

METADATA STATISTIK KEGIATAN

Judul Kegiatan
Tahun
2021

PENYUSUNAN DATA AGREGAT KEPENDUDUKAN KOTA PEKALONGAN

Kode Kegiatan (diisi oleh petugas)

Cara Pengumpulan Data

3

Pencacahan Lengkap	- 1	Kompilasi Produk Administrasi	- 3
Survei	- 2	Cara Lain Sesuai Perkembangan TI	- 4

Sektor Kegiatan

2

Pertanian dan Perikanan	- 1	Perdagangan Internasional dan Neraca Perdagangan	- 12
Demografi dan Kependudukan	- 2	Ketenagakerjaan	- 13
Pembangunan	- 3	Neraca Nasional	- 14
Proyeksi Ekonomi	- 4	Indikator Ekonomi Bulanan	- 15
Pendidikan dan Pelatihan	- 5	Produktivitas	- 16
Lingkungan	- 6	Harga dan Paritas Daya Beli	- 17
Keuangan	- 7	Sektor Publik, Perpajakan, dan Regulasi Pasar	- 18
Globalisasi	- 8	Perwilayahan dan Perkotaan	- 19
Kesehatan	- 9	Ilmu Pengetahuan dan Hak Paten	- 20
Industri dan Jasa	- 10	Perlindungan Sosial dan Kesejahteraan	- 21
Teknologi Informasi dan Komunikasi	- 11	Transportasi	- 22

Jika survei statistik sektoral, apakah mendapatkan rekomendasi kegiatan statistik dari BPS?

1

Ya	- 1
Tidak	- 2

Jika Ya, Identitas Rekomendasi K-22.3375.025

I. PENYELENGGARA

1.1. Instansi Penyelenggara

DINAS KEPENDUDUKAN DAN PENCATATAN SIPIL KOTA PEKALONGAN

1.2. Alamat Lengkap Instansi Penyelenggara

JL. MAJAPAHIT NO.18 PEKALONGAN

Telepon : 0285422814 Faksimile :
Email : piak.disdukcapil3375@gmail.com

II. PENANGGUNG JAWAB

2.1. Unit Eselon Penanggung Jawab

Eselon 1 : Ditjen Dukcapil Kemendagri
Eselon 2 : Kepala Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Pekalongan

2.2. Penanggung Jawab Teknis (setingkat Eselon 3)

Jabatan : Kabid PIAK dan Pemanfaatan Data
Alamat : Jl. Majapahit No.18 Pekalongan
Telepon : 081326846275 Faksimile :
Email : piak.disdukcapil3375@gmail.com

III. PERENCANAAN DAN PERSIAPAN

3.1. Latar Belakang Kegiatan

Data Kependudukan memegang peran penting dalam menentukan kebijakan, perencanaan dan evaluasi pembangunan baik fisik maupun sosial. Oleh karena itu ketersediaan data kependudukan di semua tingkat administrasi pemerintahan baik kelurahan, kecamatan maupun pemerintah kota menjadi faktor kunci keberhasilan program-program pembangunan.

Dalam Undang-undang No.23 Tahun 2006 sebagaimana telah diubah dalam Undang-undang No. 24 Tahun 2013 tentang Perubahan Atas Undang- Undang No. 23 Tahun 2006 tentang Administrasi Kependudukan mengamanatkan bahwa data penduduk yang dihasilkan oleh Sistem Informasi Administrasi Kependudukan (SIAK) dapat dimanfaatkan untuk kepentingan perumusan kebijakan di bidang pemerintahan dan pembangunan. Pemerintah Daerah berkewajiban melakukan pengelolaan data kependudukan yang menggambarkan kondisi daerah dengan menggunakan SIAK yang telah dikonsolidasikan serta dibersihkan oleh Kementrian yang bertanggung jawab dalam urusan pemerintahan dalam negeri dan disajikan sesuai dengan kepentingan penyelenggaraan pemerintahan dan pembangunan.

Berkenaan dengan penyajian data dan informasi perkembangan kependudukan terutama untuk perencanaan pembangunan manusia, baik itu pembangunan ekonomi, sosial, politik, lingkungan dan lain-lain yang terkait dengan peningkatan kesejahteraan manusia, maka data dan informasi perlu menggunakan data yang valid dan dapat dipercaya baik dari sisi kuantitas maupun kualitas. Data Agregat kependudukan tersebut diharapkan dapat memberikan gambaran kondisi kependudukan di Kota Pekalongan serta prediksi prospek kependudukan dimasa yang akan datang.

3.2. Tujuan Kegiatan

Menyajikan Data Agregat Kependudukan Kota Pekalongan Semester I Tahun 2022 sebagai acuan dalam penyusunan kebijakan pembangunan berwawasan kependudukan, pelayanan publik, pengalokasian anggaran, pembangunan demokrasi serta penegakan hukum dan pencegahan kriminal.

3.3. Rencana Jadwal Kegiatan:

	AWAL		AKHIR
A. Perencanaan			
1. Perencanaan Kegiatan	: 30-06-2022	s.d	11-07-2022
2. Desain	: 01-07-2022	s.d	10-07-2022
B. Pengumpulan			
3. Pengumpulan Data	: 12-07-2022	s.d	25-07-2022
C. Pemeriksaan			
4. Pengolahan Data	: 26-07-2022	s.d	10-08-2022
D. Penyebarluasan			
5. Analisis	: 11-08-2022	s.d	25-08-2022
6. Diseminasi Hasil	: 26-08-2022	s.d	02-09-2022
7. Evaluasi	: 09-09-2022	s.d	13-09-2022

3.4. Variabel (Karakteristik) yang Dikumpulkan:

No	Nama Variabel (Karakteristik)	Konsep	Definisi	Referensi Waktu (Periode Enumerasi)
1	Jumlah penduduk berdasarkan jenis kelamin	Penduduk Kota Pekalongan berdasarkan jenis kelamin	Jumlah Penduduk Kota Pekalongan berdasarkan database SIAK yang telah diolah Ditjen Dukcapil Kemendagri menjadi DKB dibedakan per jenis kelamin	semesteran
2	Rata-rata jumlah anggota keluarga	Rata-rata anggota per keluarga di Kota Pekalongan	Rata-rata anggota per keluarga di Kota Pekalongan	semesteran
3	Rasio Kepadatan Penduduk	Banyaknya penduduk persatuan luas	Banyaknya penduduk per satuan luas	semesteran
4	Rasio Jenis Kelamin	Perbandingan jumlah penduduk laki-laki dengan penduduk perempuan	perbandingan jumlah penduduk laki-laki dengan penduduk perempuan, yang dinyatakan dengan banyaknya penduduk laki-laki per 100 penduduk perempuan	semesteran
5	Jumlah penduduk berdasarkan jenis kelamin	Penduduk Kota Pekalongan berdasarkan jenis kelamin	Jumlah Penduduk Kota Pekalongan berdasarkan database SIAK yang telah diolah Ditjen Dukcapil Kemendagri menjadi DKB dibedakan per jenis kelamin	semesteran
6	Rasio Ketergantungan	Rasio ketergantungan penduduk Kota Pekalongan	Rasio ketergantungan merupakan perbandingan antara penduduk usia muda dan usia tua dibandingkan dengan penduduk usia produktif	semesteran
7	Jumlah Penduduk Berdasarkan Status Perkawinan	Penduduk berdasarkan status perkawinan	Jumlah penduduk berdasarkan status perkawinan diantaranya belum kawin, kawin, cerai hidup dan cerai mati	semesteran
8	Jumlah Penduduk Berdasarkan Golongan Darah	Penduduk berdasarkan golongan darah	Jumlah penduduk berdasarkan golongan darah terdiri dari 13 jenis	semesteran
9	Jumlah Penduduk Berdasarkan Pendidikan Terakhir	penduduk berdasarkan pendidikan terakhir	Jumlah penduduk berdasarkan pendidikan terakhir yang ditamatkan, diklasifikasikan menjadi 10 kategori	semseteran
10	Jumlah Penduduk Berdasarkan Jenis Pekerjaan	Penduduk berdasarkan jenis pekerjaan	Jumlah penduduk digolongkan berdasarkan 89 jenis pekerjaan	semesteran
11	Jumlah Penduduk Berdasarkan Agama	Penduduk berdasarkan agama	Jumlah penduduk digolongkan berdasarkan agama. Terdapat 7 agama yang terdapat dalam pilihan biodata	semesteran
12	Jumlah Penduduk Penyandang Cacat	Penduduk penyandang cacat	Jumlah penduduk penyandang cacat, dibedakan menjadi 6 kategori penyandang cacat antara lain Fisik, Tuna Netra/ Buta, Rungu/ Wicara, Mental/Jiwa. Fisik & Mental, lainnya	semesteran
13	Jumlah Penduduk Pindah	Penduduk pindah antar Kab/Kota dan antar Provinsi	Jumlah penduduk yang melaporkan kepindahannya dan diterbitkan SKPWNInya	semesteran
14	Jumlah Penduduk Datang	Penduduk datang dari Kab/Kota dan Provinsi lain	Jumlah penduduk yang melaporkan kedatangannya dan diterbitkan SKDWNInya	semesteran
15	Jumlah Penduduk	Penduduk yang		

IV. DESAIN KEGIATAN

4.1. Kegiatan Ini Dilakukan

2

Hanya Sekali langsung ke R.4.3	- 1	Berulang	- 2
-----------------------------------	-----	----------	-----

4.2. Jika “berulang” (R.4.1. berkode 2), Frekuensi Penyelenggaraan:

6

Harian	- 1	Empat Bulanan	- 5
Mingguan	- 2	Semesteran	- 6
Bulanan	- 3	Tahunan	- 7
Triwulanan	- 4	> Dua Tahunan	- 8

4.3. Tipe Pengumpulan Data:

1

Longitudinal Panel	- 1
Longitudinal Cross Sectiona	- 2
Cross Sectiona	- 3

4.4. Cakupan Wilayah Pengumpulan Data:

2

Seluruh Wilayah Indonesia	- 1 langsung ke R.4.6
Sebagian Wilayah Indonesia	- 2

4.5. Jika “sebagian wilayah Indonesia” (R.4.4. berkode 2), Wilayah Kegiatan:

No Provinsi	Kabupaten/Kota
1. JAWA TENGAH	KOTA PEKALONGAN

4.6. Metode Pengumpulan Data:

16

Wawancara	- 1
Mengisi kuesioner sendiri (swacacah)	- 2
Pengamatan (observasi)	- 4
Pengumpulan data sekunder	- 8
Lainnya (sebutkan)	- 16 Dokumentasi

4.7. Sarana Pengumpulan Data:

16

Paper-assisted Personal Interviewing (PAPI)	- 1
Computer-assisted Personal Interviewing (CAPI)	- 2
Computer-assisted Telephones Interviewing (CATI)	- 4
Computer Aided Web Interviewing (CAWI)	- 8
Mail	- 16
Lainnya (sebutkan)	- 32

4.8. Unit Pengumpulan Data:

1

Individu	- 1
Rumah tangga	- 2
Usaha/perusahaan	- 4
Lainnya (sebutkan)	- 8

V. DESAIN SAMPEL

Diisi jika cara pengumpulan data adalah survei sebagian

5.1. Jenis Rancangan Sampel:

- | | |
|--------------------|-----|
| Single Stage/Phase | - 1 |
| Multi Stage/Phase | - 2 |

5.2. Metode Pemilihan Sampel Tahap Terakhir:

- | | |
|------------------------|----------------|
| Sampel Probabilitas | - 1 ke R.5.3.a |
| Sampel Nonprobabilitas | - 2 ke R.5.3.b |

5.3. Jika “sampel probabilitas” (R.5.2. berkode 1), Metode yang Digunakan:

- | | |
|----------------------------|-----------------------|
| Simple Random Sampling | - 1 kode 1-5 ke R.5.4 |
| Systematic Random Sampling | - 2 |
| Stratified Random Sampling | - 3 |
| Cluster Sampling | - 4 |
| Multi Stage Sampling | - 5 |

Jika “sampel nonprobabilitas” (R.5.2. berkode 2), Metode yang Digunakan:

- | | |
|---------------------|------------------------|
| Quota Sampling | - 6 kode 6-10 ke R.5.7 |
| Accidental Sampling | - 7 |
| Purposive Sampling | - 8 |
| Snowball Sampling | - 9 |
| Saturation Sampling | - 10 |

5.4. Kerangka Sampel Tahap Terakhir:

- | | |
|------------|-----|
| List Frame | - 1 |
| Area Frame | - 2 |

5.5. Fraksi Sampel Keseluruhan:

5.6. Nilai Perkiraan Sampling Error Variabel Utama:

5.7. Unit Sampel:

5.8. Unit Observasi:

VI. PENGUMPULAN DATA

6.1. Apakah Melakukan Uji Coba (Pilot Survey)?

 2

- | | |
|-------|-----|
| Ya | - 1 |
| Tidak | - 2 |

6.2. Metode Pemeriksaan Kualitas Pengumpulan Data:

Kunjungan kembali (revisit)	- 1
Supervisi	- 2
Task Force	- 4
Lainnya (sebutkan)	- 8

6.3. Apakah Melakukan Penyesuaian Nonrespon?

Ya	- 1
Tidak	- 2

Pertanyaan 6.4 – 6.7 ditanyakan jika sarana pengumpulan data adalah PAPI, CAPI, atau CATI
(Pilihan R.4.7. kode 1, 2, dan/atau 4 dilingkari)

6.4. Petugas Pengumpulan Data:

Staf instansi penyelenggara	- 1
Mitra/tenaga kontrak	- 2
Staf instansi penyelenggara dan mitra/tenaga kontrak	- 3

6.5. Persyaratan Pendidikan Terendah Petugas Pengumpulan Data:

≤ SMP	- 1
SMA/SMK	- 2
Diploma I/II/III	- 3
Diploma IV/S1/S2/S3	- 4

6.6. Jumlah Petugas:

Supervisor/penyelia/pengawas	<input type="text"/>	orang
Pengumpul data/enumerator	<input type="text"/>	orang

6.7. Apakah Melakukan Pelatihan Petugas?

Ya	- 1
Tidak	- 2

VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS**7.1. Tahapan Pengolahan Data:**

Penyuntingan (Editing)	Ya - 1	Tidak - 2	<input type="text" value="1"/>
Penyandian (Coding)	Ya - 1	Tidak - 2	<input type="text" value="2"/>
Data Entry	Ya - 1	Tidak - 2	<input type="text" value="1"/>
Penyahihan (Validasi)	Ya - 1	Tidak - 2	<input type="text" value="1"/>

7.2. Metode Analisis:

Deskriptif	- 1
Inferensia	- 2
Deskriptif dan Inferensia	- 3

7.3. Unit Analisis:

1

Individu	- 1
Rumahtangga	- 2
Usaha/perusahaan	- 4
Lainnya, sebutkan	- 8

7.4. Tingkat Penyajian Hasil Analisis:

28

Nasional	- 1
Provinsi	- 2
Kabupaten/Kota	- 4
Kecamatan	- 8
Lainnya, sebutkan	- 16 Kelurahan

VIII. DISEMINASI HASIL

8.1. Produk Kegiatan yang Tersedia untuk Umum:

Tercetak (hardcopy)	Ya - 1	Tidak - 2
Digital (softcopy)	Ya - 1	Tidak - 2
Data Mikro	Ya - 1	Tidak - 2

1

1

2

8.2. Jika pilihan R.8.1. kode 1, Rencana Rilis Produk Kegiatan:

	Tanggal
Tercetak	: 05-09-2022
Digital	: 12-09-2022
Data Mikro	: 30-11--0001