



Survei Sosial Demografi Dampak COVID-19, 2020

ABSTRAKSI

Sejak diumumkannya kasus positif terinfeksi COVID-19 di Indonesia pada tanggal 2 Maret 2020, berbagai langkah antisipasi untuk meminimalisir penyebaran COVID-19 telah dilakukan, diantaranya himbauan physical-distancing, pemberlakuan work from home, penutupan pusat perbelanjaan dan tempat wisata, serta pengurangan kepadatan pekerja pada sektor industri. Namun demikian, penyebaran COVID-19 ini ternyata masih terus berlanjut. Sebagai Lembaga Negara yang ditugasi untuk menyajikan statistik, BPS juga berupaya untuk mengambil peran dalam menyikapi situasi genting saat ini dengan memproduksi statistik tambahan guna mendukung upaya percepatan penanganan Pandemi COVID-19 di Indonesia. Dengan diterapkannya physical distancing, pengumpulan data secara konvensional menjadi terkendala. Hal tersebut disikapi dengan menggunakan metode pengumpulan data secara daring, dan pemilihan metode pengambilan sampel yang lebih mudah baik bagi BPS maupun bagi responden. Penyajian statistik tambahan (additional statistics) ini bertujuan untuk memberikan informasi kepada para pemangku kepentingan, guna menyusun perencanaan serta langkah-langkah cepat dan strategis dalam menghadapi pandemi ini, baik itu untuk pencegahan (preventive), penanggulangan, serta untuk pemulihan (recovery).

TUJUAN DAN MANFAAT KEGIATAN

1. Untuk menghasilkan indikator-indikator statistik terkait dampak sosial dan demografi dari pandemi COVID-19 di Indonesia.
2. Sebagai statistik tambahan (additional statistic) yang dihasilkan oleh BPS untuk kebutuhan internal BPS dan bagi stakeholder terkait.

Penanggung Jawab Kegiatan

PENYELENGGARA

Subdit. Indikator Statistik

PENANGGUNG JAWAB MASALAH TEKNIS

Subdit. Indikator Statistik

PENANGGUNG JAWAB METODE PENGUMPULAN DATA

Subdit. Indikator Statistik

PENANGGUNG JAWAB METODE PENGOLAHAN DATA

Subdit. Indikator Statistik

PENANGGUNG JAWAB DISEMINASI DATA

PENANGGUNG JAWAB SUMBER DANA

Subdit. Indikator Statistik

Informasi Pengumpulan Data

FREKUENSI KEGIATAN

Lainnya

RIWAYAT KEGIATAN

Survei pertama yang dilakukan dalam rangka penanggulangan COVID-19 di BPS.

PERUBAHAN YANG TERJADI DARI KEGIATAN SEBELUMNYA

-

FREKUENSI PENGUMPULAN DATA

- Lainnya

TIPE PENGUMPULAN DATA

Cross Sectional

INDIKATOR PENGUMPULAN DATA LONGITUDINAL

REFERENSI YANG DIGUNAKAN

Survei Sejenis yang telah dilakukan oleh kantor statistik (NSO) di beberapa negara dunia (ABS Australia, DOS Malaysia, STATSA Afrika Selatan, STATCAN Kanada), dan beberapa institusi dunia, seperti WHO, WorldBank.

KLASIFIKASI YANG DIGUNAKAN

Master File Desa@@KBLI@

JADWAL KEGIATAN

Metodologi

CARA PENGUMPULAN DATA

Survei

JENIS RANCANGAN SAMPEL

Single Stage/Phase

METODE PEMILIHAN SAMPEL STAGE TERAKHIR

Sampel non-probabilitas

METODE PEMILIHAN SAMPEL PROBABILITAS

Rancangan Sampel Probabilitas

KERANGKA SAMPEL

Menggunakan nonprobability sampling: kombinasi antara convenience, voluntary, dan snowball sampling

KESELURUHAN FRAKSI SAMPEL (*OVERALL SAMPLING FRACTION*)

PERKIRAAN *SAMPLING ERROR*

ALOKASI SAMPEL

tidak ada Batasan (Menggunakan nonprobability sampling: kombinasi antara convenience, voluntary, dan snowball

sampling)

CAKUPAN WILAYAH
Seluruh kabupaten/kota

WILAYAH KEGIATAN

UNIT OBSERVASI

Individu

CAKUPAN RESPONDEN

Individu yang akses internet

MENGGUNAKAN DATA SEKUNDER DARI UNIT KERJA/INSTANSI LAIN
Tidak

Pengumpulan Data

METODE PENGUMPULAN DATA

MELAKUKAN *PILOT STUDY*
Tidak

INSTRUMEN YANG DIGUNAKAN

Kuesioner Online

PETUGAS PENGUMPULAN DATA

- Staf

JUMLAH PETUGAS PENGUMPULAN DATA

Pengawas/Kortim 0 Orang

Pencacah 0 Orang

MENGADAKAN PELATIHAN PETUGAS

Tidak

METODE UNTUK MENGETAHUI KINERJA PENGUMPULAN DATA

- Task Force

PENYESUAIAN NON RESPON

Tidak Ada Penggantian Sampel

Pengolahan Data

UNIT KERJA YANG MELAKUKAN PENGOLAHAN

- Sendiri

METODE PENGOLAHAN

- Lainnya

TEKNOLOGI/APLIKASI YANG DIGUNAKAN

Lime Survey

Estimasi dan Analisis

METODE ESTIMASI YANG DIGUNAKAN

statistik yang disajikan berupa nilai persentase untuk setiap indikator

KOMPOSISI DAN PENIMBANG

tidak ada

METODE ANALISIS

Analisis Deskriptif

UNIT ANALISIS

responden yang berpartisipasi dalam survei

SUMBER DATA ALTERNATIF UNTUK ANALISIS

ADA UNIT KERJA LAIN YANG MENGGUNAKAN DATA INI

Ya

Kualitas dan Interpretasi Data

PERLAKUAN TERHADAP OUTLIER, SECARA UMUM

Imputasi

RELIABILITAS DATA

PENINGKATAN KUALITAS DATA

Melakukan perbandingan hasil estimasi dengan Susenas

PERBANDINGAN DATA

1

METODE REVISI DATA

Eye Estimate sesuai kewajaran kondisi lapangan

INFORMASI TENTANG KUALITAS DATA

Evaluasi

MELAKUKAN STUDI EVALUASI

Tidak

REKOMENDASI UNTUK YANG AKAN DATANG

Perlu perbaikan untuk rancangan kuesioner dengan moda online

Diseminasi

TAHUN DATA YANG DIDISEMINASIKAN

s.d.

DATA YANG DIDISEMINASIKAN DIBEDAKAN MENURUT JENIS KELAMIN

Tidak

LEVEL PENYAJIAN SAMPAI DENGAN TINGKAT

DIBEDAKAN MENURUT DAERAH PERKOTAAN/PERDESAAN

Tidak

DATA/VARIABEL YANG TIDAK BISA DIBERIKAN KEPADA PIHAK PENGGUNA DATA

Aksesibilitas

Direktorat Diseminasi Statistik

bpshq@bps.go.id, www.bps.go.id

Persyaratan dan Penolakan

PERSYARATAN

Pengguna data harus menyebutkan nama kegiatan:

Survei Sosial Demografi Dampak COVID-19, 2020

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.