawang
16	12	Penukal Abab Lematang Ilir
16	13	Musi Rawas Utara
16	71	Kota Palembang
16	72	Kota Prabumulih
16	73	Kota Pagar Alam
16	74	Kota Lubuk Linggau
17	00	Bengkulu
17	01	Bengkulu Selatan
17	02	Rejang Lebong
17	03	Bengkulu Utara
17	04	Kaur
17	05	Seluma
17	06	Mukomuko
17	07	Lebong
17	08	Kepahiang
17	09	Bengkulu Tengah
17	71	Kota Bengkulu
18	00	Lampung
18	01	Lampung Barat
18	02	Tanggamus
18	03	Lampung Selatan
18	04	Lampung Timur
18	05	Lampung Tengah

Kode		Provinsi, Kabupaten/Kota
Prov	Kab/Kota	
18	00	Lampung
18	06	Lampung Utara
18	07	Way Kanan
18	08	Tulang Bawang
18	09	Pesawaran
18	10	Pringsewu
18	11	Mesuji
18	12	Tulang Bawang Barat
18	13	Pesisir Barat
18	71	Kota Bandar Lampung
18	72	Kota Metro
19	00	Kep. Bangka Belitung
19	01	Bangka
19	02	Belitung
19	03	Bangka Barat
19	04	Bangka Tengah
19	05	Bangka Selatan
19	06	Belitung Timur
19	71	Kota Pangkal Pinang
21	00	Kep. Riau
21	01	Karimun
21	02	Bintan
21	03	Natuna
21	04	Lingga
21	05	Kepulauan Anambas
21	71	Kota Batam
21	72	Kota Tanjung Pinang
31	00	DKI Jakarta
31	01	Kepulauan Seribu
31	71	Kodya Jakarta Selatan
31	72	Kodya Jakarta Timur
31	73	Kodya Jakarta Pusat
31	74	Kodya Jakarta Barat
31	75	Kodya Jakarta Utara
32	00	Jawa Barat
32	01	Bogor
32	02	Sukabumi
32	03	Cianjur
32	04	Bandung
32	05	Garut
32	06	Tasikmalaya
32	07	Ciamis
32	08	Kuningan
32	09	Cirebon
32	10	Majalengka
32	11	Sumedang
32	12	Indramayu

Kode		Provinsi, Kabupaten/Kota
Prov	Kab/Kota	
32	00	Jawa Barat
32	13	Subang
32	14	Purwakarta
32	15	Karawang
32	16	Bekasi
32	17	Bandung Barat
32	18	Pangandaran
32	71	Kota Bogor
32	72	Kota Sukabumi
32	73	Kota Bandung
32	74	Kota Cirebon
32	75	Kota Bekasi
32	76	Kota Depok
32	77	Kota Cimahi
32	78	Kota Tasikmalaya
32	79	Kota Banjar
33	00	Jawa Tengah
33	01	Cilacap
33	02	Banyumas
33	03	Purbalingga
33	04	Banjarnegara
33	05	Kebumen
33	06	Purworejo
33	07	Wonosobo
33	08	Magelang
33	09	Boyolali
33	10	Klaten
33	11	Sukoharjo
33	12	Wonogiri
33	13	Karanganyar
33	14	Sragen
33	15	Grobogan
33	16	Blora
33	17	Rembang
33	18	Pati
33	19	Kudus
33	20	Jepara
33	21	Demak
33	22	Semarang
33	23	Temanggung
33	24	Kendal
33	25	Batang
33	26	Pekalongan
33	27	Pemalang
33	28	Tegal

Kode		Provinsi, Kabupaten/Kota
Prov	Kab/Kota	
33	00	Jawa Tengah
33	29	Brebes
33	71	Kota Magelang
33	72	Kota Surakarta
33	73	Kota Salatiga
33	74	Kota Semarang
33	75	Kota Pekalongan
33	76	Kota Tegal
34	00	DI Yogyakarta
34	01	Kulon Progo
34	02	Bantul
34	03	Gunung Kidul
34	04	Sleman
34	71	Kota Yogyakarta
35	00	Jawa Timur
35	01	Pacitan
35	02	Ponorogo
35	03	Trenggalek
35	04	Tulungagung
35	05	Blitar
35	06	Kediri
35	07	Malang
35	08	Lumajang
35	09	Jember
35	10	Banyuwangi
35	11	Bondowoso
35	12	Situbondo
35	13	Probolinggo
35	14	Pasuruan
35	15	Sidoarjo
35	16	Mojokerto
35	17	Jombang
35	18	Nganjuk
35	19	Madiun
35	20	Magetan
35	21	Ngawi
35	22	Bojonegoro
35	23	Tuban
35	24	Lamongan
35	25	Gresik
35	26	Bangkalan
35	27	Sampang
35	28	Pamekasan
35	29	Sumenep
35	71	Kota Kediri

Kode		Provinsi, Kabupaten/Kota
Prov	Kab/Kota	
35	00	Jawa Timur
35	72	Kota Blitar
35	73	Kota Malang
35	74	Kota Probolinggo
35	75	Kota Pasuruan
35	76	Kota Mojokerto
35	77	Kota Madiun
35	78	Kota Surabaya
35	79	Kota Batu
36	00	Banten
36	01	Pandeglang
36	02	Lebak
36	03	Tangerang
36	04	Serang
36	71	Kota Tangerang
36	72	Kota Cilegon
36	73	Kota Serang
36	74	Kota Tangerang Selatan
51	00	Bali
51	01	Jembrana
51	02	Tabanan
51	03	Badung
51	04	Gianyar
51	05	Klungkung
51	06	Bangli
51	07	Karang Asem
51	08	Buleleng
51	71	Kota Denpasar
52	00	Nusa Tenggara Barat
52	01	Lombok Barat
52	02	Lombok Tengah
52	03	Lombok Timur
52	04	Sumbawa
52	05	Dompu
52	06	Bima
52	07	Sumbawa Barat
52	08	Lombok Utara
52	71	Kota Mataram
52	72	Kota Bima
53	00	Nusa Tenggara Timur
53	01	Sumba Barat
53	02	Sumba Timur
53	03	Kupang
53	04	Timor Tengah Selatan
53	05	Timor Tengah Utara

Kode		Provinsi, Kabupaten/Kota
Prov	Kab/Kota	
53	00	Nusa Tenggara Timur
53	06	Belu
53	07	Alor
53	08	Lembata
53	09	Flores Timur
53	10	Sikka
53	11	Ende
53	12	Ngada
53	13	Manggarai
53	14	Rote Ndao
53	15	Manggarai Barat
53	16	Sumba Tengah
53	17	Sumba Barat Daya
53	18	Nagekeo
53	19	Manggarai Timur
53	20	Sabu Raijua
53	21	Malaka
53	71	Kota Kupang
61	00	Kalimantan Barat
61	01	Sambas
61	02	Bengkayang
61	03	Landak
61	04	Pontianak
61	05	Sanggau
61	06	Ketapang
61	07	Sintang
61	08	Kapuas Hulu
61	09	Sekadau
61	10	Melawi
61	11	Kayong Utara
61	12	Kubu Raya
61	71	Kota Pontianak
61	72	Kota Singkawang
62	00	Kalimantan Tengah
62	01	Kotawaringin Barat
62	02	Kotawaringin Timur
62	03	Kapuas
62	04	Barito Selatan
62	05	Barito Utara
62	06	Sukamara
62	07	Lamandau
62	08	Seruyan
62	09	Katingan
62	10	Pulang Pisau
62	11	Gunung Mas

Kode		Provinsi, Kabupaten/Kota
Prov	Kab/Kota	
62	00	Kalimantan Tengah
62	12	Barito Timur
62	13	Murung Raya
62	71	Kota Palangka Raya
63	00	Kalimantan Selatan
63	01	Tanah Laut
63	02	Kota Baru
63	03	Banjarnegara
63	04	Barito Kuala
63	05	Tapin
63	06	Hulu Sungai Selatan
63	07	Hulu Sungai Tengah
63	08	Hulu Sungai Utara
63	09	Tabalong
63	10	Tanah Bumbu
63	11	Balangan
63	71	Kota Banjarmasin
63	72	Kota Banjar Baru
64	00	Kalimantan Timur
64	01	Pasir
64	02	Kutai Barat
64	03	Kutai Kartanegara
64	04	Kutai Timur
64	05	Berau
64	09	Penajam Paser Utara
64	11	Mahakam Ulu
64	71	Kota Balikpapan
64	72	Kota Samarinda
64	74	Kota Bontang
65	00	Kalimantan Utara
65	01	Malinau
65	02	Bulungan
65	03	Nunukan
65	04	Tana Tidung
65	71	Kota Tarakan
71	00	Sulawesi Utara
71	01	Bolaang Mongondow
71	02	Minahasa
71	03	Kep. Sangihe
71	04	Kep. Talaud
71	05	Minahasa Selatan
71	06	Minahasa Utara
71	07	Bolaang Mongondow Utara
71	08	Siau Tagulandang Biaro
71	09	Minahasa Tenggara
71	10	Bolaang Mongondow Selatan

Kode		Provinsi, Kabupaten/Kota
Prov	Kab/Kota	
71	00	Sulawesi Utara
71	11	Bolaang Mongondow Timur
71	71	Kota Manado
71	72	Kota Bitung
71	73	Kota Tomohon
71	74	Kota Kotamobagu
72	00	Sulawesi Tengah
72	01	Banggai Kepulauan
72	02	Banggai
72	03	Morowali
72	04	Poso
72	05	Donggala
72	06	Toli Toli
72	07	Buol
72	08	Parigi Moutong
72	09	Tojo Una-Una
72	10	Sigi
72	11	Banggai Laut
72	12	Morowali Utara
72	71	Kota Palu
73	00	Sulawesi Selatan
73	01	Kepulauan Selayar
73	02	Bulukumba
73	03	Bantaeng
73	04	Jeneponto
73	05	Takalar
73	06	Gowa
73	07	Sinjai
73	08	Maros
73	09	Pangkajene Kepulauan
73	10	Barru
73	11	Bone
73	12	Soppeng
73	13	Wajo
73	14	Sidenreng Rappang
73	15	Pinrang
73	16	Enrekang
73	17	Luwu
73	18	Tana Toraja
73	22	Luwu Utara
73	25	Luwu Timur
73	26	Toraja Utara
73	71	Kota Makassar
73	72	Kota Pare Pare
73	73	Kota Palopo

Kode		Provinsi, Kabupaten/Kota
Prov	Kab/Kota	
74	00	Sulawesi Tenggara
74	01	Buton
74	02	Muna
74	03	Konawe
74	04	Kolaka
74	05	Konawe Selatan
74	06	Bombana
74	07	Wakatobi
74	08	Kolaka Utara
74	09	Buton Utara
74	10	Konawe Utara
74	11	Kolaka Timur
74	12	Konawe Kepulauan
74	71	Kota Kendari
74	72	Kota Baubau
75	00	Gorontalo
75	01	Boalemo
75	02	Gorontalo
75	03	Pohuwato
75	04	Bone Bolango
75	05	Gorontalo Utara
75	71	Kota Gorontalo
76	00	Sulawesi Barat
76	01	Majene
76	02	Polewali Mandar
76	03	Mamasa
76	04	Mamuju
76	05	Mamuju Utara
76	06	Mamuju Tengah
81	00	Maluku
81	01	Maluku Tenggara Barat
81	02	Maluku Tenggara
81	03	Maluku Tengah
81	04	Buru
81	05	Kepulauan Aru
81	06	Seram Bagian Barat
81	07	Seram Bagian Timur
81	08	Maluku Barat Daya
81	09	Buru Selatan
81	71	Kota Ambon
81	72	Kota Tual
82	00	Maluku Utara
82	01	Halmahera Barat
82	02	Halmahera Tengah
82	03	Kepulauan Sula
82	04	Halmahera Selatan
82	05	Halmahera Utara
82	06	Halmahera Timur
82	07	Pulau Morotai

Kode		Provinsi, Kabupaten/Kota
Prov	Kab/Kota	
82	00	Maluku Utara
82	08	Pulau Taliabu
82	71	Kota Ternate
82	72	Kota Tidore Kepulauan
91	00	Papua Barat
91	01	Fakfak
91	02	Kaimana
91	03	Teluk Wondama
91	04	Teluk Bintuni
91	05	Manokwari
91	06	Sorong Selatan
91	07	Sorong
91	08	Raja Ampat
91	09	Tambora
91	10	Maybrat
91	11	Manokwari Selatan
91	12	Pegunungan Arfak
91	71	Kota Sorong
94	00	Papua
94	01	Merauke
94	02	Jayawijaya
94	03	Jayapura
94	04	Nabire
94	08	Kepulauan Yapen
94	09	Biak Numfor
94	10	Paniai
94	11	Puncak Jaya
94	12	Mimika
94	13	Boven Digoel
94	14	Mappi
94	15	Asmat
94	16	Yahukimo
94	17	Pegunungan Bintang
94	18	Tolikara
94	19	Sarmi
94	20	Keerom
94	26	Waropen
94	27	Supiori
94	28	Mamberamo Raya
94	29	Nduga
94	30	Lanny Jaya
94	31	Mamberamo Tengah
94	32	Yalimo
94	33	Puncak
94	34	Dogiyai
94	35	Intan Jaya
94	36	Deiyai
94	71	Kota Jayapura

LAMPIRAN 5

KODE NEGARA

Kode untuk Tempat Lahir (P.602), Tempat Tinggal Sebelumnya (P.604),
dan Tempat Tinggal 5 Tahun yang Lalu (P.607)

Negara	Kode	Negara	Kode
Afganistan	4027	Finlandia	4055
Afrika Selatan	4039	Gabon	4042
Albania	4056	Gambia	4045
Aljazair	4043	Georgia	4056
Amerika Serikat	4033	Ghana	4045
Andora	4056	Gibraltar	4056
Angola	4042	Greenland	4038
Anguilla	4035	Grenada	4035
Antigua dan Barbuda	4035	Guadelupe	4035
Arab Saudi	4017	Guatemala	4036
Argentina	4037	Guinea	4045
Armenia	4027	Guinea Bissau	4045
Aruba	4035	Guinea Ekuatorial	4042
Australia	4028	Guyana	4037
Austria	4055	Haiti	4035
Azerbaijan	4027	Honduras	4036
Bahama	4035	Hongaria	4055
Bahrain	4018	Hongkong	4002
Bangladesh	4027	India	4003
Barbados	4035	Inggris	4048
Belanda	4046	Irak	4026
Belarusia	4056	Iran	4026
Belgia	4047	Irlandia	4055
Belize	4036	Islandia	4056
Benin	4045	Israel	4026
Bermuda	4038	Italia	4049
Bhutan	4027	Jamaika	4035
Bolivia	4037	Jepang	4004
Bosnia Herzegovina	4056	Jerman	4050
Bostwana	4044	Kamboja	4009
Brasil	4037	Kamerun	4042
Brunei Darussalam	4007	Kanada	4034
Bulgaria	4056	Kazakhstan	4027
Burkina Faso	4045	Kenya	4041
Burundi	4041	Kepulauan Faroe	4056
Cekoslovakia	4055	Kepulauan Marshall	4032
Chad	4042	Kepulauan Solomon	4032
Chili	4037	Kiribati	4032
Cina/Tiongkok	4001	Kolombia	4037
Denmark	4055	Komoro	4041
Djibouti	4041	Kongo	4042
Dominika	4035	Korea Selatan	4005
Ekuador	4037	Korea Utara	4027
El Savador	4036	Kosta Rika	4036
Eritrea	4041	Kroasia	4056
Estonia	4055	Kuba	4035
Ethiopia	4041	Kuwait	4019
Fiji	4030	Kyrgyzstan	4027
Filipina	4008	Laos	4010

Negara	Kode
Latvia	4055
Lebanon	4026
Lesotho	4044
Liberia	4045
Libya	4043
Liechtenstein	4056
Lithuania	4055
Luxemburg	4055
Macedonia	4056
Madagaskar	4041
Maladewa	4027
Malawi	4041
Malaysia	4011
Mali	4045
Malta	4055
Maroko	4043
Mauntania	4045
Mauritius	4041
Meksiko	4036
Mesir	4040
Mikronesia	4032
Moldova	4056
Monaco	4056
Mongolia	4027
Mozambiq	4041
Myanmar	4012
Namibia	4044
Nauru	4032
Nepal	4027
Niger	4045
Nigeria	4045
Nikaragua	4036
Norwegia	4056
Oman	4020
Pakistan	4027
Palau	4032
Palestina	4026
Panama	4036
Pantai Gading	4045
Papua Nugini	4031
Paraguay	4037
Perancis	4051
Peru	4037
Polandia	4055
Portugal	4055
Puerto Riko	4035
Qatar	4021
Republik Afrika Tengah	4042
Republik Dominika	4035

Negara	Kode
Rumania	4056
Rusia	4056
Rwanda	4041
Samoa	4032
San Marino	4056
Selandia Baru	4029
Senegal	4045
Serbia & Montenegro (ex-Yugoslavia)	4056
Sierra Leone	4045
Singapura	4013
Siprus	4055
Slovakia	4055
Slovenia	4055
Somalia	4041
Spanyol	4052
Sri Langka	4027
Sudan	4043
Suriah	4022
Suriname	4037
Swaziland	4044
Swedia	4055
Swiss	4053
Tahta Suci Vatican	4056
Taiwan	4006
Tajikistan	4027
Tanjung Verde	4045
Tanzania	4041
Thailand	4014
Timor Leste	4015
Togo - Lome	4045
Tonga	4032
Trinidad dan Tobago	4035
Tukrmenistan	4027
Tunisia	4043
Turki	4054
Tuvalu	4032
Uganda	4041
Ukraina	4056
Uni Emirat Arab	4023
Uruguay	4037
Uzbekistan	4027
Vanuatu	4032
Venezuela	4037
Vietnam	4016
Yaman	4024
Yordania	4025
Yunani	4055
Zambia	4041
Zimbabwe	4041