



BADAN PUSAT STATISTIK

Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) Kor, 2009

ABSTRAKSI

Data yang diperlukan dalam perencanaan pembangunan diantaranya adalah data pendidikan, kesehatan, perumahan,

konsumsi/pengeluaran rumah tangga, dan sosial ekonomi lainnya. Data-data tersebut sangat berguna bagi Pemerintah dalam merencanakan pembangunan

sektoral maupun lintas sektoral. Dalam rangka menyediakan data-data tersebut maka Badan Pusat Statistik (BPS) melaksanakan Survei Sosial Ekonomi

Nasional (Susenas) hampir setiap tahun sejak tahun 1963. Data Susenas saat ini juga merupakan data yang sangat dibutuhkan untuk memenuhi data

Millenium Development Goals (MDGs).

Pada tahun 2009, menurut gilirannya modul Susenas adalah modul sosial budaya dan pendidikan. Sampel Susenas modul sebesar 291.888 rumah tangga sama

dengan Susenas kor sehingga angka estimasinya diharapkan dapat diperoleh sampai tingkat kabupaten/kota. Pelaksanaan lapangan seperti tahun lalu,

dilakukan secara tim yang setiap tim terdiri dari 1 (satu) orang Koordinator Tim (Kortim) dan 2 (dua) orang pencacah (PCS). Dengan sistem ini

diharapkan penyelesaian lapangan dapat lebih cepat dan kualitas hasil pencacahan lapangan dapat lebih baik.

TUJUAN DAN MANFAAT KEGIATAN

Secara umum tujuan pengumpulan data melalui Susenas Juli 2009 adalah tersedianya data tentang kesejahteraan rakyat mencakup antara lain pendidikan, kesehatan dan kemampuan daya beli. Sedangkan secara khusus tujuannya adalah: (i) tersedianya data pokok tentang kesejahteraan masyarakat yang sangat dibutuhkan untuk perencanaan, monitoring dan evaluasi keberhasilan pembangunan; (ii) tersedianya data rinci tentang kesejahteraan anggota rumah tangga seperti pendidikan, kesehatan, fertilitas/KB, dan data kependudukan menurut golongan umur, jenis kelamin, dan status perkawinan. Kuesioner yang digunakan dalam pengumpulan data Susenas Juli 2009 adalah Daftar VSEN2009.K (untuk pengumpulan data kor) dan Daftar VSEN2009.MSBP (untuk pengumpulan data modul sosial budaya dan pendidikan).

Penanggung Jawab Kegiatan

PENYELENGGARA

Subdit. Stat. Rumah Tangga

PENANGGUNG JAWAB MASALAH TEKNIS

Sub Direktorat Statistik Pendidikan dan Kesejahteraan Sosial

PENANGGUNG JAWAB METODE PENGUMPULAN DATA

Direktorat Metodologi Statistik, BPS

PENANGGUNG JAWAB METODE PENGOLAHAN DATA

Sub Direktorat Statistik Pendidikan dan Kesejahteraan Sosial

PENANGGUNG JAWAB DISEMINASI DATA

Sub Direktorat Statistik Pendidikan dan Kesejahteraan Sosial

PENANGGUNG JAWAB SUMBER DANA

Informasi Pengumpulan Data

FREKUENSI KEGIATAN

Tahunan

RIWAYAT KEGIATAN

PERUBAHAN YANG TERJADI DARI KEGIATAN SEBELUMNYA

Dalam beberapa tahun terakhir, pelaksanaan Susenas (Kor atau Modul) juga memuat pertanyaan-pertanyaan yang berkaitan dengan evaluasi program-program pemerintah antara lain: Program Ketersediaan Jaminan Kesehatan Masyarakat (Jamkesmas), Program Bantuan Langsung Tunai (BLT), Program Beras untuk Masyarakat Miskin (Raskin), Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri, Program Kredit Usaha Rakyat (KUR) dan program-program yang dikelola oleh pihak swasta/ korporasi atau masyarakat., bantuan penyelenggaraan pendidikan untuk sekolah (BOS) dan murid (BKM). Mulai tahun 2006, pelaksanaan Susenas bergeser dari bulan Januari-Februari ke bulan Juni-Juli. Hal ini dilakukan untuk mengantisipasi pengaruh musim hujan pada bulan Januari-Februari dan pencairan dana APBN yang biasanya terjadi pada bulan April.

FREKUENSI PENGUMPULAN DATA

- Tahunan

TIPE PENGUMPULAN DATA

Longitudinal dan Cross Sectional

INDIKATOR PENGUMPULAN DATA LONGITUDINAL

Parallel Studies

REFERENSI YANG DIGUNAKAN

KLASIFIKASI YANG DIGUNAKAN

JADWAL KEGIATAN

Metodologi

CARA PENGUMPULAN DATA

Survei

JENIS RANCANGAN SAMPEL

METODE PEMILIHAN SAMPEL STAGE TERAKHIR

Sampel probabilitas

METODE PEMILIHAN SAMPEL PROBABILITAS

Rancangan Sampel Probabilitas

KERANGKA SAMPEL

Pendaftaran rumah tangga bertujuan untuk membentuk kerangka sampel pemilihan rumah tangga. Di dalam pendaftaran rumah tangga dikumpulkan keterangan mengenai nama kepala rumah tangga, jenis rumah tangga, banyaknya anggota rumah tangga menurut jenis kelamin, dan pengeluaran rumah tangga sebulan, dari seluruh rumah tangga yang berada pada (sub) blok sensus terpilih Susenas 2009. Kecamatan, desa dan blok sensus terpilih sudah ditentukan di BPS Pusat. Dalam melakukan pendaftaran, petugas hendaknya berhati-hati agar tidak ada bangunan atau rumah tangga yang terlewat atau tercatat dua kali. Hasil pendaftaran rumah tangga ini merupakan dasar untuk pemilihan sampel rumah tangga yang akan dicacah dengan daftar VSEN2009.K dan daftar VSEN2009.MSBP

KESELURUHAN FRAKSI SAMPEL (*OVERALL SAMPLING FRACTION*)

PERKIRAAN *SAMPLING ERROR*

ALOKASI SAMPEL

CAKUPAN WILAYAH

Seluruh kabupaten/kota

WILAYAH KEGIATAN

UNIT OBSERVASI

Rumah tangga

CAKUPAN RESPONDEN

Pelaksanaan Susenas Juli 2009 mencakup sebanyak 18.243 blok sensus atau sebanyak 291.888 rumah tangga sampel yang tersebar di seluruh wilayah geografis Indonesia.

MENGGUNAKAN DATA SEKUNDER DARI UNIT KERJA/INSTANSI LAIN

Tidak

Pengumpulan Data

METODE PENGUMPULAN DATA

MELAKUKAN *PILOT STUDY*

Tidak

INSTRUMEN YANG DIGUNAKAN

Sketsa Peta BS, VSEN2009.DSBS, VSEN2009.BDT, VSEN2009.KBTT, VSEN2009.LK, VSEN2009.L, VSEN2009.DSRT, VSEN2009.K, dan VSEN2009.MSBP

PETUGAS PENGUMPULAN DATA

- Staf
- KSK
- Mitra

JUMLAH PETUGAS PENGUMPULAN DATA

Pengawas/Kortim 3574 Orang

Pencacah 7148 Orang

MENGADAKAN PELATIHAN PETUGAS

Tidak

METODE UNTUK MENGETAHUI KINERJA PENGUMPULAN DATA

- Revisit

PENYESUAIAN NON RESPON

Tidak Ada Penggantian Sampel

Pengolahan Data

UNIT KERJA YANG MELAKUKAN PENGOLAHAN

- Integrasi Pengolahan

METODE PENGOLAHAN

- Batching
- Editing
- Coding
- Data Entri/Scan
- Validasi
- Tabulasi

TEKNOLOGI/APLIKASI YANG DIGUNAKAN

CS-Pro dan SPSS

Estimasi dan Analisis

METODE ESTIMASI YANG DIGUNAKAN

Metode estimasi yang digunakan dalam Susenas 2009 menggunakan metode secara tidak langsung (indirect estimate) yaitu ratio estimate, dengan penimbang (weight) adalah rasio antara jumlah rumah tangga hasil proyeksi dengan jumlah rumah tangga sampel untuk mengestimasi karakteristik rumah tangga. Adapun untuk mengestimasi karakteristik penduduk penimbangannya adalah rasio antara jumlah penduduk hasil proyeksi dengan jumlah penduduk pada rumah tangga sampel.

KOMPOSISI DAN PENIMBANG

METODE ANALISIS

UNIT ANALISIS

Rumah tangga

SUMBER DATA ALTERNATIF UNTUK ANALISIS

ADA UNIT KERJA LAIN YANG MENGGUNAKAN DATA INI

Ya

Kualitas dan Interpretasi Data

PERLAKUAN TERHADAP OUTLIER, SECARA UMUM

Tidak Digunakan

RELIABILITAS DATA

baik

PENINGKATAN KUALITAS DATA

baik

PERBANDINGAN DATA

METODE REVISI DATA

INFORMASI TENTANG KUALITAS DATA

Evaluasi

MELAKUKAN STUDI EVALUASI

Ya

REKOMENDASI UNTUK YANG AKAN DATANG

Diseminasi

TAHUN DATA YANG DIDISEMINASIKAN

s.d.

DATA YANG DIDISEMINASIKAN DIBEDAKAN MENURUT JENIS KELAMIN

Ya

LEVEL PENYAJIAN SAMPAI DENGAN TINGKAT

Provinsi

DIBEDAKAN MENURUT DAERAH PERKOTAAN/PERDESAAN

Ya

DATA/VARIABEL YANG TIDAK BISA DIBERIKAN KEPADA PIHAK PENGGUNA DATA

Data individu rumah tangga

Aksesibilitas

Direktorat Diseminasi Statistik

bpsdq@bps.go.id, www.bps.go.id

Persyaratan dan Penolakan

PERSYARATAN

Pengguna data harus menyebutkan nama kegiatan:

Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) Kor, 2009

PENOLAKAN

Pengguna data mengakui bahwa BPS tidak bertanggung jawab atas penggunaan data atau interpretasi atau kesimpulan berdasarkan penggunaan data apabila tidak diketahui atau tidak dikonsultasikan dengan BPS.