





BUKU METADATA

INDIKATOR STATISTIK SEKTORAL Kota Tangerang

2023







SAMBUTAN SEKRETARIS DAERAH KOTA TANGERANG

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Salam Sejahtera untuk kita semua, puji dan syukur kita panjatkan kehadirat Allah Subhanahu wa Ta'ala yang selalu melimpahkan rahmat dan karunia-Nya kepada kita semua, kami persembahkan kepada pembaca sekalian buku *Metadata Indikator Statistik Sektoral* Kota Tangerang Tahun 2023.

Metadata Indikator Statistik Sektoral Tahun 2023 merupakan publikasi yang menyajikan beragam jenis data statistik yang bersumber dari organisasi Perangkat Daerah Pemerintah Kota Tangerang pada tahun 2023. Penyusunan Metadata Indikator Statistik Sektoral Tahun 2023 merupakan salah satu bentuk aktualisasi Pemerintah Daerah Kota Tangerang dalam upaya melaksanakan amanat Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintah Daerah. Salah satu amanatnya yaitu menyelenggarakan sub urusan statistik sektoral. Selain itu, buku ini juga merupakan bagian dari implementasi Perpres Nomor 39 Tahun 2019 tentang Satu Data Indonesia. Kehadiran himpunan Metadata Indikator ini diharapkan dapat memberikan pemahaman terhadap data statistik agar angka yang tertera dapat diinterpretasikan dengan tepat. Dengan demikian, perencanaan, pengendalian, dan evaluasi pembangunan daerah dapat dilaksanakan dengan lebih efektif dan efisien.

Kelengkapan dan penyempurnaan data yang disajikan terus diupayakan sesuai dengan kebutuhan. Oleh karena itu saran dan kritik yang membangun dari berbagai pihak sangat diharapkan untuk perbaikan ke arah lebih baik pada publikasi yang akan datang. Penghargaan dan terimakasih kami sampaikan kepada semua pihak yang telah memberikan kontribusi sehingga publikasi ini dapat terwujud. Semoga *Metadata Kegitatan Statistik Sektoral* Tahun 2023 ini dapat memberikan manfaat.

Demikian yang dapat saya sampaikan, semoga Allah Subhanahu wa Ta'ala senantisa memberikan kelancaran dan keberkahan bagi kita semua, Aamiin Yaa Robbal Aalamiin.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Tangerang, Desember 2023 Sekretaris Daerah

Kota Tangerang

DRS. HERMAN SUWARMAN, M.SI

Cola Tangerang 02



KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Puji syukur kehadirat Allah SWT karena berkat limpahan rahmat dan karunia-Nya, kami dapat menyelesaikan Buku *Metadata Indikator Statistik Sektoral* Kota Tangerang Tahun 2023. Adapun tujuan dari disusunnya buku ini adalah untuk memenuhi kebutuhan organisasi, instansi, akademisi, maupun masyarakat terhadap pemahaman yang baik tentang data statistik. Interpretasi yang tepat terhadap data statistik dapat mengakselerasi tercapainya tujuan. Sebaliknya, interpretasi yang keliru dapat menggiring pada keputusan yang menyesatkan.

Sebagai walidata statistik di tingkat daerah, Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang menyediakan informasi metadata yang tersaji di web Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang, adapun untuk mengakses web tersebut yaitu https://maps.tangerangkota.go.id/. Buku ini menyajikan berbagai metadata indikator statistik sektoral yang dikumpulkan oleh Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang pada tahun 2023.

Sementara itu, upaya pemutakhiran informasi *metadata indikator statistik sektoral* terus kami lakukan secara berkesinambungan dari tahun ke tahun. Dengan demikian, diharapkan buku ini dapat bermanfaat bagi para penyelenggara kegiatan statistik maupun pengguna data (data user).

Mengingat banyaknya metadata yang dikumpulkan maka publikasi ini kami simpulkan menjadi buku. Buku ini terwujud berkat kerjasama yang baik antara tim penyusun dan unit penyelenggara kegiatan statistik terkait. Untuk itu kami ucapkan terima kasih atas dedikasi dan kerjasamanya. Namun demikian, ibarat pepatah "tiada gading yang tidak retak", kritik dan saran masih kami harapkan. Masukan tersebut dapat dikirim secara langsung kepada kami Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang atau melalui email statik.kominfo@tangerangkota.go.id.

Demikian yang dapat saya sampaikan, semoga Allah Subhanahu wa Ta'ala senantiasa memberikan kelancaran dan keberkahan, Aamin Yaa Robbal Aalamiin.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Tangerang, Desember 2023 Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika

Kota Tangerang

HJ. INDRI ASTUTI, SH, M.SI



DAFTAR ISI

SAMBUTAN SEKRETARIS DAERAH KOTA TANGERANG	2
KATA PENGANTAR	3
DAFTAR ISI	4
PENDAHULUAN	6
LATAR BELAKANG	6
TUJUAN	6
RUANG LINGKUP DAN BATASAN	7
SURVEI STATISTIK SEKTORAL	8
SURVEI KEPUASAN MASYARAKAT TERHADAP PEMANFAATAN APLIKASI JOB FAI	R
ONLINE DALAM MEMBERIKAN PELAYANAN TERHADAP MASYARAKAT KOTA	
TANGERANG TAHUN 2023	9
SURVEI KEPUASAN PEGAWAI TERHADAP PEMANFAATAN APLIKASI PORTAL E-G	OV
DALAM MEMBERIKAN PELAYANAN KEPEGAWAIAN KOTA TANGERANG SECARA	
TAHUN 2023	11
SURVEI KEPUASAN MASYARAKAT TERHADAP PEMANFAATAN APLIKASI TANGEI	RANG
LIVE DALAM MEMBERIKAN PELAYANAN TERHADAP MASYARAKAT KOTA TANG	ERANG
TAHUN 2023	13
PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN SUMUR RESAPAN KOTA TANGE	RANG15
PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN KELOMPOK WANITA TANI	16
PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN PARIWISATA	17
PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN GEDUNG DIKLAT	18
PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN DRAINASE KOTA TANGERANG	19



PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN PEMAKAMAN KUTA TANGEKANG	20
PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN PASAR KOTA TANGERANG	21
PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN LEMBAGA KESEJAHTERAAN SOSIAL KOTA TANGERANG	22
PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN SARANA DAN PRASARANA OLAHRAGA KOTA TANGERANG	
SURVEI LITERASI DIGITAL KOTA TANGERANG 2023	24
SURVEI KEPUASAN MASYARAKAT PENGGUNA JASA LAYANAN INFORMASI TEKNOLOGI (IT) KOTA TANGERANG TAHUN 2023	26
PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN CCTV LINGKUNGAN KOTA TANGERANG TAHUN 2023	
SURVEI KEPUASAN MASYARAKAT TERHADAP PEMANFAATAN APLIKASI BERBASIS INFORMASI GEOSPASIAL DALAM MEMBERIKAN PELAYANAN TERHADAP MASYARAKAT KOTA TANGERANG TAHUN 2023	
LAMPIRAN	
AMPIRAN 1 : FORMULIR METADATA STATISTIK INDIKATOR SURVEI STATISTIK EKTORAL	

LAMPIRAN 2: REKOMENDASI KEGIATAN STATISTIK



PENDAHULUAN

LATAR BELAKANG

Undang-undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintah Daerah mengamanatkan pemerintah daerah untuk melaksanakan urusan pemerintahan di bidang statistik. Pemerintah Kota Tangerang melalui Dinas Komunikasi dan Informatika (Diskominfo) telah melaksanakan amanat tersebut. Perpres Nomor 39 Tahun 2019 tentang Satu Data Indonesia (SDI) juga mengamanatkan Diskominfo sebagai walidata tingkat daerah dalam kerangka Penyelenggaraan Satu Data Indonesia. Salah satu tugas walidata tingkat daerah adalah membantu pembina data tingkat daerah dalam membina produsen data tingkat daerah. Salah satu bentuk pelaksanaan amanat peraturan perundangundangan tersebut, Diskominfo telah menyusun dan mempublikasikan metadata statistik.

Dalam Peraturan Badan Pusat Statistik Nomor 5 Tahun 2020 tentang Petunjuk Teknis Metadata Statistik, metadata statistik dibagi menjadi tiga yaitu metadata statistik kegiatan, metadata statistik variabel, dan metadata statistik indikator. Metadata statistik indikator, adalah informasi yang sangat dibutuhkan oleh banyak pihak yang menggunakan data statistik. Berdasarkan UU Nomor 23 Tahun 2014, sub urusan statistik yang dilaksanakan oleh pemerintah daerah adalah statistik sektoral. Oleh karena itu Diskominfo menyusun dan mempublikasikan buku metadata indikator statistik sektoral.

TUJUAN

Penyusunan Buku Metadata Indikator pada dasarnya memiliki beberapa tujuan baik untuk pengguna data, penyedia data, maupun lembaga. Tujuan tersebut antara lain:

- a. Bagi Penyedia Data
 - Menginformasikan kegiatan statistik yang dilaksanakan oleh Dinas Komunikas dan Informatika Kota Tangerang terhadap kementerian/lembaga pada kelompok statistik sektoral, Hal ini juga didukung dengan adanya keterbukaan informasi publik sebagai salah satu bentuk akuntabilitas kegiatan.
 - Menjadi media untuk menghindari terjadinya duplikasi kegiatan statistik. Melalui informasi yang tersedia, maka penyedia data dapat mengoptimalkan untuk memanfaatkan hasil-hasil kegiatan statistik yang telah ada dibandingkan dengan melakukan kegiatan statistik yang sama.

b. Bagi Pengguna Data:

- Memberikan kemudahan bagi pengguna data dalam menentukan pilihan sumber data yang akan digunakan sekaligus dapat dimanfaatkan untuk mendapatkan informasi terkait kualitas pengumpulan dan pengolahan data.
- Menjadi sarana yang dapat membantu dalam menyusun dan menyelenggarakan kegiatan statistik yang diperlukan, khususnya dalam melakukan dan mengembangkan penelitian.

RUANG LINGKUP DAN BATASAN

Ruang lingkup publikasi buku metadata indikator statistik sektoral ini dibatasi pada kegiatan kompilasi dan survei data spasial serta survei kepuasan masyarakat. Pembatasan tersebut dilakukan mengingat banyaknya kegiatan statistik sektoral dari tahun ke tahun maupun isian dari metadata indikator statistik sektoral. Pembatasan tahun dilakukan pada pengumpulan tahun 2023, sedangkan pembatasan pada konten metadata indikator statistik sektoral ditujukan pada tiga kelompok informasi yaitu identitas indikator, data, dan metodologi. Walaupun demikian, dari tiga kelompok informasi tersebut terdapat beberapa informasi yang disajikan yaitu:

1. Identitas Indikator

- a. Konsep dan Definisi
- b. Unit Penyelenggara
- c. Nama Indikator
- d. Tujuan dan kegunaan
- e. Interpretasi

2. Data

- a. Data yang Dikumpulkan
- b. Periodisasi

3. Metodologi

- a. Unit Observasi
- b. Tingkat Penyajian
- c. Rumus





SURVEI STATISTIK SEKTORAL



SURVEI KEPUASAN MASYARAKAT TERHADAP PEMANFAATAN APLIKASI JOB FAIR ONLINE DALAM MEMBERIKAN PELAYANAN TERHADAP MASYARAKAT KOTA TANGERANG TAHUN 2023

¤ IDENTITAS INDIKATOR

Konsep dan Definisi Melakukan pendataan variabel-variabel terkait survei pendataan

lengkap Kepuasan Masyarakat Kota Tangerang yang menggunakan

Aplikasi Job Fair Online Tahun 2023.

Unit Penyelenggara Dinas Komunikasi dan Informatika.

Nama Indikator Indeks Kepuasan Masyarakat Kota Tangerang yang menggunakan

Aplikasi Job Fair.

Tujuan dan Kegunaan Untuk mendapatkan data tingkat kepuasan masyarakat Kota

Tangerang terhadap pelayanan publik.

Interpretasi

Nilai	Nilai Interval	Nilai Hasil Interval Konversi	Mutu	Kinerja Unit
1	1,00- 2,5996	25,00- 64,99	D	Tidak Baik
2	2,60 - 3,064	65,00 - 76,60	С	Kurang Baik
3	3,0644-3,532	76,61 -88,30	В	Baik
4	3,5324-4,00	88,31-100,00	A	Sangat Baik

\mathbf{z} DATA

Data yang Dikumpulkan Indeks Kepuasan Masyarakat Kota Tangerang yang menggunakan

Aplikasi Job Fair Online.

Periodisasi Tahunan.



METODOLOGI

Unit Observasi Masyarakat Umum Wilayah Kota Tangerang.

Tingkat Penyajian Kabupaten/Kota.

Rumus

Bobot nilai tertimbang =
$$\frac{Jumlah\ Bobot}{Jumlah\ Unsur}$$
 = $\frac{1}{9}$ = 0.11

$$\textit{IKM} = \frac{\textit{Total dari nilai persepsi per unsur}}{\textit{Total unsur yang terisi}} \; \textit{x nilai penimbang}$$



SURVEI KEPUASAN PEGAWAI TERHADAP PEMANFAATAN APLIKASI PORTAL E-GOV DALAM MEMBERIKAN PELAYANAN KEPEGAWAIAN KOTA TANGERANG SECARA DIGITAL TAHUN 2023

¤ IDENTITAS INDIKATOR

Konsep dan Definisi Melakukan pendataan variabel-variabel terkait survei pendataan

lengkap Kepuasan Pegawai Kota Tangerang terhadap pelayanan

kepegawaian menggunakan Aplikasi Portal E-Gov.

Unit Penyelenggara Dinas Komunikasi dan Informatika.

Nama Indikator Indeks Kepuasan Pegawai Kota Tangerang yang menggunakan

Aplikasi Portal E-Gov.

Tujuan dan Kegunaan Untuk mendapatkan data tingkat kepuasan pegawai Kota Tangerang

terhadap pelayanan kepegawaian menggunakan Aplikasi Portal E-

Gov.

Interpretasi

Nilai	Nilai Interval	Nilai Hasil Interval Konversi	Mutu	Kinerja Unit
1	1,00- 2,5996	25,00- 64,99	D	Tidak Baik
2	2,60 - 3,064	65,00 - 76,60	С	Kurang Baik
3	3,0644-3,532	76,61 -88,30	В	Baik
4	3,5324-4,00	88,31-100,00	A	Sangat Baik

\mathbf{z} DATA

Data yang Dikumpulkan Indeks Kepuasan Pegawai Kota Tangerang menggunakan Aplikasi

Portal E-Gov.

Periodisasi Tahunan.



METODOLOGI

Unit Observasi ASN Pemerintah Kota Tangerang.

Tingkat Penyajian Kabupaten/Kota.

Rumus

$$\textit{Bobot nilai tertimbang} = \frac{\textit{Jumlah Bobot}}{\textit{Jumlah Unsur}} = \frac{1}{9} = 0.11$$

$$\textit{IKM} = \frac{\textit{Total dari nilai persepsi per unsur}}{\textit{Total unsur yang terisi}} \; \textit{x nilai penimbang}$$



SURVEI KEPUASAN MASYARAKAT TERHADAP PEMANFAATAN APLIKASI TANGERANG *LIVE* DALAM MEMBERIKAN PELAYANAN TERHADAP MASYARAKAT KOTA TANGERANG TAHUN 2023

¤ IDENTITAS INDIKATOR

Konsep dan Definisi Melakukan pendataan variabel-variabel terkait survei pendataan

lengkap Kepuasan Masyarakat Kota Tangerang terhadap

pemanfaatan Aplikasi Tangerang Live.

Unit Penyelenggara Dinas Komunikasi dan Informatika.

Nama Indikator Indeks Kepuasan Masyarakat Kota Tangerang terhadap

pemanfaatan Aplikasi Tangerang Live.

Tujuan dan Kegunaan Untuk mendapatkan data tingkat kepuasan masyarakat Kota

Tangerang terhadap pelayanan publik.

Interpretasi

Nilai	Nilai Interval	Nilai Hasil Interval Konversi	Mutu	Kinerja Unit
1	1,00- 2,5996	25,00- 64,99	D	Tidak Baik
2	2,60 - 3,064	65,00 - 76,60	С	Kurang Baik
3	3,0644-3,532	76,61 -88,30	В	Baik
4	3,5324-4,00	88,31-100,00	A	Sangat Baik

DATA

Data yang Dikumpulkan Indeks Kepuasan Masyarakat Kota terhadap pemanfaatan Aplikasi

Tangerang Live.

Periodisasi Tahunan.



METODOLOGI

Unit Observasi Masyarakat Umum Wilayah Kota Tangerang.

Tingkat Penyajian Kabupaten/Kota.

Rumus

$$\textit{Bobot nilai tertimbang} = \frac{\textit{Jumlah Bobot}}{\textit{Jumlah Unsur}} = \frac{1}{9} = 0.11$$

$$\textit{IKM} = \frac{\textit{Total dari nilai persepsi per unsur}}{\textit{Total unsur yang terisi}} \; \textit{x nilai penimbang}$$



PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN SUMUR RESAPAN KOTA TANGERANG

¤ IDENTITAS INDIKATOR

Konsep dan Definisi Letak Kelompok Sumur resapan di wilayah Kota Tangerang.

Unit Penyelenggara Dinas Komunikasi dan Informatika.

Nama Indikator Geotagging Sumur Resapan.

Tujuan dan Kegunaan Untuk menganalisis penambahan lokasi baru, mengetahui jumlah,

kedalaman, dan kondisi sumur resapan sehingga dapat

dimanfaatkan oleh masyarakat Kota Tangerang sesuai kebutuhan.

Interpretasi Sebaran Sumur Resapan Secara Lengkap di Wilayah Kota

Tangerang.

\mathbf{p} DATA

Data yang Dikumpulkan Pendataan Lengkap Data Spasial Sumur Resapan Kota Tangerang.

Periodisasi Hanya sekali.

METODOLOGI

Unit Observasi Dinas Lingkungan Hidup.

Tingkat Penyajian Kota Tangerang.

Rumus -



PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN KELOMPOK WANITA TANI

¤ IDENTITAS INDIKATOR

Konsep dan Definisi Letak Kelompok Wanita Tani di wilayah Kota Tangerang.

Unit Penyelenggara Dinas Komunikasi dan Informatika.

Nama Indikator Geotagging Kelompok Wanita Tani.

Tujuan dan Kegunaan Untuk mengetahui jumlah kelompok wanita tani di Kota

Tangerang.

Interpretasi Sebaran Kelompok Wanita Tani Secara Lengkap di Wilayah Kota

Tangerang.

DATA

Data yang Dikumpulkan Pendataan Lengkap Data Spasial Kelompok Wanita Tani Kota

Tangerang.

Periodisasi Hanya sekali.

METODOLOGI

Unit Observasi Dinas Ketahanan Pangan.

Tingkat Penyajian Kota Tangerang.

Rumus -



PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN PARIWISATA

¤ IDENTITAS INDIKATOR

Konsep dan Definisi Letak Pariwisata di wilayah Kota Tangerang.

Unit Penyelenggara Dinas Komunikasi dan Informatika.

Nama Indikator Geotagging Pariwisata.

Tujuan dan Kegunaan Untuk menganalisis penambahan lokasi baru, mengetahui nama,

kategori, dan jumlah pariwisata sehingga dapat dimanfaatkan oleh

masyarakat Kota Tangerang sesuai kebutuhan.

Interpretasi Sebaran Pariwisata Secara Lengkap di Wilayah Kota Tangerang.

DATA

Data yang Dikumpulkan Pendataan Lengkap Data Spasial Pariwisata Kota Tangerang.

Periodisasi Hanya sekali.

METODOLOGI

Unit Observasi Dinas Kebudayaan dan Pariwisata.

Tingkat Penyajian Kota Tangerang.

Rumus -



PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN GEDUNG DIKLAT

¤ IDENTITAS INDIKATOR

Konsep dan Definisi Letak Gedung Diklat di wilayah Kota Tangerang.

Unit Penyelenggara Dinas Komunikasi dan Informatika. Nama Indikator Geotagging Sebaran Gedung Diklat.

Tujuan dan Kegunaan Untuk menganalisis penambahan lokasi baru, mengetahui jumlah

Gedung Diklat, dan fungsi bangunan sehingga dapat di manfaatkan

oleh Masyarakat Kota Tangerang sesuai kebutuhan.

Interpretasi Sebaran Gedung Diklat Secara Lengkap di Wilayah Kota

Tangerang.

DATA

Data yang Dikumpulkan Pendataan Lengkap Data Spasial Gedung Diklat Kota Tangerang.

Periodisasi Hanya sekali.

METODOLOGI

Unit Observasi Badan Kepegawaian dan Pengembangan Sumber Daya Manusia.

Tingkat Penyajian Kabupaten/Kota.

Rumus -



PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN DRAINASE KOTA TANGERANG

¤ IDENTITAS INDIKATOR

Konsep dan Definisi Letak Drainase di Wilayah Kota Tangerang.

Unit Penyelenggara Dinas Komunikasi dan Informatika.

Nama Indikator Geotagging Drainase.

Tujuan dan Kegunaan Untuk menganalisis penambahan lokasi baru, mengetahui jumlah,

dan progres Drainase sehingga dapat di manfaatkan oleh

Masyarakat Kota Tangerang sesuai kebutuhan.

Interpretasi Sebaran Drainase Secara Lengkap di Wilayah Kota Tangerang.

DATA

Data yang Dikumpulkan Kompilasi Data Spasial Drainase Kota Tangerang.

Periodisasi Hanya sekali.

METODOLOGI

Unit Observasi Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang.

Tingkat Penyajian Kabupaten/Kota.

Rumus -



PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN PEMAKAMAN KOTA TANGERANG

¤ IDENTITAS INDIKATOR

Konsep dan Definisi Letak Pemakaman di Wilayah Kota Tangerang.

Unit Penyelenggara Dinas Komunikasi dan Informatika.

Nama Indikator Geotagging Pemakaman.

Tujuan dan Kegunaan Untuk menganalisis penambahan lokasi baru, mengetahui jumlah,

status, luas lahan, tahun, dan kondisi Pemakaman sehingga dapat

di manfaatkan oleh Masyarakat Kota Tangerang sesuai kebutuhan.

Interpretasi Jumlah Pemakaman yang ada di Kota Tangerang.

DATA

Data yang Dikumpulkan Kompilasi Data Spasial Pemakaman Kota Tangerang.

Periodisasi Hanya sekali.

METODOLOGI

Unit Observasi Dinas Perumakah, Permukiman, dan Pertanahan.

Tingkat Penyajian Kabupaten/Kota.

Rumus -



PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN PASAR KOTA TANGERANG

¤ IDENTITAS INDIKATOR

Konsep dan Definisi Letak Pasar di Wilayah Kota Tangerang.

Unit Penyelenggara Dinas Komunikasi dan Informatika.

Nama Indikator Geotagging Pasar.

Tujuan dan Kegunaan Untuk menganalisis penambahan lokasi baru, mengetahui jumlah,

nama, jenis, dan jenis bangunan Pasar sehingga dapat di

manfaatkan oleh Masyarakat Kota Tangerang sesuai kebutuhan.

Interpretasi Sebaran Pasar Secara Lengkap di Wilayah Kota Tangerang.

DATA

Data yang Dikumpulkan Kompilasi Data Spasial Pasar Kota Tangerang.

Periodisasi Hanya sekali.

METODOLOGI

Unit Observasi Dinas Perindustrian, Perdagangan, Koperasi, dan UMKM.

Tingkat Penyajian Kabupaten/Kota.

Rumus -



PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN LEMBAGA KESEJAHTERAAN SOSIAL KOTA TANGERANG

¤ IDENTITAS INDIKATOR

Konsep dan Definisi Letak Panti di Wilayah Kota Tangerang.

Unit Penyelenggara Dinas Komunikasi dan Informatika.

Nama Indikator Geotagging Panti.

Tujuan dan Kegunaan Untuk menganalisis penambahan lokasi baru, mengetahui jumlah,

nama, dan jenis lembaga Panti sehingga dapat di manfaatkan oleh

Masyarakat Kota Tangerang sesuai kebutuhan.

Interpretasi Sebaran Panti Secara Lengkap di Wilayah Kota Tangerang.

DATA

Data yang Dikumpulkan Kompilasi Data Spasial Panti Kota di Kota Tangerang.

Periodisasi Hanya sekali.

METODOLOGI

Unit Observasi Dinas Sosial.

Tingkat Penyajian Kabupaten/Kota

Rumus -



PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN SARANA DAN PRASARANA OLAHRAGA KOTA TANGERANG

¤ IDENTITAS INDIKATOR

Konsep dan Definisi Letak Sarana dan Prasarana Olahraga di wilayah Kota Tangerang.

Unit Penyelenggara Dinas Komunikasi dan Informatika.

Nama Indikator Geotagging Sarana dan Prasarana Olahraga.

Tujuan dan Kegunaan Untuk menganalisis penambahan lokasi baru, mengetahui jumlah,

luas lahan, tahun perolehan dan cabang olahraga Sarana dan

Prasarana Olahraga sehingga dapat di manfaatkan oleh Masyarakat

Kota Tangerang sesuai kebutuhan.

Interpretasi Sebaran Sarana dan Prasarana Olahraga Secara Lengkap di

Wilayah Kota Tangerang.

DATA

Data yang Dikumpulkan Kompilasi Data Spasial Sarana dan Prasarana Olahraga Kota

Tangerang.

Periodisasi Hanya sekali.

METODOLOGI

Unit Observasi Dinas Pemuda dan Olahraga.

Tingkat Penyajian Kabupaten/Kota.

Rumus -



SURVEI LITERASI DIGITAL KOTA TANGERANG 2023

¤ IDENTITAS INDIKATOR

Konsep dan Definisi Kemampuan untuk mengidentifikasi, memahami, menafsirkan,

menciptakan, berkomunikasi dan menghitung, menggunakan bahan

cetak dan tertulis yang terkait dengan berbagai konteks dalam

digital.

Unit Penyelenggara Dinas Komunikasi dan Informatika.

Nama Indikator Survei Literasi Digital Kota Tangerang.

Tujuan dan Kegunaan Untuk mengetahui sejauh mana tingkat literasi digital yang dimiliki

oleh Masyarakat Kota Tangerang terhadap tingkat literasi digital

tersebut serta untuk mengetahui pemahaman literasi digital

Masyarakat Kota Tangerang yang dimiliki.

Interpretasi

Nilai	Nilai Interval	Nilai Hasil Interval	Deskripsi
1	00,00 - 19,99 %	1	Sangat Tidak Setuju
2	20,00 - 39,99 %	2	Tidak Setuju
3	40,00 – 59,99 %	3	Ragu - Ragu
4	60,00 - 79,00 %	4	Setuju
5	80,00 – 100 %	5	Sangat Setuju

\mathbf{p} DATA

Data yang Dikumpulkan Survei Literasi Digital Kota Tangerang.

Periodisasi Hanya Sekali.



$multiple{math}{\mbox{$\mathtt{METODOLOGI}$}}$

Unit Observasi Masyarakat Kota Tangerang.

Tingkat Penyajian Kabupaten/Kota.

Rumus

Rumus	Keterangan
$n = \frac{N}{N}$	n = <u>Jumlah</u> Sampel
$n = \frac{1 + (N \times e^2)}{1 + (N \times e^2)}$	N = Jumlah Seluruh Populasi
	e = <u>Toleransi</u> Eror



SURVEI KEPUASAN MASYARAKAT PENGGUNA JASA LAYANAN INFORMASI TEKNOLOGI (IT) KOTA TANGERANG TAHUN 2023

¤ IDENTITAS INDIKATOR

Konsep dan Definisi Demi peningkatan kualitas pelayanan publik yang berkelanjutan,

perlu dilakukan evaluasi terhadap penyelenggaraan pelayanan publik. khususnya pelayanan yang diberikan oleh Dinas

Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang.

Unit Penyelenggara Dinas Komunikasi dan Informatika.

Nama Indikator Indeks Kepuasan Jasa Layanan Informasi Teknologi (IT).

Tujuan dan Kegunaan Untuk mendapatkan feedback secara berkala atas kinerja atau

kualitas pelayanan yang diberikan pemerintah kepada masyarakat sebagai bahan untuk menetapkan kebijakan dalam rangka peningkatan kualitas pelayanan publik khususnya bagi Pengguna

Jasa Layanan Informasi Teknologi (IT).

Interpretasi

Nilai	Nilai Interval	Nilai Hasil Interval Konversi	Mutu	Kinerja Unit
1	1,00- 2,5996	25,00- 64,99	D	Tidak Baik
2	2,60 - 3,064	65,00 - 76,60	С	Kurang Baik
3	3,0644-3,532	76,61 -88,30	В	Baik
4	3,5324-4,00	88,31-100,00	A	Sangat Baik

DATA

Data yang Dikumpulkan Indeks Kepuasan Jasa Layanan Informasi Teknologi (IT).

Periodisasi Hanya sekali.



METODOLOGI

Unit Observasi ASN Pemerintah Kota Tangerang.

Tingkat Penyajian Kabupaten/Kota.

Rumus

$$\textit{Bobot nilai tertimbang} = \frac{\textit{Jumlah Bobot}}{\textit{Jumlah Unsur}} = \frac{1}{9} = 0.11$$

$$\textit{IKM} = \frac{\textit{Total dari nilai persepsi per unsur}}{\textit{Total unsur yang terisi}} \; \textit{x nilai penimbang}$$



PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN CCTV LINGKUNGAN KOTA TANGERANG TAHUN 2023

¤ IDENTITAS INDIKATOR

Konsep dan Definisi Melakukan pendataan variabel-variabel terkait survei pendataan

lengkap data spasial sebaran cctv lingkungan kota tangerang.

Unit Penyelenggara Dinas Komunikasi dan Informatika.

Nama Indikator Geotagging CCTV Lingkungan.

Tujuan dan Kegunaan Untuk melengkapi informasi spasial ke dalam Sistem Informasi

Geografis dengan melakukan penitikan lokasi dan pendataan data

spasial Sebaran CCTV Lingkungan di Kota Tangerang.

Interpretasi Sebaran CCTV Lingkungan di Wilayah Kota Tangerang.

 \bowtie DATA

Data yang Dikumpulkan Pendataan Lengkap Data Spasial Sebaran CCTV Lingkungan Kota

Tangerang.

Periodisasi Hanya sekali.

METODOLOGI

Unit Observasi Dinas Komunikasi dan Informatika.

Tingkat Penyajian Kota Tangerang.

Rumus -



SURVEI KEPUASAN MASYARAKAT TERHADAP PEMANFAATAN APLIKASI BERBASIS INFORMASI GEOSPASIAL DALAM MEMBERIKAN PELAYANAN TERHADAP MASYARAKAT KOTA TANGERANG TAHUN 2023

¤ IDENTITAS INDIKATOR

Konsep dan Definisi Demi peningkataan kualitas pelayanan publik yang berkelanjutan,

perlu dilakukan evaluasi terhadap penyelenggaraan pelayanan

publik. khususnya pelayanan yang diberikan oleh Dinas

Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang.

Unit Penyelenggara Dinas Komunikasi dan Informatika.

Nama Indikator Indeks Kepuasan Masyarakat Kota Tangerang Terhadap

Pemanfaatan Aplikasi Berbasis Informasi Geospasial.

Tujuan dan Kegunaan Untuk mengetahui sejauh mana aplikasi berbasis Informasi

Geospasial yang dibangun oleh pemerintah Kota Tangerang dapat bermanfaat dan sejauh mana tingkat kepuasan yang dimiliki oleh

masyarakat terhadap pemanfaatan aplikasi tersebut.

(https://maps.tangerangkota.go.id/).

Interpretasi

Nilai	Nilai Interval	Nilai Hasil Interval Konversi	Mutu	Kinerja Unit
1	1,00- 2,5996	25,00- 64,99	D	Tidak Baik
2	2,60 - 3,064	65,00 - 76,60	С	Kurang Baik
3	3,0644-3,532	76,61 -88,30	В	Baik
4	3,5324-4,00	88,31-100,00	A	Sangat Baik

\mathbf{m} DATA

Data yang Dikumpulkan Indeks Kepuasan Masyarakat Terhadap Pemanfaatan Aplikasi

Berbasis Informasi Geospasial.

Periodisasi Hanya sekali.



METODOLOGI

Unit Observasi Masyarakat Umum Wilayah Kota Tangerang.

Tingkat Penyajian Kabupaten/Kota.

Rumus

$$\textit{Bobot nilai tertimbang} = \frac{\textit{Jumlah Bobot}}{\textit{Jumlah Unsur}} = \frac{1}{9} = 0.11$$

$$\textit{IKM} = \frac{\textit{Total dari nilai persepsi per unsur}}{\textit{Total unsur yang terisi}} \; \textit{x nilai penimbang}$$

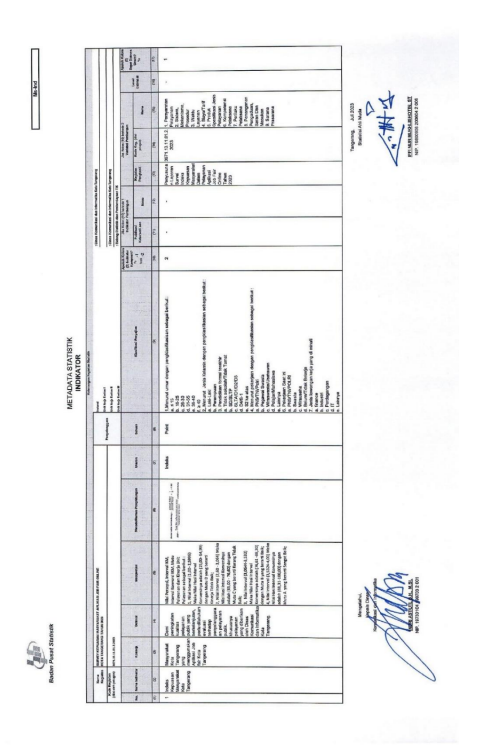




FORMULIS MS-IND SURVEI STATISTIK SEKTORAL



 Survei Kepuasan Masyarakat Terhadap Pemanfaatan Aplikasi Job Fair Online Dalam Memberikan Pelayanan Terhadap Masyarakat Kota Tangerang Tahun 2023





2. Survei Kepuasan Pegawai Terhadap Pemanfaatan Aplikasi Portal E-Gov Dalam Memberikan Pelayanan Kepegawaian Kota Tangerang Secara Digital Tahun 2023

1		П		n Kolom 20	Umani	(13)	-	1
2	The second			Apekot Kol	Cottones Um	000		
					1	(14)	1. Persynation 2. Persynation 3. Persynation 4. Persynation 4. Person 5. Person 6. Per	NA SET
J				Jan Kalem (10) berezes 2 Variabel Pembangun	Kocle King, (diss	66	2071-13.11.01.22 I. Persynates Oppinson I Department of Personal Personal I Personal I September of Personal I September of Personal I Personal	Sastess AM Mode States AM Mode States AM Mode
		Tangetaing	Tangerang		Keplatun Penghasui	((13)	Indika 3 Kepasaan Kepasaan Sepasaan Pemeraha Apikasi Oblem Merberik Merberik Merberik Merberik Merberik Merberik Merberik Merberik Merberik Merberik Merberik Merberik Merberik Merberik Merberik Merberik Merberik Merberik	
		Dinas Konunikasi dan istomatika fela Tanpasang	Dinas Honurikasi dan Informatika Hata Tangerang Bidang Statistik dan Pembendayaan TRE	behade 1 shorgan	1	(12)		
		ins Konmikasi da	Enns Homunikasi da Idang Statistik dan	See Krism (10) bedsele 1 Indikator Pembangan	Publikesi Keterned san	(11)		
		e	0 6	-	to an an to an	(01)	N	-
STATISTIK	sten Statetik	Instanci Unit Kerja Esalant	Delt Kerja Fraden E		Kasilkas Peryajan	150	1.Monunt unterdergen pergebaltationsen selongal pergebaltationsen selongal selection of \$1.50 to \$1.50	
METADATA STATISTIK INDIKATOR	Keberangan Kegistan Statistik		- militare fillers		S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	(8)	Point	
						6	Irahis	
					Netoste-Rumus Pergrahangan	69	No. 1 - Control Contro	
	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN	PERMANTANTAN PKAN PELAKANAN TAHUN 2023				6	National Permitting (1992) Authorized (1992) Auth	
itistik		SURVER KEITUKSAN BASYARAKAT TERMIDAP PERMANTATAH APLIKASI TAMDERANG LIVE DALAM MEMBERKAN PELKIKANAN TERMIDAP MASYARAKAT KOTA TAMOBRANG TAHUN 200		1000	Defense.	(4)	Demi Maria Carangaran Maria Ma	antui, figuration of function
Badan Pusat Statistik	The state of	SURYEB KEPUASAN I APLIKASI TANDERAI TERHADAP MASTAR	552118 II 8112655		Komen	(6)	Adalasy anisat Cocia mengyunaka mengyunaka Anisas Apikesa Livu mengenng	Mengenahui, regina Operaturi, regina Operaturi, regina Operaturi, reginalista Operaturi, sek. IM. St. M. St. MP. 1957/212 1957/23 1003
Bada	Name of the last o	Nama Kenjatan	Kode Keplatan (disi aich pelugas)		Nama Indicator	6	Irdeks Kopunsan Kopunsan I Kata Targerang	1
	27		2 3		1	6	r	1



3. Survei Kepuasan Masyarakat Terhadap Pemanfaatan Aplikasi Tangerang *Live* Dalam Memberikan Pelayanan Terhadap Masyarakat Kota Tangerang Tahun 2023

			T	Apakan Kolom	Umma?	(12)	×	
					1	(16)	1	
				-	Nama	(13)	1. Prospendin 2. Sistem 2. Sistem Prospendin Prospendin Prospendin 2. Simplified 5. Simplified 5. Simplified 6. Companion 6. Companion 6. Companion 6. Companion 6. Companion 6. Simplified 6. Simplif	100 S
				As histon (10) bences 2 Variabel Pembangan	Koda Keg. (Sm	619	2071.13.17.01.22 I. Persyanatan Cost Medicarismon Nederation Production Persyanatan Completed of Persyanatan Persyanatan Persistent Persistent Persistent Persistent Persistent Persistent Persistent Persistent Persistent Persistent Persistent Persistent Persistent Persistent Persistent Persistent Persistent Persistent	States An lands States An lands States An lands Figure M. States An lands Figure M. States An lands Figure M. States An lands In 19 19000000 2000 4 2 000
	Tengerarg		Tangerang		Kepistan Penghasii	(61)	kepusan Kepusan Mayarak al chirada Penantaa Apisasi Olalim Memberik Mayarak Mayarak Tangan Mayarak Tangan	
	Disas Komusikasi dan Informetika Kela Tangerang		Dinas Komunikasi dan Informatika Keta Tangerang Bidang Statistik dan Pemberdayaan IIK	Decksde 1 Brangun	1	(12)		
	as Komunikasi da		as Komunikani da ang Statistik dan F	Jan Kolom (10) bestude 1 Indikator Pembangan	Publikesi Ketersedi am	(11)	•	
	ed.				7 77	(00)	N	
METADATA STATISTIK INDIKATOR	istan Statistik	Units Karja Esalan I	Orek Kerja Faelen II		Kasillan Penyajies	19	1. Manurut, mur dangan pengkadahanan sabagai pengkadahanan sabagai be 16.25. 25.30. 43.545. 55.40. 40.00. 4	
METADATA STATI	Keterangan Kepistan Stalistik	Penyelennasia			Saften	(8)	Point	
-					Unann	(D)	Iroks	
					Matcde-Ruevan Pengshangan		The parties of the pa	
	PEMANTAATAN	TAHIN 2023			Interpretate	6	Nilai Penipit, Interval KOU, Interval Coultines of Sensity State of Sensit	
tistik	MASYARMANT TERHADAR	APLIKASI TANDERANG LIYE DALAM NENEDERIKAN PELATANAN TERHIDIAP NASTANAKAT KOTA TANGIRANG TAHIN 2033			Defector	(4)	Demi o operangeam	Property of the Control of the Contr
Badan Pusat Statistik	URVE KEPUASAN	UPLIKASI TANDEBA ERBUADAF MASTAH	MPLIA 11.00 J. 2023		į	(3)	Adasyarka: Cota eng eng eng eng eng eng eng eng eng cota cota cota cota cota cota cota cota	Mongrathui, Mangrathui, Mangrathui, Mangrathui, Mangrathui, Mangrathui, Mangrathui, Mangrathui, Mangrathui, 199703 1 003
Badar	3	Keeplatan T	Kode Kaşlatan (düsi oleh pebugas) 16		Marra Inditator	(2)	Indiks N Kopusen P Hoferanden I Hoferanden J Tangerrag y	1
	100		5 4	Ven	1	8	-	1



4. Pendataan Lengkap Data Spasial Sebaran Sumur Resapan Kota Tangerang

	State State	The second second			Ketera	ngan Keg	Keterangan Kegiatan Statistik								
Nama Keglatan P	PENDATA	AN LENGKAP DATA SPA	PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN SUMUR RESAPAN	SAPAN					Instansi Unit Kerla Faelon I	23 .0	Dinas Komunika	ssi dan Informal	Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang	G.	
Kode Kegiatan (diisi oleh petugas)	3671.13.11.04.2.2023	04.2.2023					Penyelenggara		Unit Kerja Eselon III Unit Kerja Eselon III		Dinas Komunika Bidang Statistik	Dinas Komunikesi den informatika Kota Bidang Statistik den Pemberdayaan TIK	Dinas Komunikasi den informatika Kota Tangerang Bidang Stalistik dan Pemberdayaan TIK	6	
Nama Indikator	Konsep	Definis	Interpretasi	Metode/Rumus Pertitungan	Ukuran	Satuan	Klasifikasi Penyajen	Appears Robers (7) includer Kompost? Ya1	Jika Kolom (10) berkode 1 Indikator Pembangun Publikasi	berkode 1 ibangun	Keqiatan	Jika Kolom(10) berkode 2 Variabel Pembangun Kode Kes. (diss		Level	Apaket Holom 21 Displi Dakses Usessy Ys -1
(2)	(3)	(6)	(5)	(9)	(2)	(8)	(6)	Tidnk -2 (10)	Tidak -2 Ketersediaan (10) (11)	(12)	Penghasil (13)	(14)	(15)	(16)	Tidak -2 (17)
Sumur resspan	Sumur esapan il suatu Mlayah	Letak Kelompok Sumur resapan di Wayah Kota Tangerang	Scheran Sumur Resapan Socara Longlop di Wilayah Kota Tangerang	Jumlah Tilkufudiator Harus Sara dengan Jumlah Sumur resapan di Suatu Wilayah	Tek	Point	Kota Tangerang	Ν			PENDATA 3677-13.11. AN AN DATA DATA SEBARA SUBJECT SEBARA SUMUR RESAPAN RESA	04.2.2023	1. Name 2. Alamet 3. Kecamatan 4. Keurahan 5. Kedarahan 6. Koofsi 7. Keterangan		-
Komun INDRI NIP. 197	Mengedahui. Kopsia Dinasa Masi dad lalom LASTUTI. SH	Mengodanui. Sogialo Dique Formulpidas dei Informetika INDEL ASTUTI. S.H. M. St. NIP. 157730104 1\$87032 001										Sagerang, Sage Name FFI Number Name Name	Linuxin An	Juli 2023 Il Muda ISHOTIN, ST 00604 2 008	



5. Pendataan Lengkap Data Spasial Sebaran Kelompok Wanita Tani

		Drias Komunikasi dan Infornatika Kota Tangerang Bidang Statistik dan Pemberdayaan TIK	Apadah Kolem (R) Sayat Bidawa Useemi' nassi Ya -1 Tidak -2		(97		
	rang		Level		(18)		
	Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang		Jilira Kolom (10) bentode 2 Variabsi Pembangan	Nama	(15)	1. Nama Kalompok 2. Kedua 3. No Handphone 4. Lusa Lahan 5. Legalitas 6. Kefurahan 7. Kecamatan 7. Kecamatan 9. Tik Koordinat X, Y	Steries ANI Mucha Steries ANI Mucha A THE MURE WORLD SECTION, ST. WHI CHECKED TO SECTION SEC
				Kode Keg. (disi polugas)	(14)	PENDATA 3671.13.11. I. Nama AMDATA 3671.13.11. I. Nama DATA DATA DATA DATA DATA BEASAL SEPASAL I. Lagali CKECONF OK CANAITA II. Necaming SALangera Data negation and CKECONF OK CANAITA III. Necaming SALangera Data negation and CKECONF OK CANAITA III. Necaming CKECONF OK	Statistisis
				Kegintan	(13)	PENDATA AN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN KELOMP OK WANITA TANI https://ma phidas.goi.dd/kwf/	
	l and	elon I		Nama	(12)	x	
	Instansi Unit Kerja Eselon I Unit Kerja Eselon II Unit Kerja Eselon III		Jika Kolom (10) berkode i Indikator Pembangun	Publikasi Ketersediaan	(11)		
	-	2000		Ya 4 Tidak 2	(10)	N	
Keterangan Kegiatan Statistik	Penyelenggara		No.		(6)	Kota Tangerang	
gan Kegial			Constant		(8)	Indeks	
Keteran			1		0	Luas	
	WANITA TANI		Marade Down or Backin season		(6)	Juriah Tiakindkator Harus Sama dengan Jurilah Kelempek Wanita Tani di Sustu Wilayah	
	DATA SPASIAL SEBARAN KELOMPOK WANITA TANI		Interventaci		(5)	Sebiran Kelompok Waria Tari Secara Lengka di Wilayah Kota Tangerang	
	PENDATAAN LENGKAP DATA SPAS	3671,13,11,05,2,2023	Definite		(4)	Letak Kalompok Mahia Tani di Wilayah Kota Tangerang	in. September 1997
	PENDATAA		Konsen		(3)	Letak Kelompok I Wanita Wanita Suetu Wayah	Meropagnika: Kompleage Can information
	Nama Kegiatan I Kode Kegiatan Ilisi oleh petugas)		Harma Indilastor		Z)	Geotaging Kalompok Wanita Tani	Kommo Kanno Kommo
	Nam	No is			_	013	_



6. Pendataan Lengkap Data Spasial Sebaran Pariwisata

Fedge of the Parkets	Badan Pusat Statistik	istik				META	METADATA STATISTIK INDIKATOR	FATISTIK OR							MS-Ind
PENDATAAN LENGKAP DATA SYAGAL SETARAN PARINGSTA SW11131163.2 2023 AV1131163.2 2023						Keterar	ıgan Kegiat	an Statistik							
Unit Keep Bastoon II Unit II Un	Nama Kegiatan PEN	NDATAAN LENG	KAP DATA SPASIJ	AL SEBARAN PARIWISAT	2		T	Penyelenggara		nstansi Init Kerja Eseloni		Comunikasi dan Info	matika Kota Tangera	Bue	11
Könney Defension Integrated MetodeRamus Perhingan Unusan Kodanif (1) percode 7 Jaka Kodanif (1) percode 7 Jaka Kodanif (2) percode 2 Jaka Kodanif (2) percode 2 Jaka Kodanif (2) percode 3 Jaka Manat Ja	en petugas) 3671	71.13.11.06.2.202	6							init Kerja Eselon II init Kerja Eselon II		Comunikasi dan Info Statistik dan Pemb	matika Kota Tangera rdayaan TIK	ang	
(1) (2) (3) (11) (12) (13) (14) (15) (15) (15) (16) (19) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10	137	Konsep	Definisi	Interpretasi	Metode/Rumus Perhitmoan	Ukurao	Sakion	Klasilian Danalian	Apalich Kilom (2) Indikator Kommosi 2	Jika Kolom (10) besto Indikator Pembang	de 1	Jika Kolom (10) Variabel Pen	berkode 2 ibangun	Lavel	Apazen Kolom (2) Dapat Clakses Uman?
(4) (5) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7								Limited in the second	Ya -1 Tidak -2					Estimasi	大学
Letak Lotink Pariwisata di Sebaran Pariwisata di Sebaran Pariwisata wilayah Kota Tangerang 2 - PENDATA 3671.13.11.0 1 Nama dengan Jumlah Tilkifundikator Harus Sama dengan Jumlah Tilkifundikatah Sama dengan Jumlah Sama dengan Jumlah Tilkifundikatah Sama	(2)	(3)	(4)	(9)	(9)	0	(8)	(8)	(10)					(16)	F
	Geologoing Lets Parwisets Of Signature Wiles	tetak Leta nriwisata wilah suatu Tang layah	ip .	Sebaran Perwisata Secara Langkap di Wasyah Kota Tangerang		Tek	Point	Kota Tangerang	N			MATA 3671.13.11 62.2023 62.2028 62.202	() 1. Nama Perusahaan 2. Kategori 3. Alamat 4. Kecamatan 5. Koordinst Y 6. Koordinst Y 7. Pemilik Perusahaan 8. No		-



7. Pendataan Lengkap Data Spasial Sebaran Gedung Diklat

The state of the state of	No. of Contract of				Keteran	ıgan Kegial	Keterangan Kegiatan Statistik	15	The state of the s		THE PROPERTY OF		ASSESSMENT OF THE PARTY OF THE		
Nama Keelatan		AN LENGKAP DATA SPAS	PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN GEDUNG DIKLAT	KLAT					Instansi	**	Dines Komunik	casi dan Informal	Dines Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang	0	
Kode Kegiatan (diisi oleh petugas)		1.07.2.2023					Penyelenggara		Unit Kerja Eselon I Unit Kerja Eselon II Unit Kerja Eselon III	_ = = =	Dinas Komunii Bidang Statistii	Dinas Komunikasi dan Informatika Kota ' Bidang Statistik dan Pemberdayaan TIK	Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang Bidang Statistik dan Pemberdayaan TIK	0.	111
	400							Kelom (2) Indicator	Jika Kolom (10) berkode 1 Indikator Pembangun	berkode 1 ibangun		Jika Kolom (10) berkode 2 Variabel Pembangun	kode 2	Level	Apakah Kolora (2) Dapat Biakson Umarri?
No. Nama Indikator	Konsep	Definisi	Interpretasi	Metode/Rumus Perhitungan	Ukuran	Satuan	Klasifikasi Penyajian	Ys -1 Tidak -2	Publikasi Ketersediaan	Nama	Kegistan Penghasil	Kode Keg. (disi petugas)	Nama	Estimasi	7 2
(1) (2)	(3)	(4)	(5)	(9)	6	(8)	(6)	(10)	(11)	(12)	(13)	(11)	(15)	(16)	(1)
1 Geolagging Sebaran Gedung Dikkat	Letak Gedung Dinkat di Sukatu Wilayah	Letak Geolung Dikat di wikayah Kota Tangerang	Sebaran Gedung Diklat Sezara Lengkap di Wilayah Koda Tangerang	Sebaran Gedung Dikati Jumiah Tritkrindikator Harus Secara Lengkap di Sama dengan Jumiah Gedung Dikiet di Suatu Wilayah Tangerang	Luas	Indeks	Kota Tangerang	N		*	PENDATA AN AN AN BATA SPASIAL	PENDATA 3671.13.11.0 1. Objek LENGKAP 72.2023 2. Penggara LENGKAP 3. Fengara SPASIAL SEBARAN GEOUNG DKILAT Dkilana ps. tangera Ratngera Ratngera Rigeriungdi	1. Objek 2. Pengelola 3. Fungsi Bangunan		-
												Tangerang,	Juli 2023		
	A STATE OF THE PROPERTY OF THE	Mergetahui, Kopdia Dinas yakasi dan informetika Marum S.H. MSI.									1	Statistisi Ahi	Statistist Ahli Muda		
7	NIP. 18	NIP. 19730104 199703 2 001										NIP. 198009	NIP, 19800908 200604 2 006		



8. Pendataan Lengkap Data Spasial Sebaran Drainase Kota Tangerang

DILON			Apaket Kolem (7) Doynt Diskses Level Umum?	stimasi Ya -1 Tidak -2	(16) (17)		
	gerang	gerang		Nama	(15)	1. RT 2. RRW 2. Kelurahan 4. Kecamatan 6. Progress	hada a ha
	Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang	Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang Bidang Statistik dan Pemberdayaan TIK	Jika Kolom (10) berkade 2 Variabel Pembangun	Kode Keg. (ditte petugas)	(14)	3671.13.11.08.2. 1. 2023 2. 2. 2. 2. 4. 4. 4. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5.	Sassisse All Muda Sassisse All Muda
	Dinas Komunikasi dar	Dinas Komunikasi dan Informatika Kota ' Bidang Statistik dan Pemberdayaan TIK	este.	Kegiatan H	(13)	Pendataan 36; Lengkap Data Spasial Deal Spasial Sebaran Draintase Kota Tangerang Https://mapa.	
		* ** **	1 berkode 1 mbangun	Nama	(12)	,	
	Instansi	Unit Kerja Eselon II Unit Kerja Eselon II Unit Kerja Eselon III	Jika Kolom (10) berkode 1 Indikator Pembangun	Publikasi Ketersediaan	(11)		
	-	, , ,	Appear) Kolom (7) Indicator Komposity		(10)	N	
METADATA STATISTIK INDIKATOR Keterangan Keqiatan Statistik		Penyelenggara	Kiteriffered Bennellen		(6)	Kota Tangerang	
TADATA INDIK			Salvan		(8)	meter	
ME			Herman		9	Panjang	
	COTA TANGERANG		Manufall trends Darbit incom		(8)	Jumlah Tilikhudikator Harus Sama dengan Jumlah Drainese di Suatu Wilayah	
	PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN DRAINASE KOTA TANGERANG		Internation		(5)	Sebaran Drainase Secara Lengkap di Wilayah Kota Tangerang	
	N LENGKAP DATA SPAS	08.2.2023	Definici		(4)	Lotak Letak Drainase di Drainase Walayah Kota vilayah Tangerang	Mergetahui, Kopun Dunos Kopun persaka Kopun
	PENDATAA	3671.13.11.08.2.2023	Konseo		(3)	Letak Drainase di suatu wilayah	Kongun
	Nama Kegiatan	Kode Kegiatan (diisi oleh petugas)	Name Indicator		(2)	Geotagging Drainase	



9. Pendataan Lengkap Data Spasial Sebaran Pemakaman Kota Tangerang

Percycletogore Unit Kerja Euchon I Charles and Carl Internation Control Carl Internation Carl	Percyalence of the formation of the form							- Ingain	Keterangan Kegiatan Statistik		inchant		Momentine	Ann Information Kate	- Tanostano		
District School Color	Ukuran Satuan Kitatihasi Penyajan Wassel Pensangan Wassel Pensan	ANGERANG	IAKAMAN KOTA TANGERANG	PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN PENAKAJIAN KOTA TANGERANG 3871,13,11 89,2,2023	TANGERANG			T	Penyelenggara		Instansi Unit Kerja Eselo Unit Kerja Eselo Unit Kerja Eselo		inas Komunikai inas Komunikai dang Stalistik d	i dan Informatika Kota i dan Informatika Kota an Pemberdayaan Tik	a Tangerang a Tangerang K		
170 170	17	odefRumus Dec		Interpretasi Metodeli imire Per	atodaffirmis Par			Satuan				bangun		Jika Kolom (10) berkodi Variabel Pembangur	50.2 m	Level	Aparah Kolen (2) Dapat Diakses Uman?
Cop	Cop					Ar				Ya -1 Tidak -2	Publikasi Ketersediaan	Nama	Kegiatan Panghasil	Kode Keg (disi petuges)	Nama	Estimasi	Ya 4 Tidak 2
Titik Point Kola Tangerang 2 Pendataan 3671.13.11082 1, Kacamatan Langkap 2023 2, Kelumban Data Spasial 2023 2, Kelumban Data Spasial 2023 3, Statusa Sebaran Rotar Rota	Titik Point Kota Tangerang 2 Pendataan 3671.13.11.08.2 1, Kecamatan	(6)	(6)	(5)	(6)		(7)	(8)	(6)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14).	(15)	(16)	(11)
	-	Titikulndik iman di S	oraman Jumlah Titik/Indikator Harus Sama dengan Jumlah Pemakaman di Suatu Wilayah	Letak Pemakaman di Sebaran Pemakaman Jumtah Titkolndis Wilayah Kota Secrita Lenggap di Sema dengan Ju Yilayah Kota Pemakaman di Suma Wilayah Kota Pemakaman di Sama Tangerang Tangerang	dengan Ju Kaman di S	*		Point	Kota Tangerang	N			endataan engkap ana Sastail ebaran Pemakaman engerang angerangko s goldipen kaman	367.13.11.09.2 2023	1. Kecamatan 3. Kelurahan 3. Status 4. Jenis 6. Ukuran 7. Tahun 8. Kondisi		-



10.Pendataan Lengkap Data Spasial Sebaran Pasar Kota Tangerang

Demysterings are Demysterings are Demysterings Demystering
Companies Comp
100 100
Point Kola Tangerang 2 Pendataan 367113.11.102 1 Nama Pasar - Langkap 2023 2.023 2. Junia Pasar Data Data Data Spessian Sebaran Sebaran Sebaran Tangerang Pasar Kola Pasar Kola Pasar Kola Pasar Kola Sebaran Tangerang Sebaran Tangerang Sebarangan Tangerang Sebarang



11.Pendataan Lengkap Data Spasial Sebaran Lembaga Kesejahteraan Sosial Kota Tangerang

o Kota Tangerang o Kota Tangerang an TIK	Periode 2 Aparan Keleni (7) Dago Diago Dia	(15) (16)	1. Name Panti - 2. Alamat . 3. Jennis . 3. Jennis . Lembaga . Lembaga . 4. Kalurahan 5. Kacamatan . 5. Kacamata	Statistics Anii Mudai Statistics Anii Mudai Anii Anii Anii Anii Anii Anii Anii Ani
Dinas Komunikasi dan informatika Kota Tangerang Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang Bikeng Stelistik dan Pemberdayean TIK	Jike Kolom (10) berkode 2 Varibel Pembangan Kegjatan Kode Keg, (disi Penghasti petugas)	H	Perdataan 3671/13/11/122 1. Nama Panti Lengkap 023 2. Alamat Panti Lengkap 023 2. Alamat Spesial 024 2. Alamat Spesial Certifiaga Sebaran 4. Kelurahan Kesejahtera 6. Kelurahan Koda Mitosial Koda Sebaran Seb	Soutstals Anii Soutstals Anii FFF NUR MUNCH LE
instansi Unit Kerja Eselon I Unit Kerja Eselon II	Jika Kolom (10) berkode 1 Indikator Pembangun Publikasi Ketersedisan	(11) (12)	r.	
	Kotom (3) India-tor Komoosett Va -1		Ν	
INDIKATOR Kelerangan Kegistan Statistik 3 Penyelengara	Klasifikasi Penyajian	(8)	Kota Tangerang	
INDIK terangan Ke	Satuan	(8)	Point	(9.6)
Ke	Uhuran	6		
K Pendataan engkap data spasial sebagan lenbaga kesejahteraan sosial kota tangerang 1871-13-11:11:2.823	Metode/Rumus Perhitungan	(6)	Jumlah Tilikfudikator Harus Sama dangan Jumlah Panti di Sustu Wilayah	
ISIAL SEBARAN LEMBAGA K	Interpretasi	(5)	Sebaran Panti Scorra Lengkap di Wilayah Kota Tangarang	
AN LENGKAP DATA SPA	Definisi	(9)	Letak Panti di Wilayah Kota Tangerang	Mengetahui, Kogyala Dinas Kogyala Dinas Kogyala Dinas Kogyala Dinas Kogyala Dinas Inbbil ASTUJ S.H. M.S.I. NIP. 19720104 199703.2 001
Nama Kegiaton PENDATAAN LENGK Kode Kegiatan Jas74.13.11.112.2023 (dist oleh petugas)	Nama Indikator Konsep	(6)	Georlagging Lertak Penti Benti di sustu wilayah	Men Konfunkti Konfunkti Kulbit AST



12.Pendataan Lengkap Data Spasial Sebaran Sarana dan Prasarana Olahraga Kota Tangerang

Penyelengara Penyelengara	ereangan Kegulan Siansuk Penyelengara	Keterangan Keglatan Statistik AP DATA SPASIAL SEBARANI SARJANA PRASARANA OLAHRAGA KOTA TANGERANG Penyelengara	eterangan Kegiatan Shatatik In Penyelenggura
Metodelfums Perhlungan Ukuran Sakan Klasifkas Punyilan Kasifkas Punyilan India pu	Ukuran Sahan Khalikasi Punyajan Kosevan Companya Companya	Metodelikums Perhitungan Ukuran Sahan Kitalikasi Penyajan Kempan Kamanan Kitalikasi Penyajan Kempan Kamanan Kitalikasi Penyajan Kempan Kamanan Kitalikasi Penyajan Kamanan	Meryotesal Betrodulikumias Perhitungan Ukuran Saham Kindilkasi Penyajam Kamenan Kandilkasi Penyajam Kamenan Kandilkasi Penyajam Kamenan Kandilkasi Penyajam Kamenan
(d) (d) (d) (10) (d) (d)	(7) (8) (9) (10)	(6) (7) (8) (9) (140)	(5) (6) (7) (6) (7) (10) (140)
TOO Harus Luss m2 Koba T shraga di	Jumleh Titakhindkator Harus Lues m2 Sana dengan Jumlah Sarana dan Prasarana Olahraga di Suatu Wilayah	Letak Sarana dan Gebaran Sarana dan Jurniah Tilak Inderior Hauss Luss miz Prasarana Olahraga Prasarana Olahraga and elevisiyah Kota Secara Lengkap di dan Prasarana Olahraga di Suatu Wilayah Kota Tangerang Tangerang	Letak Sarana dan Sebaran Sarana dan Jurniah Trikkindkatur Harus Luas m2 Prasarana Olahraga Sarana dan Olahraga di dan Prasarana Olahraga di dan Prasarana Olahraga di Suatu Wilayah Kota Tangerang Tangerang
CO CO CONTROL TO CONTR	Metodostume Perteurgen (f) (g) Jurnieh Triak/Indiketior Harus Sama dengan Jurnieh Sarana dan Prasarana Glahraga di Suatu Wilayah	Definial Interpretata Metodesthuma Ferhitungan Ubustra. (d)	PO (4) (4) (4) (5) (5) (6) (7) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7
Metodeliuma Perhiungan Metodeliuma Perhiungan 60 71 71 Jumin Titkfindkittir Harus Gan Prassarana Celehraga di Suatu Wilayah	L SEBARAN SARANA PASARANA OLAHRAGA KOTA TANGERANG Marin M	POTA SPASIAL SEBARAN SARANA PRASARANA OLAHRAGA KOTA TANGERAN (4) (5) (6) (7) (7) (8) (8) Serana dan 7 Sebaran Sarana dan Aumlah Titkkincik kitor Harus Serana Olahraga Serana Calan Olahraga di Amerik Kota ang Wilayah Kota Suatu Wilayah Tangerang	POTA SPASIAL SEBARAN SARANA PRASARANA OLAHRAGA KOTA TANGERAN (4) (5) (6) (7) (7) (8) (8) Serana dan 7 Sebaran Sarana dan Aumlah Titkkincik kitor Harus Serana Olahraga Serana Calan Olahraga di Amerik Kota ang Wilayah Kota Suatu Wilayah Tangerang
Metedelitums Ferifumgan Matedelitums Ferifumgan 6) 6) 6) Jumish Tilikimish Sarana Barnasarana Olahraga di Susta Wilayah	(c) Sebaran Sarana dan Jumlah Trikkimulah Pentangan Sebaran Sarana dan Jumlah Trikkimulah Sarana Secara Lenjap di Setaranan Olahraga dan Prassiana Olahraga di Tangerang	ar a	ar a
	1. SEBARAN SARANA PRA (9) Sebaran Sarana dan Prasaran Olahraga Secara Lengkap d Vilayah Kda Tangerang	da a a a a a a a a a	4 a is is is



13. Survei Literasi Digital Kota Tangerang 2023

MS-Ind

	Penyetenggara Linit finiga Easton II Dheas Komunikas Linit finiga Easton II Dheas Komunikas Linit finiga Easton II Dheas Komunikas Linit finiga Easton III Sideng Statestix di Anamatan Linit finiga Easton III Sideng States	Penyelenggam Unit Reria Eselos I Unit Reria Eselos I Unit Reria Eselos II Unit Reria Eselos II Unit Reria Eselos III Antonia Eselos III Antonia Eselos III	Penyelenggara Unit Kerja Eselon II Unit Kerja Eselon III Asa Account III
Ukuran Saluan Kiasifikasi Penyajan Yo -1	Metodeflume Perhitangan Usuran Satuan Klasifikasi Penyajan Yo -1 Penjada Mana	Usurea Satean Kitsifikasi Peryajan Ya -1 pulakangun Ya -1 pulakangun Ya -1 pulakangun Ya -1 pulakangun	Interpretation Metode/Ruman Perhitangan Ukuran Saluan Khairfflesi Pernyajan Ya 1 Perjanan Nama
Ukuraa Sataan Kissifikasi Penyajan Yaka 1 p	Methodo-Ruman Perhitangan Usuran Saluan Kitasifisai Feeringian Vision 1 7 1 0 1 0 1 <td> </td> <td> </td>		
(a) (b) (c) (b)	(8)	(9)	(3) (4) (4) (5)
e contraction of the contraction	(5) Wai Hasi Interval, Interval and Interval	Annual Main Indervoli, Main Heasi Interval, Main Heasi Main	Kemampuan untuk Milai Interval, Milai Interval, Milai Interval, Milai Interval, Milai Interval, Milai Interval, Milai Mi
	Nia Hasi Interval, control and the story of	ist, Main Interval, Main Hassi Interval, Main Interval, Main Deskripes steragal berinkut; 1. Nalla Interval (10% - 15,95%) 1. Nalla Interval (10% - 15,95%) Malko Nika Hast Interval addatah 1 dengan Deskripesi yang berarti dengan Deskripesi yang berarti dengan Deskripesi yang berarti makro Nikal Hasti Interval addatah 2 Nikal Interval (40% - 59,95%) Makro Nikal Hasti Interval (40% - 59,95%) Makro Nikal Hasti Interval (40% - 70,95%) A Nikal Nikal Hast Interval addatah 4 Nikal Nikal Hasti Interval (60% - 100,9%) A Nikal Nikal Hasti Interval (60% - 100,9%) A Nikal Nikal Hasti Interval addatah 6 dengan Deskripsi yang berarti Sangat Satuju. Sangat Satuju.	Mayarak Kemampuan untuk Mala intervai, Nala Hasi Intervai, Mala Kala mengeberilikasai, dan Deakotasa sebagai bentuk i. Nalia intervai (176, 176, 196, 196), yang mentalaran, dan Deakotasa kebagai bentuk i. Nalia intervai (176, 176, 196, 196), yang mentalaran, dan pata bentuk interventuksi dan Mala Nala kala kala kebi intervai azilah dangan Deakotasi yang bearti (27, 186, 196), yang mengapunkain habasa Mala kebagai (196, 196, 196), yang bearti kerkati derugan bestaga Tidak Sebagai (196, 196, 196), yang bearti (196), yang b





14.Survei Kepuasan Masyarakat Pengguna Jasa Layanan Informasi Teknologi (It) Kota Tangerang Tahun 2023

MS-Ind

Charles of Contract				Leter	angan Ke	Neterangan Neglatan Statistik								
ASAN MASY	SURVEI KEPUASAN MASYARAKAT PENG	GGUNA JASA LAYANAN INFORM	GUNA JASA LAYANAN INFORMASI TEKNOLOGI (IT) KOTA TANGERANG TAHUN 2023	ANG TAHUN	2023			Instansi Unit Kerla Eselon I		Dinas Komunii	Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang	Tangerang		1
3671.13.11.14.2.2023						Penyelenggara		Unit Kerja Eselon II Unit Kerja Eselon III		Dinas Komuni) Bidang Statisti	Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang Bidang Statistik dan Pemberdayaan TIK	Tangerang		
						!	Apakah Kotom (2) Indikator Kempesk?	Jke Kolom (10) berkode 1 Indikator Pembangun	Derkode 1 nbangun		JRa Kolom (10) berkade 2 Variabel Pembangun	2	Level	Apakah Kolom (2) Duput Diaks os Umum?
Definis	isili	Interpretasi	Metode/Rumus Perhitungan	Ukuran	Satuan	Klasifikasi Penyajian	Ya d Tictak 2	Publikasi Ketersediaan	Nama	Kegistan Penghasil	Kode Keg. (disi petugas)	Nama	Estimasi	Ya .1 Tidak .2
(4)	(4)	(9)	(9)	9	(8)	(6)	(01)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	CLD
Demin peningkatan (Kota kutilas pelayaran hudikas pelayaran hudikas pelayaran hudikas pelayaran hudikasan keta alah asa hasa hudikasan keta alah asa penyebengaraan hungaran penyebengaraan hungaran penyebengaraan hungaran keta alah asa hudikasan penyebengaraan hungaran penyebengaraan hungaran penyebengaraan hungaran penyebengaraan hungaran penyebengaran penyebengaran hungaran penyebengaran penyebeng	da da	Miss i Persepta, Natal Interval, Miss i Interval, Malis Interval, And. Idan Kherja Uhra. Hans i Marcha Hans Sandan Derbayana seadaga borhati: 1, Natal Interval (1,00.2,2696) Maka Natal Interval (2,00.2,2696) Maka Natal Interval (2,00.2,2694) Maka Natal Interval (2,00.2,2094) Ma	The and entering a property of the latest and the l	Indeks	Point	1 Menunt umur dengan pengkiasikasian sebagai hemuri a si 51 sa si 51 sa si 52 sa si	N	7	1	Peryusunan Laporan Sauwei Indeks Kepusan Pegawai Pegawai Pegawai Informasi I	Penyusunan 8671,13,114,220 1, Pensyaratian Luporan 1, 20 Sistem, 2	1. Persyntalan Pelekyannan Pelekyannan Pelekyannan Mekanisme, Prosedur 2. Waktu Leyennan C. Kortevarandaan C. Kortevarandaan C. Kortevarandaan C. Kortevarandaan C. Kortevarandaan C. Kortevarandaan C. Kortevarandaan C. Poeradaana Peleksarandaanan Peleksarandaanan Peleksarandaanan Peleksarandaanan Peleksarandaanan Peleksarandaanan Peleksarandaanan		-

Nemotian John School Sc



15.Pendataan Lengkap Data Spasial Sebaran CCTV Lingkungan Kota Tangerang Tahun 2023

			Apakah Kolom (2) Ya -1 Tidak -2	-		
			Level	(16)	Aoda	November 2023 Ahii Muda Lishorin, ST
		6	angui	(15)	Pendalaan 361,132,111. Kooamalaan sekabadaan 361,132,2 Kekuratan sekabadaan 361,1202,2 Kekuratan 3. RW T 4. CCTV 5. Alamat Kota Fernsangal Fernsangan 7. Kamera 7. Kamera	stisi ,
	lerang	ota Tangerar TIK	Jika Kolom (10) berkode 2 Variabel Pembangun Kegiatan Kode Keg. Nai	(14)	387.13.11	Stati
	formatika Kota Tang	i Dan Informatika K lan Pemberdayaan	Jika P Var Kegiatan Penghasil	(13)	Pendataan Pendataan Sasalal COTV Lingkungan Kota Tangerang	
		Kepala Dinas Komunikasi Dan Informatika Kota Tangerang Kepala Bidang Statistik dan Pemberdayaan TIK	Jika Kolom (10) berkode 1 Indikator Pembangun Nama	(12)		
	si eria Eselon	Unit Kerja Eselon I Unit Kerja Eselon I	Jik Publikasi Ketersedi	(11)	,	
ıtistik	Instansi Unit Ker	Unit K	Apakah Kolom (2) Ya -1 P	(10)	ν .	
Keterangan Kegiatan Statistik		Penyelenggara	Klasifikasi P Penyajian	-	Tengerang Tengerang	
Keterang	-	B.	Satuan	(8)	TER	
	TANGERANG		Ukuran	(2)	Jumlah	
	/ LINGKUNGAN KOTA		Metode/Rumus Penghitungan	(9)	Jumiah tiki/mdkator Harus sasuai dengan jumiah sarara CCTV Lingkungan di suatu Wilayah	
	PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN CCTV LINGKUNGAN KOTA TANGERANG TAHUN 2023		Interpretasi	(5)	Sebaran CCIV Lingkungan pendataan variabel di Wilayah Kota Tangerang variabel terkait suvri pendataan bengkap data suvrei pendataan bengkap data pendataan kengkap data sebaran kota tangerang kota tangerang	
	AAN LENGKAP DAT 023	3671.13.11.15.1.2023	Definisi	(4)	pendatakan pendataan variabel survei pendataan survei pendataan tengkap data pengasala sebaran cotvi ingkungan kota tangerang	Mengetahui, Apala Dinas Masa dan Informatika Masa Masa Masa Masa Masa Masa Masa Ma
D. Carlotter	PENDATAAN TAHUN 2023		Konsep	(3)	Setak CCTV Lingkungan wilayah wilayah	
	Nama Kegiatan	Kode Kegiatan (diisi oleh petugas)	Nama Indikator	(2)	CCTV CCTV Lingkungen	Komuniji MDEA A INDEA
	2	¥ (g	§ .	(1)	-	_



16.Survei Kepuasan Masyarakat Terhadap Pemanfaatan Aplikasi Berbasis Informasi Geospasial Dalam Memberikan Pelayanan Terhadap Masyarakat Kota Tangerang Tahun 2023

				Apatah Kolom (2) Dapat Bakses	-	(15) (17)	-	
					Nama Estimas	(15)	ref an sea ref .	202 A 37 1800
				Jica Kolom (10) barkade 2 Variabel Pembangun	Koda Keg. (disi pangat)	(14)	9071 (3.11.10.] - Persyant Carlon Ca	Statistical And Mucha Statistics And Mucha Statistics And Mucha Statistics And Mucha Statistics And Muchael And Mu
	Cota Tanoncana		Cota Tangerang		Keglatan Kode Penghasii I	(13)	an ahart da	Santia Santia FFINNIR M NIP. 19607
	Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tanonzana		Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang Bidang Statistik dan Pemberdayaan TIK	beriode 1 bangun	Nama	(12)	Surveii Roberton Roberton Aplikas Aplikas Aplikas Roberton	-
	Dinas Komunikas		Dinas Komunikas Bidang Statistik o	Jika Kolom (10) berkode 1 Indikator Pembangun	Publikasi Ketersediaan	(11)		
				Apakah Kolom (2)		(10)	N	
METADATA STATISTIK INDIKATOR	Instansi		Unit Kerja Eselon III Unit Kerja Eselon III		Klasifikasi Poryajian	(6)	4. Montrard urman dimynn pangklasifikasisan sebagai berikut: 2. 81 - 53 2. 31 - 55 2. 32 - 53 2. 31 - 53 2. 32 - 54 2. 32 - 54 2. 32 - 54 2. 42 - 54 2. Montrad jenis kalamin dinyan pangklasifikasian sebagai berikut: 2. Montrad jenis kalamin dinyan pangklasifikasian sebagai berikut: 3. Montrad jenis kalamin dinyan pangklasifikasian sebagai berikut: 4. Montrad pelenjari Tamat 5. SOSABPOSIAN 6. DIGASON 6.	
		Penyelenggara			Satuan	(8)	Point	
	ASIAL DALAM				Ukuran	0	Pro and	
	ASI BERBASIS INFORMASI GEOSP	ANG TAHUN 2023			Metode-Rumus Penghitungan	(5)	or. Defining parts of the control of	
	TERHADAP PEMANFAATAN APLIK	MEMBERIKAN PELAYANAN TERHADAP MASYARAKAT KOTA TANGERANG TAHUN 2023			Interpretasi	(5)	the responsal moves in CAL Th	familia fa familia familia fa familia familia fa familia fa fa
SUK	N MASYARAKAT 1	AYANAN TERHAL			Definiti	(4)	Opening and provided and provid	Makeyalani, Makeya
Badan Pusat Statistik	RVEI KEPUASA	IEMBERIKAN PEL	3671.13.11.16.2.2023		Koneap	(3)	Maryvarieat Trangermo	
n Pus	[S	Kegistan M	-					1





REKOMENDASI KEGIATAN STATISTIK



 Survei Kepuasan Masyarakat Terhadap Pemanfaatan Aplikasi Job Fair Online Dalam Memberikan Pelayanan Terhadap Masyarakat Kota Tangerang Tahun 2023



Nomor : B-015/36716/OT.130/05/2023 Tangerang, 15 Mei 2023

Sifat : Biasa Lampiran : 1 (satu) set

Perihal : Rekomendasi Kegiatan Statistik

Yth. Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika

Kota Tangerang di tempat

Sehubungan dengan pemberitahuan rancangan penyelenggaraan survei statistik sektoral:

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Judul :SURVEY KEPUASAN MASYARAKAT APLIKASI JOB FAIR ONLINE

KOTA TANGERANG TAHUN 2023

Dinyatakan : LAYAK

dengan rekomendasi terlampir

Nomor : V-23.3671.001

Rekomendasi

Nomor rekomendasi ini harus dicantumkan pada kuesioner.

Sesuai amanat UU No.16 Tahun 1997 penjelasan Pasal 17 ayat 4, instansi pemerintah yang menyelenggarakan statistik wajib mengikuti rekomendasi BPS dan menyerahkan hasil penyelenggaraan statistik kepada BPS. Penjaminan kualitas harus dilakukan pada setiap tahap kegiatan, agar output yang dihasilkan berkualitas.

Demikian disampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya, diucapkan terima kasih.

Kepala Badan Pusat Stastistik Kota Tangerang,

Jl. Raya RHM Noer Radji No.28, Karawaci, Kota Tangerang Telp /Fax: (021)55792858/55796910 Email : bps3671@bps.go.id, Website: http://tangerangkota.bps.go.id



Nomor : B-015/36716/OT.130/05/2023

Tanggal: 15 Mei 2023

Rekomendasi Rancangan Kegiatan Statistik

Judul Kegiatan : SURVEY KEPUASAN MASYARAKAT APLIKASI JOB FAIR ONLINE KOTA

TANGERANG TAHUN 2023

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Resume : http://romantik.bps.go.id/rekomendasi/resume/czAwd29nRWF6b3BLbm1MTzB

UMU1iUT09

Rekomendasi:

 Berdasarkan rancangan kegiatan statistik yang diajukan, survei ini dinyatakan LAYAK dan setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaran survei diserahkan ke BPS dalam bentuk softcopy publikasi dan metadata statistik.

2. Pelaksanaan kegiatan statistik merujuk pada *Generic Statistical Business Process Model* (GSBPM) yang berlaku secara internasional.

- Penerapan GSBPM bertujuan agar data statistik yang dihasilkan berkualitas, tata kelola proses bisnis terdokumentasi, serta dapat menyediakan suatu kerangka penjaminan kualitas pada setiap tahap kegiatan.
- Tahapan GSBPM meliputi tahapan identifikasi kebutuhan, perancangan, pembangunan, pengumpulan, pengolahan, analisis, diseminasi, dan evaluasi. Tahapan kegiatan tersebut dapat diadaptasi dan disesuaikan dengan kegiatan statistik di instansi masing-masing.
- Sebagai salah satu bentuk implementasi prinsip Satu Data Indonesia, harus disusun metadata statistik yang memuat informasi mengenai pelaksanaan kegiatan statistik, variabel yang digunakan, dan indikator yang dihasilkan.
 - Panduan penyusunan metadata statistik merujuk pada Peraturan BPS Nomor 5 Tahun 2020 tentang Petunjuk Teknis Metadata Statistik.
- 4. Sesuai dengan ketentuan Peraturan Pemerintah RI No. 51 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Statistik, setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaraan survei diserahkan ke BPS dalam bentuk *softcopy* publikasi dan metadata.
 - a. Pelaporan "metadata kegiatan statistik" menggunakan instrumen MS-Keg yang dapat diunduh pada "File Pendukung" menu "Rekomendasi Survei Saya" di Romantik Online.
 - Pada kondisi awal, MS-Keg telah diisi oleh BPS berdasarkan isian Romantik Online.
 Selanjutnya metadata tersebut dapat dimutakhirkan sesuai dengan kondisi pelaksanaan kegiatan statistik.
 - Publikasi dan metadata yang telah dimutakhirkan dapat diunggah melalui menu "File Pendukung" pada Romantik Online.



2. Survei Kepuasan Pegawai Terhadap Pemanfaatan Aplikasi Portal E-Gov Dalam Memberikan Pelayanan Kepegawaian Kota Tangerang Secara Digital Tahun 2023



Nomor : B-016/36716/OT.130/05/2023 Tangerang, 15 Mei 2023

Sifat : Biasa Lampiran : 1 (satu) set

Perihal : Rekomendasi Kegiatan Statistik

Yth. Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika

Kota Tangerang di tempat

Sehubungan dengan pemberitahuan rancangan penyelenggaraan survei statistik sektoral:

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Judul :SURVEI KEPUASAN PEGAWAI TERHADAP PEMANFAATAN APLIKASI

PORTAL E-GOV DALAM MEMBERIKAN PELAYANAN KEPEGAWAIAN

KOTA TANGERANG SECARA DIGITAL TAHUN 2023

Dinyatakan : LAYAK

dengan rekomendasi terlampir

Nomor : **V-23.3671.002**

Rekomendasi

Nomor rekomendasi ini harus dicantumkan pada kuesioner.

Sesuai amanat UU No.16 Tahun 1997 penjelasan Pasal 17 ayat 4, instansi pemerintah yang menyelenggarakan statistik wajib mengikuti rekomendasi BPS dan menyerahkan hasil penyelenggaraan statistik kepada BPS. Penjaminan kualitas harus dilakukan pada setiap tahap kegiatan, agar output yang dihasilkan berkualitas.

Demikian disampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya, diucapkan terima kasih.

Kepala Badan Pusat Stastistik

Vidastomo

Jl. Raya RHM Noer Radji No.28, Karawaci, Kota Tangerang Telp /Fax: (021)55792858/55796910 Email: <u>bps3671@bps.go.id</u>, Website: <u>http://tangerangkota.bps.go.id</u>



Nomor B-016/36716/OT.130/05/2023

Tanggal: 15 Mei 2023

Rekomendasi Rancangan Kegiatan Statistik

Judul Kegiatan : SURVEI KEPUASAN PEGAWAI TERHADAP PEMANFAATAN APLIKASI

PORTAL E-GOV DALAM MEMBERIKAN PELAYANAN KEPEGAWAIAN

KOTA TANGERANG SECARA DIGITAL TAHUN 2023

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Resume : http://romantik.bps.go.id/rekomendasi/resume/WC9yaWRtam9weUpDdm

xqMmRqWGY1dz09

Rekomendasi:

 Berdasarkan rancangan kegiatan statistik yang diajukan, survei ini dinyatakan LAYAK dan setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaran survei diserahkan ke BPS dalam bentuk softcopy publikasi dan metadata statistik.

- 2. Pelaksanaan kegiatan statistik merujuk pada *Generic Statistical Business Process Model* (GSBPM) yang berlaku secara internasional.
 - a. Penerapan GSBPM bertujuan agar data statistik yang dihasilkan berkualitas, tata kelola proses bisnis terdokumentasi, serta dapat menyediakan suatu kerangka penjaminan kualitas pada setiap tahap kegiatan.
 - Tahapan GSBPM meliputi tahapan identifikasi kebutuhan, perancangan, pembangunan, pengumpulan, pengolahan, analisis, diseminasi, dan evaluasi. Tahapan kegiatan tersebut dapat diadaptasi dan disesuaikan dengan kegiatan statistik di instansi masing-masing.
- 3. Sebagai salah satu bentuk implementasi prinsip Satu Data Indonesia, harus disusun metadata statistik yang memuat informasi mengenai pelaksanaan kegiatan statistik, variabel yang digunakan, dan indikator yang dihasilkan.
 - Panduan penyusunan metadata statistik merujuk pada Peraturan BPS Nomor 5
 Tahun 2020 tentang Petunjuk Teknis Metadata Statistik.
- 4. Sesuai dengan ketentuan Peraturan Pemerintah RI No. 51 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Statistik, setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaraan survei diserahkan ke BPS dalam bentuk *softcopy* publikasi dan metadata.
 - a. Pelaporan "metadata kegiatan statistik" menggunakan instrumen MS-Keg yang dapat diunduh pada "File Pendukung" menu "Rekomendasi Survei Saya" di Romantik Online.
 - b. Pada kondisi awal, MS-Keg telah diisi oleh BPS berdasarkan isian Romantik Online. Selanjutnya metadata tersebut dapat dimutakhirkan sesuai dengan kondisi pelaksanaan kegiatan statistik.
 - c. Publikasi dan metadata yang telah dimutakhirkan dapat diunggah melalui menu "File Pendukung" pada Romantik Online.



3. Survei Kepuasan Masyarakat Terhadap Pemanfaatan Aplikasi Tangerang *Live* Dalam Memberikan Pelayanan Terhadap Masyarakat Kota Tangerang Tahun 2023



Nomor : B-017/36716/OT.130/05/2023 Tangerang, 15 Mei 2023

Sifat : Biasa Lampiran : 1 (satu) set

Perihal : Rekomendasi Kegiatan Statistik

Yth. Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika

Kota Tangerang di tempat

Sehubungan dengan pemberitahuan rancangan penyelenggaraan survei statistik sektoral:

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Judul :SURVEI KEPUASAN MASYARAKAT TERHADAP PEMANFAATAN

APLIKASI TANGERANG LIVE DALAM MEMBERIKAN PELAYANAN TERHADAP MASYARAKAT KOTA TANGERANG TAHUN 2023

Dinyatakan : LAYAK

dengan rekomendasi terlampir

Nomor : V-23.3671.003

Rekomendasi

Nomor rekomendasi ini harus dicantumkan pada kuesioner.

Sesuai amanat UU No.16 Tahun 1997 penjelasan Pasal 17 ayat 4, instansi pemerintah yang menyelenggarakan statistik wajib mengikuti rekomendasi BPS dan menyerahkan hasil penyelenggaraan statistik kepada BPS. Penjaminan kualitas harus dilakukan pada setiap tahap kegiatan, agar output yang dihasilkan berkualitas.

Demikian disampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya, diucapkan terima kasih.

Kepala Badan Pusat Stastistik
Targerang,

Widastomo

Jl. Raya RHM Noer Radji No.28, Karawaci, Kota Tangerang Telp /Fax: (021)55792858/55796910 Email : bps3671@bps.go.id, Website: http://tangerangkota.bps.go.id



Nomor : B-017/36716/OT.130/05/2023

Tanggal: 15 Mei 2023

Rekomendasi Rancangan Kegiatan Statistik

Judul Kegiatan : SURVEI KEPUASAN MASYARAKAT TERHADAP PEMANFAATAN

APLIKASI TANGERANG LIVE DALAM MEMBERIKAN PELAYANAN TERHADAP MASYARAKAT KOTA TANGERANG TAHUN 2023

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Resume :http://romantik.bps.go.id/rekomendasi/resume/QXN5MmRNUUZDTWkxdXlKa

HlMNkVwQT09

Rekomendasi:

 Berdasarkan rancangan kegiatan statistik yang diajukan, survei ini dinyatakan LAYAK dan setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaran survei diserahkan ke BPS dalam bentuk softcopy publikasi dan metadata statistik.

- 2. Pelaksanaan kegiatan statistik merujuk pada *Generic Statistical Business Process Model* (GSBPM) yang berlaku secara internasional.
 - Penerapan GSBPM bertujuan agar data statistik yang dihasilkan berkualitas, tata kelola proses bisnis terdokumentasi, serta dapat menyediakan suatu kerangka penjaminan kualitas pada setiap tahap kegiatan.
 - Tahapan GSBPM meliputi tahapan identifikasi kebutuhan, perancangan, pembangunan, pengumpulan, pengolahan, analisis, diseminasi, dan evaluasi. Tahapan kegiatan tersebut dapat diadaptasi dan disesuaikan dengan kegiatan statistik di instansi masing-masing.
- 3. Sebagai salah satu bentuk implementasi prinsip Satu Data Indonesia, harus disusun metadata statistik yang memuat informasi mengenai pelaksanaan kegiatan statistik, variabel yang digunakan, dan indikator yang dihasilkan.
 - Panduan penyusunan metadata statistik merujuk pada Peraturan BPS Nomor 5 Tahun 2020 tentang Petunjuk Teknis Metadata Statistik.
- 4. Sesuai dengan ketentuan Peraturan Pemerintah RI No. 51 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Statistik, setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaraan survei diserahkan ke BPS dalam bentuk *softcopy* publikasi dan metadata.
 - Pelaporan "metadata kegiatan statistik" menggunakan instrumen MS-Keg yang dapat diunduh pada "File Pendukung" menu "Rekomendasi Survei Saya" di Romantik Online.
 - Pada kondisi awal, MS-Keg telah diisi oleh BPS berdasarkan isian Romantik Online.
 Selanjutnya metadata tersebut dapat dimutakhirkan sesuai dengan kondisi pelaksanaan kegiatan statistik.
 - c. Publikasi dan metadata yang telah dimutakhirkan dapat diunggah melalui menu "File Pendukung" pada Romantik Online.



4. Pendataan Lengkap Data Spasial Sebaran Sumur Resapan Kota Tangerang



Nomor : B-020/36716/OT.130/06/2023 Tangerang, 21 Juni 2023

Sifat : Biasa Lampiran : 1 (satu) set

Perihal : Rekomendasi Kegiatan Statistik

Yth. Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang di tempat

Sehubungan dengan pemberitahuan rancangan penyelenggaraan survei statistik sektoral:

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Judul : PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN SUMUR

RESAPAN KOTA TANGERANG

Dinyatakan : LAYAK

dengan rekomendasi terlampir

Nomor : V-23.3671.004

Rekomendasi

Nomor rekomendasi ini harus dicantumkan pada kuesioner.

Sesuai amanat UU No.16 Tahun 1997 penjelasan Pasal 17 ayat 4, instansi pemerintah yang menyelenggarakan statistik wajib mengikuti rekomendasi BPS dan menyerahkan hasil penyelenggaraan statistik kepada BPS. Penjaminan kualitas harus dilakukan pada setiap tahap kegiatan, agar output yang dihasilkan berkualitas.

Demikian disampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya, diucapkan terima kasih.

Kepala Badan Pusat Stastistik Rota Tangerang,

Widastomo

Jl. Raya RHM Noer Radji No.28, Karawaci, Kota Tangerang
Telp /Fax: (021)55792858/55796910 Email : bps3671@bps.go.id, Website: http://tangerangkota.bps.go.id



Nomor : B-020/36716/OT.130/06/2023

Tanggal : 21 Juni 2023

Rekomendasi Rancangan Kegiatan Statistik

Judul Kegiatan : PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN SUMUR RESAPAN

KOTA TANGERANG

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Resume :https://romantik.bps.go.id/rekomendasi/berinomor/NHJMa2ZCNjdVMnM3b0h2

VWxWbXRLUT09

Rekomendasi:

 Berdasarkan rancangan kegiatan statistik yang diajukan, survei ini dinyatakan LAYAK dan setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaran survei diserahkan ke BPS dalam bentuk softcopy publikasi dan metadata statistik.

2. Pelaksanaan kegiatan statistik merujuk pada *Generic Statistical Business Process Model* (GSBPM) yang berlaku secara internasional.

- a. Penerapan GSBPM bertujuan agar data statistik yang dihasilkan berkualitas, tata kelola proses bisnis terdokumentasi, serta dapat menyediakan suatu kerangka penjaminan kualitas pada setiap tahap kegiatan.
- Tahapan GSBPM meliputi tahapan identifikasi kebutuhan, perancangan, pembangunan, pengumpulan, pengolahan, analisis, diseminasi, dan evaluasi. Tahapan kegiatan tersebut dapat diadaptasi dan disesuaikan dengan kegiatan statistik di instansi masing-masing.
- 3. Sebagai salah satu bentuk implementasi prinsip Satu Data Indonesia, harus disusun metadata statistik yang memuat informasi mengenai pelaksanaan kegiatan statistik, variabel yang digunakan, dan indikator yang dihasilkan.
 - Panduan penyusunan metadata statistik merujuk pada Peraturan BPS Nomor 5 Tahun 2020 tentang Petunjuk Teknis Metadata Statistik.
- 4. Sesuai dengan ketentuan Peraturan Pemerintah RI No. 51 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Statistik, setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaraan survei diserahkan ke BPS dalam bentuk *softcopy* publikasi dan metadata.
 - a. Pelaporan "metadata kegiatan statistik" menggunakan instrumen MS-Keg yang dapat diunduh pada "File Pendukung" menu "Rekomendasi Survei Saya" di Romantik Online.
 - b. Pada kondisi awal, MS-Keg telah diisi oleh BPS berdasarkan isian Romantik Online. Selanjutnya metadata tersebut dapat dimutakhirkan sesuai dengan kondisi pelaksanaan kegiatan statistik.
 - Publikasi dan metadata yang telah dimutakhirkan dapat diunggah melalui menu "File Pendukung" pada Romantik Online.



5. Pendataan Lengkap Data Spasial Sebaran Kelompok Wanita Tani



Nomor : B-021/36716/OT.130/06/2023 Tangerang, 21 Juni 2023

Sifat : Biasa Lampiran : 1 (satu) set

Perihal : Rekomendasi Kegiatan Statistik

Yth. Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika

Kota Tangerang di tempat

Sehubungan dengan pemberitahuan rancangan penyelenggaraan survei statistik sektoral:

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Judul : PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN KELOMPOK

WANITA TANI KOTA TANGERANG

Dinyatakan : LAYAK

dengan rekomendasi terlampir

Nomor : V-23.3671.005

Rekomendasi

Nomor rekomendasi ini harus dicantumkan pada kuesioner.

Sesuai amanat UU No.16 Tahun 1997 penjelasan Pasal 17 ayat 4, instansi pemerintah yang menyelenggarakan statistik wajib mengikuti rekomendasi BPS dan menyerahkan hasil penyelenggaraan statistik kepada BPS. Penjaminan kualitas harus dilakukan pada setiap tahap kegiatan, agar output yang dihasilkan berkualitas.

Demikian disampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya, diucapkan terima kasih.

Kepala Badan Pusat Stastistik
Takota Tangerang,

Muladi Widastomo

Jl. Raya RHM Noer Radji No.28, Karawaci, Kota Tangerang
Telp /Fax: (021)55792858/55796910 Email : bps3671@bps.go.id, Website: http://tangerangkota.bps.go.id



Nomor : B-021/36716/OT.130/06/2023

Tanggal : 21 Juni 2023

Rekomendasi Rancangan Kegiatan Statistik

Judul Kegiatan : PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN KELOMPOK WANITA

TANI KOTA TANGERANG

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Resume :https://romantik.bps.go.id/rekomendasi/resume/cGNOVWxsa2Jady9BTW00UlR

uUTAzUT09

Rekomendasi:

 Berdasarkan rancangan kegiatan statistik yang diajukan, survei ini dinyatakan LAYAK dan setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaran survei diserahkan ke BPS dalam bentuk softcopy publikasi dan metadata statistik.

- 2. Pelaksanaan kegiatan statistik merujuk pada *Generic Statistical Business Process Model* (GSBPM) yang berlaku secara internasional.
 - Penerapan GSBPM bertujuan agar data statistik yang dihasilkan berkualitas, tata kelola proses bisnis terdokumentasi, serta dapat menyediakan suatu kerangka penjaminan kualitas pada setiap tahap kegiatan.
 - Tahapan GSBPM meliputi tahapan identifikasi kebutuhan, perancangan, pembangunan, pengumpulan, pengolahan, analisis, diseminasi, dan evaluasi. Tahapan kegiatan tersebut dapat diadaptasi dan disesuaikan dengan kegiatan statistik di instansi masing-masing.
- 3. Sebagai salah satu bentuk implementasi prinsip Satu Data Indonesia, harus disusun metadata statistik yang memuat informasi mengenai pelaksanaan kegiatan statistik, variabel yang digunakan, dan indikator yang dihasilkan.
 - Panduan penyusunan metadata statistik merujuk pada Peraturan BPS Nomor 5 Tahun 2020 tentang Petunjuk Teknis Metadata Statistik.
- 4. Sesuai dengan ketentuan Peraturan Pemerintah RI No. 51 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Statistik, setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaraan survei diserahkan ke BPS dalam bentuk *softcopy* publikasi dan metadata.
 - Pelaporan "metadata kegiatan statistik" menggunakan instrumen MS-Keg yang dapat diunduh pada "File Pendukung" menu "Rekomendasi Survei Saya" di Romantik Online.
 - b. Pada kondisi awal, MS-Keg telah diisi oleh BPS berdasarkan isian Romantik Online. Selanjutnya metadata tersebut dapat dimutakhirkan sesuai dengan kondisi pelaksanaan kegiatan statistik.
 - Publikasi dan metadata yang telah dimutakhirkan dapat diunggah melalui menu "File Pendukung" pada Romantik Online.



6. Pendataan Lengkap Data Spasial Sebaran Pariwisata



Nomor : B-022/36716/OT.130/06/2023 Tangerang, 21 Juni 2023

Sifat : Biasa Lampiran : 1 (satu) set

Perihal : Rekomendasi Kegiatan Statistik

Yth. Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang di tempat

Sehubungan dengan pemberitahuan rancangan penyelenggaraan survei statistik sektoral:

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Judul :PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN PARIWISATA

KOTA TANGERANG

Dinyatakan : LAYAK

dengan rekomendasi terlampir

Nomor : V-23.3671.006

Rekomendasi

Nomor rekomendasi ini harus dicantumkan pada kuesioner.

Sesuai amanat UU No.16 Tahun 1997 penjelasan Pasal 17 ayat 4, instansi pemerintah yang menyelenggarakan statistik wajib mengikuti rekomendasi BPS dan menyerahkan hasil penyelenggaraan statistik kepada BPS. Penjaminan kualitas harus dilakukan pada setiap tahap kegiatan, agar output yang dihasilkan berkualitas.

Demikian disampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya, diucapkan terima kasih.

Kepala Badan Pusat Stastistik Tangerang, Muladi Widastomo

Jl. Raya RHM Noer Radji No.28, Karawaci, Kota Tangerang
Telp /Fax: (021)55792858/55796910 Email: bps3671@bps.go.id, Website: http://tangerangkota.bps.go.id



Nomor : B-022/36716/OT.130/06/2023

Tanggal : 21 Juni 2023

Rekomendasi Rancangan Kegiatan Statistik

Judul Kegiatan : PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN PARIWISATA KOTA

TANGERANG

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Resume :https://romantik.bps.go.id/rekomendasi/resume/SnhPZG0zVkJTMk1ZbTN0cHN

4YUlXUT09

Rekomendasi:

 Berdasarkan rancangan kegiatan statistik yang diajukan, survei ini dinyatakan LAYAK dan setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaran survei diserahkan ke BPS dalam bentuk softcopy publikasi dan metadata statistik.

2. Pelaksanaan kegiatan statistik merujuk pada *Generic Statistical Business Process Model* (GSBPM) yang berlaku secara internasional.

- a. Penerapan GSBPM bertujuan agar data statistik yang dihasilkan berkualitas, tata kelola proses bisnis terdokumentasi, serta dapat menyediakan suatu kerangka penjaminan kualitas pada setiap tahap kegiatan.
- Tahapan GSBPM meliputi tahapan identifikasi kebutuhan, perancangan, pembangunan, pengumpulan, pengolahan, analisis, diseminasi, dan evaluasi. Tahapan kegiatan tersebut dapat diadaptasi dan disesuaikan dengan kegiatan statistik di instansi masing-masing.
- 3. Sebagai salah satu bentuk implementasi prinsip Satu Data Indonesia, harus disusun metadata statistik yang memuat informasi mengenai pelaksanaan kegiatan statistik, variabel yang digunakan, dan indikator yang dihasilkan.
 - Panduan penyusunan metadata statistik merujuk pada Peraturan BPS Nomor 5 Tahun 2020 tentang Petunjuk Teknis Metadata Statistik.
- 4. Sesuai dengan ketentuan Peraturan Pemerintah RI No. 51 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Statistik, setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaraan survei diserahkan ke BPS dalam bentuk *softcopy* publikasi dan metadata.
 - a. Pelaporan "metadata kegiatan statistik" menggunakan instrumen MS-Keg yang dapat diunduh pada "File Pendukung" menu "Rekomendasi Survei Saya" di Romantik Online.
 - b. Pada kondisi awal, MS-Keg telah diisi oleh BPS berdasarkan isian Romantik Online. Selanjutnya metadata tersebut dapat dimutakhirkan sesuai dengan kondisi pelaksanaan kegiatan statistik.
 - Publikasi dan metadata yang telah dimutakhirkan dapat diunggah melalui menu "File Pendukung" pada Romantik Online.



7. Pendataan Lengkap Data Spasial Sebaran Gedung Diklat



Nomor : B-023/36716/OT.130/06/2023 Tangerang, 21 Juni 2023

Sifat : Biasa Lampiran : 1 (satu) set

Perihal : Rekomendasi Kegiatan Statistik

Yth. Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang di tempat

Sehubungan dengan pemberitahuan rancangan penyelenggaraan survei statistik sektoral:

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Judul :PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN GEDUNG

DIKLAT KOTA TANGERANG

Dinyatakan : LAYAK

dengan rekomendasi terlampir

Nomor : V-23.3671.007

Rekomendasi

Nomor rekomendasi ini harus dicantumkan pada kuesioner.

Sesuai amanat UU No.16 Tahun 1997 penjelasan Pasal 17 ayat 4, instansi pemerintah yang menyelenggarakan statistik wajib mengikuti rekomendasi BPS dan menyerahkan hasil penyelenggaraan statistik kepada BPS. Penjaminan kualitas harus dilakukan pada setiap tahap kegiatan, agar output yang dihasilkan berkualitas.

Demikian disampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya, diucapkan terima kasih.

Kepala Badan Pusat Stastistik
Tangerang,

Muladi Widastomo

Jl. Raya RHM Noer Radji No.28, Karawaci, Kota Tangerang
Telp /Fax: (021)55792858/55796910 Email : bps3671@bps.go.id, Website: http://tangerangkota.bps.go.id



Nomor : B-023/36716/OT.130/06/2023

Tanggal : 21 Juni 2023

Rekomendasi Rancangan Kegiatan Statistik

Judul Kegiatan : PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN GEDUNG DIKLAT

KOTA TANGERANG

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Resume :https://romantik.bps.go.id/rekomendasi/resume/aGxmMEczb0lZQVdWL2FkeU

RTVzJjQT09

Rekomendasi:

 Berdasarkan rancangan kegiatan statistik yang diajukan, survei ini dinyatakan LAYAK dan setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaran survei diserahkan ke BPS dalam bentuk softcopy publikasi dan metadata statistik.

- Pelaksanaan kegiatan statistik merujuk pada Generic Statistical Business Process Model (GSBPM) yang berlaku secara internasional.
 - a. Penerapan GSBPM bertujuan agar data statistik yang dihasilkan berkualitas, tata kelola proses bisnis terdokumentasi, serta dapat menyediakan suatu kerangka penjaminan kualitas pada setiap tahap kegiatan.
 - Tahapan GSBPM meliputi tahapan identifikasi kebutuhan, perancangan, pembangunan, pengumpulan, pengolahan, analisis, diseminasi, dan evaluasi. Tahapan kegiatan tersebut dapat diadaptasi dan disesuaikan dengan kegiatan statistik di instansi masing-masing.
- 3. Sebagai salah satu bentuk implementasi prinsip Satu Data Indonesia, harus disusun metadata statistik yang memuat informasi mengenai pelaksanaan kegiatan statistik, variabel yang digunakan, dan indikator yang dihasilkan.
 - Panduan penyusunan metadata statistik merujuk pada Peraturan BPS Nomor 5 Tahun 2020 tentang Petunjuk Teknis Metadata Statistik.
- 4. Sesuai dengan ketentuan Peraturan Pemerintah RI No. 51 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Statistik, setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaraan survei diserahkan ke BPS dalam bentuk *softcopy* publikasi dan metadata.
 - a. Pelaporan "metadata kegiatan statistik" menggunakan instrumen MS-Keg yang dapat diunduh pada "File Pendukung" menu "Rekomendasi Survei Saya" di Romantik Online.
 - Pada kondisi awal, MS-Keg telah diisi oleh BPS berdasarkan isian Romantik Online.
 Selanjutnya metadata tersebut dapat dimutakhirkan sesuai dengan kondisi pelaksanaan kegiatan statistik.
 - Publikasi dan metadata yang telah dimutakhirkan dapat diunggah melalui menu "File Pendukung" pada Romantik Online.



8. Pendataan Lengkap Data Spasial Sebaran Drainase Kota Tangerang



Nomor : B-024/36716/OT.130/06/2023 Tangerang, 22 Juni 2023

Sifat : Biasa Lampiran : 1 (satu) set

Perihal : Rekomendasi Kegiatan Statistik

Yth. Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika

Kota Tangerang di tempat

Sehubungan dengan pemberitahuan rancangan penyelenggaraan survei statistik sektoral:

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Judul :PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN DRAINASE

KOTA TANGERANG

Dinyatakan :LAYAK

dengan rekomendasi terlampir

Nomor : V-23.3671.008

Rekomendasi

Nomor rekomendasi ini harus dicantumkan pada kuesioner.

Sesuai amanat UU No.16 Tahun 1997 penjelasan Pasal 17 ayat 4, instansi pemerintah yang menyelenggarakan statistik wajib mengikuti rekomendasi BPS dan menyerahkan hasil penyelenggaraan statistik kepada BPS. Penjaminan kualitas harus dilakukan pada setiap tahap kegiatan, agar output yang dihasilkan berkualitas.

Demikian disampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya, diucapkan terima kasih.

Kepala Badan Pusat Stastistik

Keta Tangerang,

Maadi Widastomo

Jl. Raya RHM Noer Radji No.28, Karawaci, Kota Tangerang Telp /Fax: (021)55792858/55796910 Email: <u>bps3671@bps.go.id</u>, Website: <u>http://tangerangkota.bps.go.id</u>



Nomor : B-024/36716/OT.130/06/2023

Tanggal: 22 Juni 2023

Rekomendasi Rancangan Kegiatan Statistik

Judul Kegiatan : PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN DRAINASE KOTA

TANGERANG

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Resume :https://romantik.bps.go.id/rekomendasi/resume/WTdKZE9KVE5nMXQxemNw

ZHRJWC9DZz09

Rekomendasi:

 Berdasarkan rancangan kegiatan statistik yang diajukan, survei ini dinyatakan LAYAK dan setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaran survei diserahkan ke BPS dalam bentuk softcopy publikasi dan metadata statistik.

- Pelaksanaan kegiatan statistik merujuk pada Generic Statistical Business Process Model (GSBPM) yang berlaku secara internasional.
 - a. Penerapan GSBPM bertujuan agar data statistik yang dihasilkan berkualitas, tata kelola proses bisnis terdokumentasi, serta dapat menyediakan suatu kerangka penjaminan kualitas pada setiap tahap kegiatan.
 - Tahapan GSBPM meliputi tahapan identifikasi kebutuhan, perancangan, pembangunan, pengumpulan, pengolahan, analisis, diseminasi, dan evaluasi. Tahapan kegiatan tersebut dapat diadaptasi dan disesuaikan dengan kegiatan statistik di instansi masing-masing.
- 3. Sebagai salah satu bentuk implementasi prinsip Satu Data Indonesia, harus disusun metadata statistik yang memuat informasi mengenai pelaksanaan kegiatan statistik, variabel yang digunakan, dan indikator yang dihasilkan.
 - Panduan penyusunan metadata statistik merujuk pada Peraturan BPS Nomor 5 Tahun 2020 tentang Petunjuk Teknis Metadata Statistik.
- 4. Sesuai dengan ketentuan Peraturan Pemerintah RI No. 51 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Statistik, setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaraan survei diserahkan ke BPS dalam bentuk *softcopy* publikasi dan metadata.
 - a. Pelaporan "metadata kegiatan statistik" menggunakan instrumen MS-Keg yang dapat diunduh pada "File Pendukung" menu "Rekomendasi Survei Saya" di Romantik Online.
 - b. Pada kondisi awal, MS-Keg telah diisi oleh BPS berdasarkan isian Romantik Online. Selanjutnya metadata tersebut dapat dimutakhirkan sesuai dengan kondisi pelaksanaan kegiatan statistik.
 - Publikasi dan metadata yang telah dimutakhirkan dapat diunggah melalui menu "File Pendukung" pada Romantik Online.



9. Pendataan Lengkap Data Spasial Sebaran Pemakaman Kota Tangerang



Nomor : B-025/36716/OT.130/06/2023 Tangerang, 22 Juni 2023

Sifat : Biasa Lampiran : 1 (satu) set

Perihal : Rekomendasi Kegiatan Statistik

Yth. Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika

Kota Tangerang di tempat

Sehubungan dengan pemberitahuan rancangan penyelenggaraan survei statistik sektoral:

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Judul : PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN PEMAKAMAN

KOTA TANGERANG

Dinyatakan : LAYAK

dengan rekomendasi terlampir

Nomor : **V-23.3671.009**

Rekomendasi

Nomor rekomendasi ini harus dicantumkan pada kuesioner.

Sesuai amanat UU No.16 Tahun 1997 penjelasan Pasal 17 ayat 4, instansi pemerintah yang menyelenggarakan statistik wajib mengikuti rekomendasi BPS dan menyerahkan hasil penyelenggaraan statistik kepada BPS. Penjaminan kualitas harus dilakukan pada setiap tahap kegiatan, agar output yang dihasilkan berkualitas.

Demikian disampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya, diucapkan terima kasih.

Kepala Badan Pusat Stastistik
Kota Tangerang,

Muladi Widastomo

Jl. Raya RHM Noer Radji No.28, Karawaci, Kota Tangerang Telp /Fax: (021)55792858/55796910 Email : bps3671@bps.go.id, Website: http://tangerangkota.bps.go.id



Nomor : B-025/36716/OT.130/06/2023

Tanggal : 22 Juni 2023

Rekomendasi Rancangan Kegiatan Statistik

Judul Kegiatan : PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN PEMAKAMAN KOTA

TANGERANG

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Resume :https://romantik.bps.go.id/rekomendasi/resume/dHFtWWpFUkZEd2VqL2VSVU

RXbDVldz09

Rekomendasi:

 Berdasarkan rancangan kegiatan statistik yang diajukan, survei ini dinyatakan LAYAK dan setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaran survei diserahkan ke BPS dalam bentuk softcopy publikasi dan metadata statistik.

- 2. Pelaksanaan kegiatan statistik merujuk pada *Generic Statistical Business Process Model* (GSBPM) yang berlaku secara internasional.
 - a. Penerapan GSBPM bertujuan agar data statistik yang dihasilkan berkualitas, tata kelola proses bisnis terdokumentasi, serta dapat menyediakan suatu kerangka penjaminan kualitas pada setiap tahap kegiatan.
 - Tahapan GSBPM meliputi tahapan identifikasi kebutuhan, perancangan, pembangunan, pengumpulan, pengolahan, analisis, diseminasi, dan evaluasi. Tahapan kegiatan tersebut dapat diadaptasi dan disesuaikan dengan kegiatan statistik di instansi masing-masing.
- 3. Sebagai salah satu bentuk implementasi prinsip Satu Data Indonesia, harus disusun metadata statistik yang memuat informasi mengenai pelaksanaan kegiatan statistik, variabel yang digunakan, dan indikator yang dihasilkan.
 - Panduan penyusunan metadata statistik merujuk pada Peraturan BPS Nomor 5 Tahun 2020 tentang Petunjuk Teknis Metadata Statistik.
- 4. Sesuai dengan ketentuan Peraturan Pemerintah RI No. 51 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Statistik, setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaraan survei diserahkan ke BPS dalam bentuk *softcopy* publikasi dan metadata.
 - a. Pelaporan "metadata kegiatan statistik" menggunakan instrumen MS-Keg yang dapat diunduh pada "File Pendukung" menu "Rekomendasi Survei Saya" di Romantik Online.
 - b. Pada kondisi awal, MS-Keg telah diisi oleh BPS berdasarkan isian Romantik Online. Selanjutnya metadata tersebut dapat dimutakhirkan sesuai dengan kondisi pelaksanaan kegiatan statistik.
 - Publikasi dan metadata yang telah dimutakhirkan dapat diunggah melalui menu "File Pendukung" pada Romantik Online.



10.Pendataan Lengkap Data Spasial Sebaran Pasar Kota Tangerang



Nomor : B-026/36716/OT.130/06/2023 Tangerang, 22 Juni 2023

Sifat : Biasa Lampiran : 1 (satu) set

Perihal : Rekomendasi Kegiatan Statistik

Yth. Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika

Kota Tangerang di tempat

Sehubungan dengan pemberitahuan rancangan penyelenggaraan survei statistik sektoral:

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Judul : PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN PASAR KOTA

TANGERANG

Dinyatakan : LAYAK

dengan rekomendasi terlampir

Nomor : V-23.3671.010

Rekomendasi

Nomor rekomendasi ini harus dicantumkan pada kuesioner.

Sesuai amanat UU No.16 Tahun 1997 penjelasan Pasal 17 ayat 4, instansi pemerintah yang menyelenggarakan statistik wajib mengikuti rekomendasi BPS dan menyerahkan hasil penyelenggaraan statistik kepada BPS. Penjaminan kualitas harus dilakukan pada setiap tahap kegiatan, agar output yang dihasilkan berkualitas.

Demikian disampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya, diucapkan terima kasih.



Jl. Raya RHM Noer Radji No.28, Karawaci, Kota Tangerang
Telp /Fax: (021)55792858/55796910 Email : bps3671@bps.go.id, Website: http://tangerangkota.bps.go.id



Nomor : B-026/36716/OT.130/06/2023

Tanggal: 22 Juni 2023

Rekomendasi Rancangan Kegiatan Statistik

Judul Kegiatan : PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN PASAR KOTA

TANGERANG

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Resume :https://romantik.bps.go.id/rekomendasi/resume/TDd2YTA2SEtwV0luZU5XR0I

4cVdsUT09

Rekomendasi:

 Berdasarkan rancangan kegiatan statistik yang diajukan, survei ini dinyatakan LAYAK dan setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaran survei diserahkan ke BPS dalam bentuk softcopy publikasi dan metadata statistik.

- 2. Pelaksanaan kegiatan statistik merujuk pada *Generic Statistical Business Process Model* (GSBPM) yang berlaku secara internasional.
 - Penerapan GSBPM bertujuan agar data statistik yang dihasilkan berkualitas, tata kelola proses bisnis terdokumentasi, serta dapat menyediakan suatu kerangka penjaminan kualitas pada setiap tahap kegiatan.
 - b. Tahapan GSBPM meliputi tahapan identifikasi kebutuhan, perancangan, pembangunan, pengumpulan, pengolahan, analisis, diseminasi, dan evaluasi. Tahapan kegiatan tersebut dapat diadaptasi dan disesuaikan dengan kegiatan statistik di instansi masing-masing.
- 3. Sebagai salah satu bentuk implementasi prinsip Satu Data Indonesia, harus disusun metadata statistik yang memuat informasi mengenai pelaksanaan kegiatan statistik, variabel yang digunakan, dan indikator yang dihasilkan.
 - a. Panduan penyusunan metadata statistik merujuk pada Peraturan BPS Nomor 5 Tahun 2020 tentang Petunjuk Teknis Metadata Statistik.
- 4. Sesuai dengan ketentuan Peraturan Pemerintah RI No. 51 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Statistik, setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaraan survei diserahkan ke BPS dalam bentuk *softcopy* publikasi dan metadata.
 - Pelaporan "metadata kegiatan statistik" menggunakan instrumen MS-Keg yang dapat diunduh pada "File Pendukung" menu "Rekomendasi Survei Saya" di Romantik Online.
 - Pada kondisi awal, MS-Keg telah diisi oleh BPS berdasarkan isian Romantik Online.
 Selanjutnya metadata tersebut dapat dimutakhirkan sesuai dengan kondisi pelaksanaan kegiatan statistik.
 - Publikasi dan metadata yang telah dimutakhirkan dapat diunggah melalui menu "File Pendukung" pada Romantik Online.



11.Pendataan Lengkap Data Spasial Sebaran Lembaga Kesejahteraan Sosial Kota Tangerang



Nomor : B-027/36716/OT.130/06/2023 Tangerang, 22 Juni 2023

Sifat : Biasa Lampiran : 1 (satu) set

Perihal : Rekomendasi Kegiatan Statistik

Yth. Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika

Kota Tangerang di tempat

Sehubungan dengan pemberitahuan rancangan penyelenggaraan survei statistik sektoral:

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Judul : PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN LEMBAGA

KESEJAHTERAAN SOSIAL KOTA TANGERANG

Dinyatakan : LAYAK

dengan rekomendasi terlampir

Nomor : V-23.3671.011

Rekomendasi

Nomor rekomendasi ini harus dicantumkan pada kuesioner.

Sesuai amanat UU No.16 Tahun 1997 penjelasan Pasal 17 ayat 4, instansi pemerintah yang menyelenggarakan statistik wajib mengikuti rekomendasi BPS dan menyerahkan hasil penyelenggaraan statistik kepada BPS. Penjaminan kualitas harus dilakukan pada setiap tahap kegiatan, agar output yang dihasilkan berkualitas.

Demikian disampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya, diucapkan terima kasih.

Kepala Badan Pusat Stastistik
Targerang,

Widastomo

Jl. Raya RHM Noer Radji No.28, Karawaci, Kota Tangerang Telp /Fax: (021)55792858/55796910 Email : bps3671@bps.go.id, Website: http://tangerangkota.bps.go.id



Nomor : B-027/36716/OT.130/06/2023

Tanggal : 22 Juni 2023

Rekomendasi Rancangan Kegiatan Statistik

Judul Kegiatan : PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN LEMBAGA

KESEJAHTERAAN SOSIAL KOTA TANGERANG

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Resume :https://romantik.bps.go.id/rekomendasi/resume/VlJ0ZU1zSG12ZkdzNms3TjMx

R3h4dz09

Rekomendasi:

 Berdasarkan rancangan kegiatan statistik yang diajukan, survei ini dinyatakan LAYAK dan setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaran survei diserahkan ke BPS dalam bentuk softcopy publikasi dan metadata statistik.

- Pelaksanaan kegiatan statistik merujuk pada Generic Statistical Business Process Model (GSBPM) yang berlaku secara internasional.
 - a. Penerapan GSBPM bertujuan agar data statistik yang dihasilkan berkualitas, tata kelola proses bisnis terdokumentasi, serta dapat menyediakan suatu kerangka penjaminan kualitas pada setiap tahap kegiatan.
 - Tahapan GSBPM meliputi tahapan identifikasi kebutuhan, perancangan, pembangunan, pengumpulan, pengolahan, analisis, diseminasi, dan evaluasi. Tahapan kegiatan tersebut dapat diadaptasi dan disesuaikan dengan kegiatan statistik di instansi masing-masing.
- 3. Sebagai salah satu bentuk implementasi prinsip Satu Data Indonesia, harus disusun metadata statistik yang memuat informasi mengenai pelaksanaan kegiatan statistik, variabel yang digunakan, dan indikator yang dihasilkan.
 - Panduan penyusunan metadata statistik merujuk pada Peraturan BPS Nomor 5 Tahun 2020 tentang Petunjuk Teknis Metadata Statistik.
- 4. Sesuai dengan ketentuan Peraturan Pemerintah RI No. 51 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Statistik, setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaraan survei diserahkan ke BPS dalam bentuk *softcopy* publikasi dan metadata.
 - a. Pelaporan "metadata kegiatan statistik" menggunakan instrumen MS-Keg yang dapat diunduh pada "File Pendukung" menu "Rekomendasi Survei Saya" di Romantik Online.
 - b. Pada kondisi awal, MS-Keg telah diisi oleh BPS berdasarkan isian Romantik Online. Selanjutnya metadata tersebut dapat dimutakhirkan sesuai dengan kondisi pelaksanaan kegiatan statistik.
 - Publikasi dan metadata yang telah dimutakhirkan dapat diunggah melalui menu "File Pendukung" pada Romantik Online.



12.Pendataan Lengkap Data Spasial Sebaran Sarana dan Prasarana Olahraga Kota Tangerang



Nomor : B-028/36716/OT.130/06/2023 Tangerang, 22 Juni 2023

Sifat : Biasa Lampiran : 1 (satu) set

Perihal : Rekomendasi Kegiatan Statistik

Yth. Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang di tempat

Sehubungan dengan pemberitahuan rancangan penyelenggaraan survei statistik sektoral:

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Judul : PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN SARANA DAN

PRASARANA OLAHRAGA KOTA TANGERANG

Dinyatakan : LAYAK

dengan rekomendasi terlampir

Nomor : V-23.3671.012

Rekomendasi

Nomor rekomendasi ini harus dicantumkan pada kuesioner.

Sesuai amanat UU No.16 Tahun 1997 penjelasan Pasal 17 ayat 4, instansi pemerintah yang menyelenggarakan statistik wajib mengikuti rekomendasi BPS dan menyerahkan hasil penyelenggaraan statistik kepada BPS. Penjaminan kualitas harus dilakukan pada setiap tahap kegiatan, agar output yang dihasilkan berkualitas.

Demikian disampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya, diucapkan terima kasih.

Kepala Badan Pusat Stastistik
Tangerang,

Muladi Widastomo

Jl. Raya RHM Noer Radji No.28, Karawaci, Kota Tangerang
Telp /Fax: (021)55792858/55796910 Email : bps3671@bps.go.id, Website: http://tangerangkota.bps.go.id



Nomor : B-028/36716/OT.130/06/2023

Tanggal: 22 Juni 2023

Rekomendasi Rancangan Kegiatan Statistik

Judul Kegiatan : PENDATAAN LENGKAP DATA SPASIAL SEBARAN SARANA DAN

PRASARANA OLAHRAGA KOTA TANGERANG

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Resume :https://romantik.bps.go.id/rekomendasi/resume/ODBxV0hHWDV4UEZxUlhaN

HFTekpiUT09

Rekomendasi:

 Berdasarkan rancangan kegiatan statistik yang diajukan, survei ini dinyatakan LAYAK dan setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaran survei diserahkan ke BPS dalam bentuk softcopy publikasi dan metadata statistik.

- Pelaksanaan kegiatan statistik merujuk pada Generic Statistical Business Process Model (GSBPM) yang berlaku secara internasional.
 - a. Penerapan GSBPM bertujuan agar data statistik yang dihasilkan berkualitas, tata kelola proses bisnis terdokumentasi, serta dapat menyediakan suatu kerangka penjaminan kualitas pada setiap tahap kegiatan.
 - Tahapan GSBPM meliputi tahapan identifikasi kebutuhan, perancangan, pembangunan, pengumpulan, pengolahan, analisis, diseminasi, dan evaluasi. Tahapan kegiatan tersebut dapat diadaptasi dan disesuaikan dengan kegiatan statistik di instansi masing-masing.
- 3. Sebagai salah satu bentuk implementasi prinsip Satu Data Indonesia, harus disusun metadata statistik yang memuat informasi mengenai pelaksanaan kegiatan statistik, variabel yang digunakan, dan indikator yang dihasilkan.
 - Panduan penyusunan metadata statistik merujuk pada Peraturan BPS Nomor 5 Tahun 2020 tentang Petunjuk Teknis Metadata Statistik.
- 4. Sesuai dengan ketentuan Peraturan Pemerintah RI No. 51 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Statistik, setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaraan survei diserahkan ke BPS dalam bentuk *softcopy* publikasi dan metadata.
 - Pelaporan "metadata kegiatan statistik" menggunakan instrumen MS-Keg yang dapat diunduh pada "File Pendukung" menu "Rekomendasi Survei Saya" di Romantik Online.
 - b. Pada kondisi awal, MS-Keg telah diisi oleh BPS berdasarkan isian Romantik Online. Selanjutnya metadata tersebut dapat dimutakhirkan sesuai dengan kondisi pelaksanaan kegiatan statistik.
 - Publikasi dan metadata yang telah dimutakhirkan dapat diunggah melalui menu "File Pendukung" pada Romantik Online.



13. Survei Literasi Digital Kota Tangerang 2023



Nomor : B-037/36716/OT.130/08/2023 Tangerang, 21 Agustus 2023

Sifat : Biasa Lampiran : 1 (satu) set

Perihal : Rekomendasi Kegiatan Statistik

Yth. Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika

Kota Tangerang di tempat

Sehubungan dengan pemberitahuan rancangan penyelenggaraan survei statistik sektoral:

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang
Judul : SURVEI LITERASI DIGITAL KOTA TANGERANG 2023

Dinyatakan : LAYAK

dengan rekomendasi terlampir

Nomor Rekomendasi : V-23.3671.013

Nomor rekomendasi ini harus dicantumkan pada kuesioner.

Sesuai amanat UU No.16 Tahun 1997 penjelasan Pasal 17 ayat 4, instansi pemerintah yang menyelenggarakan statistik wajib mengikuti rekomendasi BPS dan menyerahkan hasil penyelenggaraan statistik kepada BPS. Penjaminan kualitas harus dilakukan pada setiap tahap kegiatan, agar output yang dihasilkan berkualitas.

Demikian disampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya, diucapkan terima kasih.

Kepala Badan Pusat Stastistik

Tangerang,

Mulaar Widastomo

Jl. Raya RHM Noer Radji No.28, Karawaci, Kota Tangerang
Telp /Fax: (021)55792858/55796910 Email : bps3671@bps.go.id, Website: http://tangerangkota.bps.go.id



Nomor : B-037/36716/OT.130/08/2023

Tanggal : 21 Agustus 2023

Rekomendasi Rancangan Kegiatan Statistik

Judul Kegiatan : SURVEI LITERASI DIGITAL KOTA TANGERANG

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Rekomendasi:

 Berdasarkan rancangan kegiatan statistik yang diajukan, survei ini dinyatakan LAYAK dan setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaran survei diserahkan ke BPS dalam bentuk softcopy publikasi dan metadata statistik.

- Pelaksanaan kegiatan statistik merujuk pada Generic Statistical Business Process Model (GSBPM) yang berlaku secara internasional.
 - Penerapan GSBPM bertujuan agar data statistik yang dihasilkan berkualitas, tata kelola proses bisnis terdokumentasi, serta dapat menyediakan suatu kerangka penjaminan kualitas pada setiap tahap kegiatan.
 - Tahapan GSBPM meliputi tahapan identifikasi kebutuhan, perancangan, pembangunan, pengumpulan, pengolahan, analisis, diseminasi, dan evaluasi.
 Tahapan kegiatan tersebut dapat diadaptasi dan disesuaikan dengan kegiatan statistik di instansi masing-masing.
- Sebagai salah satu bentuk implementasi prinsip Satu Data Indonesia, harus disusun metadata statistik yang memuat informasi mengenai pelaksanaan kegiatan statistik, variabel yang digunakan, dan indikator yang dihasilkan.
 - a. Panduan penyusunan metadata statistik merujuk pada Peraturan BPS Nomor 5 Tahun 2020 tentang Petunjuk Teknis Metadata Statistik.
- 4. Sesuai dengan ketentuan Peraturan Pemerintah RI No. 51 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Statistik, setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaraan survei diserahkan ke BPS dalam bentuk *softcopy* publikasi dan metadata.
 - a. Pelaporan "metadata kegiatan statistik" menggunakan instrumen MS-Keg yang dapat diunduh pada "File Pendukung" menu "Rekomendasi Survei Saya" di Romantik Online.
 - Pada kondisi awal, MS-Keg telah diisi oleh BPS berdasarkan isian Romantik Online.
 Selanjutnya metadata tersebut dapat dimutakhirkan sesuai dengan kondisi pelaksanaan kegiatan statistik.
 - c. Publikasi dan metadata yang telah dimutakhirkan dapat diunggah melalui menu "File Pendukung" pada Romantik Online.



14.Survei Kepuasan Masyarakat Pengguna Jasa Layanan Informasi Teknologi (It) Kota Tangerang Tahun 2023



Nomor : B-038/36716/OT.130/08/2023 Tangerang, 24 Agustus 2023

Sifat : Biasa Lampiran : 1 (satu) set

Perihal : Rekomendasi Kegiatan Statistik

Yth. Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang di tempat

Sehubungan dengan pemberitahuan rancangan penyelenggaraan survei statistik sektoral:

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Judul :SURVEI KEPUASAN MASYARAKAT PENGGUNA JASA LAYANAN

INFORMASI TEKNOLOGI (IT) KOTA TANGERANG TAHUN 2023

Dinyatakan :LAYAK

dengan rekomendasi terlampir

Nomor : V-23.3671.014

Rekomendasi

Nomor rekomendasi ini harus dicantumkan pada kuesioner.

Sesuai amanat UU No.16 Tahun 1997 penjelasan Pasal 17 ayat 4, instansi pemerintah yang menyelenggarakan statistik wajib mengikuti rekomendasi BPS dan menyerahkan hasil penyelenggaraan statistik kepada BPS. Penjaminan kualitas harus dilakukan pada setiap tahap kegiatan, agar output yang dihasilkan berkualitas.

Demikian disampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya, diucapkan terima kasih.



Jl. Raya RHM Noer Radji No.28, Karawaci, Kota Tangerang
Telp /Fax: (021)55792858/55796910 Email : bps3671@bps.go.id, Website: http://tangerangkota.bps.go.id



Nomor : B-038/36716/OT.130/08/2023

Tanggal : 24 Agustus 2023

Rekomendasi Rancangan Kegiatan Statistik

Judul Kegiatan :SURVEI KEPUASAN MASYARAKAT PENGGUNA JASA LAYANAN

INFORMASI TEKNOLOGI (IT) KOTA TANGERANG TAHUN 2023

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Rekomendasi:

 Berdasarkan rancangan kegiatan statistik yang diajukan, survei ini dinyatakan LAYAK dan setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaran survei diserahkan ke BPS dalam bentuk softcopy publikasi dan metadata statistik.

- 2. Pelaksanaan kegiatan statistik merujuk pada *Generic Statistical Business Process Model* (GSBPM) yang berlaku secara internasional.
 - a. Penerapan GSBPM bertujuan agar data statistik yang dihasilkan berkualitas, tata kelola proses bisnis terdokumentasi, serta dapat menyediakan suatu kerangka penjaminan kualitas pada setiap tahap kegiatan.
 - Tahapan GSBPM meliputi tahapan identifikasi kebutuhan, perancangan, pembangunan, pengumpulan, pengolahan, analisis, diseminasi, dan evaluasi.
 Tahapan kegiatan tersebut dapat diadaptasi dan disesuaikan dengan kegiatan statistik di instansi masing-masing.
- Sebagai salah satu bentuk implementasi prinsip Satu Data Indonesia, harus disusun metadata statistik yang memuat informasi mengenai pelaksanaan kegiatan statistik, variabel yang digunakan, dan indikator yang dihasilkan.
 - a. Panduan penyusunan metadata statistik merujuk pada Peraturan BPS Nomor 5 Tahun 2020 tentang Petunjuk Teknis Metadata Statistik.
- 4. Sesuai dengan ketentuan Peraturan Pemerintah RI No. 51 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Statistik, setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaraan survei diserahkan ke BPS dalam bentuk *softcopy* publikasi dan metadata.
 - a. Pelaporan "metadata kegiatan statistik" menggunakan instrumen MS-Keg yang dapat diunduh pada "File Pendukung" menu "Rekomendasi Survei Saya" di Romantik Online.
 - Pada kondisi awal, MS-Keg telah diisi oleh BPS berdasarkan isian Romantik Online.
 Selanjutnya metadata tersebut dapat dimutakhirkan sesuai dengan kondisi pelaksanaan kegiatan statistik.
 - c. Publikasi dan metadata yang telah dimutakhirkan dapat diunggah melalui menu "File Pendukung" pada Romantik Online.



15.Pendataan Lengkap Data Spasial Sebaran CCTV Lingkungan Kota Tangerang Tahun 2023



Nomor : B-040/36716/OT.130/10/2023 Tangerang, 10 Oktober 2023

Sifat : Biasa Lampiran : 1 (satu) set

Perihal : Rekomendasi Kegiatan Statistik

Yth. Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang di tempat

Sehubungan dengan pemberitahuan rancangan penyelenggaraan survei statistik sektoral:

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Judul : Pendataan Lengkap Data Spasial Sebaran CCTV Lingkungan Kota

Tangerang Tahun 2023

Dinyatakan :LAYAK

dengan rekomendasi terlampir

Nomor : V-23.3671.015

Rekomendasi

Nomor rekomendasi ini harus dicantumkan pada kuesioner.

Sesuai amanat UU No.16 Tahun 1997 penjelasan Pasal 17 ayat 4, instansi pemerintah yang menyelenggarakan statistik wajib mengikuti rekomendasi BPS dan menyerahkan hasil penyelenggaraan statistik kepada BPS. Penjaminan kualitas harus dilakukan pada setiap tahap kegiatan, agar output yang dihasilkan berkualitas.

Demikian disampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya, diucapkan terima kasih.

Kepala Badan Pusat Stastistik
Tangerang,

Mulaci Widastomo

Jl. Raya RHM Noer Radji No.28, Karawaci, Kota Tangerang
Telp /Fax: (021)55792858/55796910 Email : bps3671@bps.go.id, Website: http://tangerangkota.bps.go.id



Nomor : B-040/36716/OT.130/10/2023

Tanggal: 10 Oktober 2023

Rekomendasi Rancangan Kegiatan Statistik

Judul Kegiatan : Pendataan Lengkap Data Spasial Sebaran CCTV Lingkungan Kota Tangerang

Tahun 2023

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Rekomendasi:

 Berdasarkan rancangan kegiatan statistik yang diajukan, survei ini dinyatakan LAYAK dan setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaran survei diserahkan ke BPS dalam bentuk softcopy publikasi dan metadata statistik.

- 2. Pelaksanaan kegiatan statistik merujuk pada *Generic Statistical Business Process Model* (GSBPM) yang berlaku secara internasional.
 - Penerapan GSBPM bertujuan agar data statistik yang dihasilkan berkualitas, tata kelola proses bisnis terdokumentasi, serta dapat menyediakan suatu kerangka penjaminan kualitas pada setiap tahap kegiatan.
 - Tahapan GSBPM meliputi tahapan identifikasi kebutuhan, perancangan, pembangunan, pengumpulan, pengolahan, analisis, diseminasi, dan evaluasi.
 Tahapan kegiatan tersebut dapat diadaptasi dan disesuaikan dengan kegiatan statistik di instansi masing-masing.
- 3. Sebagai salah satu bentuk implementasi prinsip Satu Data Indonesia, harus disusun metadata statistik yang memuat informasi mengenai pelaksanaan kegiatan statistik, variabel yang digunakan, dan indikator yang dihasilkan.
 - a. Panduan penyusunan metadata statistik merujuk pada Peraturan BPS Nomor 5
 Tahun 2020 tentang Petunjuk Teknis Metadata Statistik.
- 4. Sesuai dengan ketentuan Peraturan Pemerintah RI No. 51 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Statistik, setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaraan survei diserahkan ke BPS dalam bentuk *softcopy* publikasi dan metadata.
 - a. Pelaporan "metadata kegiatan statistik" menggunakan instrumen MS-Keg yang dapat diunduh pada "File Pendukung" menu "Rekomendasi Survei Saya" di Romantik Online.
 - Pada kondisi awal, MS-Keg telah diisi oleh BPS berdasarkan isian Romantik Online.
 Selanjutnya metadata tersebut dapat dimutakhirkan sesuai dengan kondisi pelaksanaan kegiatan statistik.
 - Publikasi dan metadata yang telah dimutakhirkan dapat diunggah melalui menu "File Pendukung" pada Romantik Online.



16.Survei Kepuasan Masyarakat Terhadap Pemanfaatan Aplikasi Berbasis Informasi Geospasial Dalam Memberikan Pelayanan Terhadap Masyarakat Kota Tangerang Tahun 2023



Nomor : B-047/36716/OT.130/11/2023 Tangerang, 16 November 2023

Sifat : Biasa Lampiran : 1 (satu) set

Perihal : Rekomendasi Kegiatan Statistik

Yth. Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika

Kota Tangerang di tempat

Sehubungan dengan pemberitahuan rancangan penyelenggaraan survei statistik sektoral:

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Judul :Survei Kepuasan Masyarakat Terhadap Pemanfaatan Aplikasi Berbasis

Informasi Geospasial Dalam Memberikan Pelayanan Terhadap Masyarakat

Kota Tangerang Tahun 2023

Dinyatakan :LAYAK

dengan rekomendasi terlampir

Nomor : V-23.3671.017

Rekomendasi

Nomor rekomendasi ini harus dicantumkan pada kuesioner.

Sesuai amanat UU No.16 Tahun 1997 penjelasan Pasal 17 ayat 4, instansi pemerintah yang menyelenggarakan statistik wajib mengikuti rekomendasi BPS dan menyerahkan hasil penyelenggaraan statistik kepada BPS. Penjaminan kualitas harus dilakukan pada setiap tahap kegiatan, agar output yang dihasilkan berkualitas.

Demikian disampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya, diucapkan terima kasih.

Kepala Badan Pusat Stastistik Tangerang, Muladi Widastomo

Jl. Raya RHM Noer Radji No.28, Karawaci, Kota Tangerang Telp /Fax: (021)55792858/55796910 Email : bps3671@bps.go.id, Website: http://tangerangkota.bps.go.id



Nomor : B-047/36716/OT.130/11/2023

Tanggal: 16 November 2023

Rekomendasi Rancangan Kegiatan Statistik

Judul Kegiatan : Survei Kepuasan Masyarakat Terhadap Pemanfaatan Aplikasi Berbasis

Informasi Geospasial Dalam Memberikan Pelayanan Terhadap Masyarakat Kota

Tangerang Tahun 2023

Penyelenggara : Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Tangerang

Rekomendasi:

 Berdasarkan rancangan kegiatan statistik yang diajukan, survei ini dinyatakan LAYAK dan setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaran survei diserahkan ke BPS dalam bentuk softcopy publikasi dan metadata statistik.

- 2. Pelaksanaan kegiatan statistik merujuk pada *Generic Statistical Business Process Model* (GSBPM) yang berlaku secara internasional.
 - a. Penerapan GSBPM bertujuan agar data statistik yang dihasilkan berkualitas, tata kelola proses bisnis terdokumentasi, serta dapat menyediakan suatu kerangka penjaminan kualitas pada setiap tahap kegiatan.
 - Tahapan GSBPM meliputi tahapan identifikasi kebutuhan, perancangan, pembangunan, pengumpulan, pengolahan, analisis, diseminasi, dan evaluasi. Tahapan kegiatan tersebut dapat diadaptasi dan disesuaikan dengan kegiatan statistik di instansi masing-masing.
- 3. Sebagai salah satu bentuk implementasi prinsip Satu Data Indonesia, harus disusun metadata statistik yang memuat informasi mengenai pelaksanaan kegiatan statistik, variabel yang digunakan, dan indikator yang dihasilkan.
 - a. Panduan penyusunan metadata statistik merujuk pada Peraturan BPS Nomor 5 Tahun 2020 tentang Petunjuk Teknis Metadata Statistik.
- Sesuai dengan ketentuan Peraturan Pemerintah RI No. 51 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Statistik, setelah survei selesai dilaksanakan maka hasil penyelenggaraan survei diserahkan ke BPS dalam bentuk softcopy publikasi dan metadata.
 - a. Pelaporan "metadata kegiatan statistik" menggunakan instrumen MS-Keg yang dapat diunduh pada "File Pendukung" menu "Rekomendasi Survei Saya" di Romantik Online.
 - b. Pada kondisi awal, MS-Keg telah diisi oleh BPS berdasarkan isian Romantik Online. Selanjutnya metadata tersebut dapat dimutakhirkan sesuai dengan kondisi pelaksanaan kegiatan statistik.
 - Publikasi dan metadata yang telah dimutakhirkan dapat diunggah melalui menu "File Pendukung" pada Romantik Online.