

DESK METADATA

(Lanjutan)

Turn on Original Sound

LIVE

You are viewing Ervan Maksum | Bappenas' screen

View Options

Kemampuan

Kemampuan

Talking: Ervan Maksum | Bappe...

PRINSIP DATA

Satu Standar Data

Satu Metadata Baku

Interoperabilitas

Satu Kode Referensi/Data Induk

KEUANGAN NEGARA - KEMENKEU

STATISTIK - BPS

GEOSPASIAL - BIG

DATA LAINNYA

Dikoordinasikan oleh Bappenas

Satu Data Indonesia

PRIORITY

Kebutuhan Mendesak

SDGs

Perencanaan & Penganggaran

Audio

Start Video

Participants 453

Chat

Share Screen

Record

Reactions

Leave

Manfaat Metadata bagi Perangkat Daerah

Manfaat Bagi Internal PD:

- Sebagai dokumentasi indikator kinerja
- Memudahkan seluruh unsur pimpinan dalam memahami indikator kinerjanya
- Menjaga kesinambungan data pada saat pergantian pengelola kegiatan/data
- Memudahkan dalam proses standarisasi metadata statistik

Manfaat Bagi Eksternal PD:

- ❖ Memudahkan pengguna data dalam memahami data dan interpretasinya
- ❖ Menjamin ketepatan dalam pemanfaatan data
- ❖ Meyakinkan pemeriksa dalam validasi kegiatan/anggaran
- ❖ Meningkatkan kepuasan konsumen terhadap pelayanan Perangkat Daerah
- ❖ Terpenuhinya amanah Perpres no.39/2019

MILESTONE PENYUSUNAN METADATA

Metadata Statistik Sektoral

Cari Metadata Statistik Sektoral

Kata Kunci

Tahun

Semua ▾ s.d. Semua ▾

Provinsi

JAWA BARAT ▾

Penyelenggara

Sektor

- ☐ Pertanian
☐ Industri
☐ Niaga dan Jasa
☐ Neraca
☐ Sosial
☐ Kependudukan
☐ Keuangan dan Harga
☐ Lainnya

Search

Reset

Diurutkan berdasarkan: N

ADMINISTRASI PENCATATAN SIPIL, 2019

Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Cirebon
Provinsi JAWA BARAT

Buku Agregat Kependudukan, 2019

Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil
Provinsi JAWA BARAT

Car Counting (CC), 2019

Politeknik Transportasi Darat Indonesia - Sekolah Tinggi Transportasi Darat Bekasi
Provinsi JAWA BARAT

Car Turning Moving Counting (CTM)

Politeknik Transportasi Darat Indonesia - Sekolah Tinggi Transportasi Darat Bekasi
Provinsi JAWA BARAT

Databank Statistik Daerah, 2019

Dinas Tata Ruang dan Pertanahan
Provinsi JAWA BARAT

Data Pilah Gender Kota Bekasi, 2019

Dinas Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak Kota Bekasi

Menampilkan 1-10 dari 360 hasil

SOSIALISASI HASIL

2021

LAPORAN METADATA

Nov – Des 2020

KONSOLIDASI
METADATA

Oktober 2020

DESK METADATA

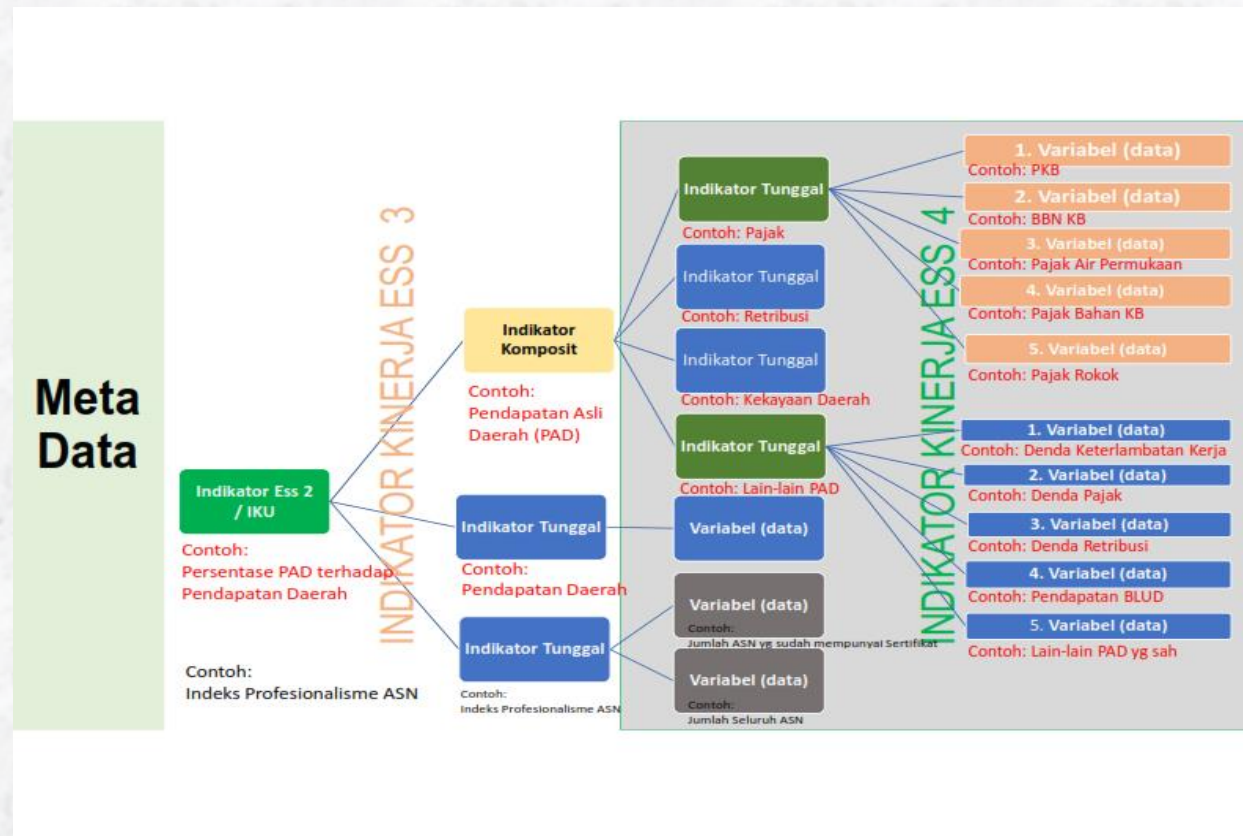
September 2020

SOSIALISASI

Februari – April 2020

Metadata kegiatan statistik

adalah sekumpulan atribut informasi yang memberikan gambaran/dokumentasi dari penyelenggaraan kegiatan statistik.



Jenis Metadata Statistik:

1. Metadata Kegiatan Statistik
2. Metadata Variabel
3. Metadata Indikator

Pengertian Indikator

Petunjuk yang **memberikan indikasi** tentang sesuatu keadaan dan **merupakan refleksi** dari keadaan tersebut disebut juga sebagai Indikator. Dengan kata lain, indikator merupakan variabel penolong dalam mengukur perubahan. Variabel-variabel ini terutama digunakan apabila perubahan yang akan dinilai tidak dapat diukur secara langsung.

Indikator yang baik harus **memenuhi persyaratan**:

- (1) **Sahih (*valid*)**, indikator harus dapat mengukur sesuatu yang sebenarnya akan diukur oleh indikator tersebut;
- (2) **Objektif**, untuk hal yang sama, indikator harus memberikan hasil yang sama pula, walaupun dipakai oleh orang yang berbeda dan pada waktu yang berbeda;
- (3) **Sensitif**, perubahan yang kecil mampu dideteksi oleh indikator;
- (4) **Spesifik**, indikator hanya mengukur perubahan situasi yang dimaksud. Namun demikian perlu disadari bahwa tidak ada ukuran baku yang benar-benar dapat mengukur tingkat kesejahteraan seseorang atau masyarakat.

Indikator bisa **bersifat tunggal (indikator tunggal)** yang isinya terdiri dari satu indikator, dan indikator yang **bersifat jamak (indikator komposit)** yang merupakan gabungan dari beberapa indikator.

Menurut jenisnya, indikator dapat dikelompokkan menjadi:

- 1) **Indikator Input**, yang berkaitan dengan penunjang pelaksanaan program dan turut menentukan keberhasilan program, seperti: rasio murid-guru, rasio murid-kelas, rasio dokter, rasio puskesmas.
- 2) **Indikator Proses**, yang menggambarkan bagaimana proses pembangunan berjalan, seperti: Angka Partisipasi Kasar (APK), Angka Partisipasi Murni (APM), rata-rata jumlah jam kerja, rata-rata jumlah kunjungan ke puskesmas, persentase anak balita yang ditolong dukun.
- 3) **Indikator Output**, yang menggambarkan bagaimana hasil (output) dari suatu program kegiatan telah berjalan, seperti: persentase penduduk dengan pendidikan SLTA ke atas, Angka Kematian Bayi (AKB), angka harapan hidup, Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja (TPAK), dan lain-lain.

Pengertian Variabel

Variabel merupakan gejala yang menjadi focus peneliti untuk diamati. Variabel sebagai atribut dari sekelompok orang atau obyek yang mempunyai variasi antara satu dengan yang lainnya dalam suatu kelompok (Dr.Sugiyono:2000, 2).

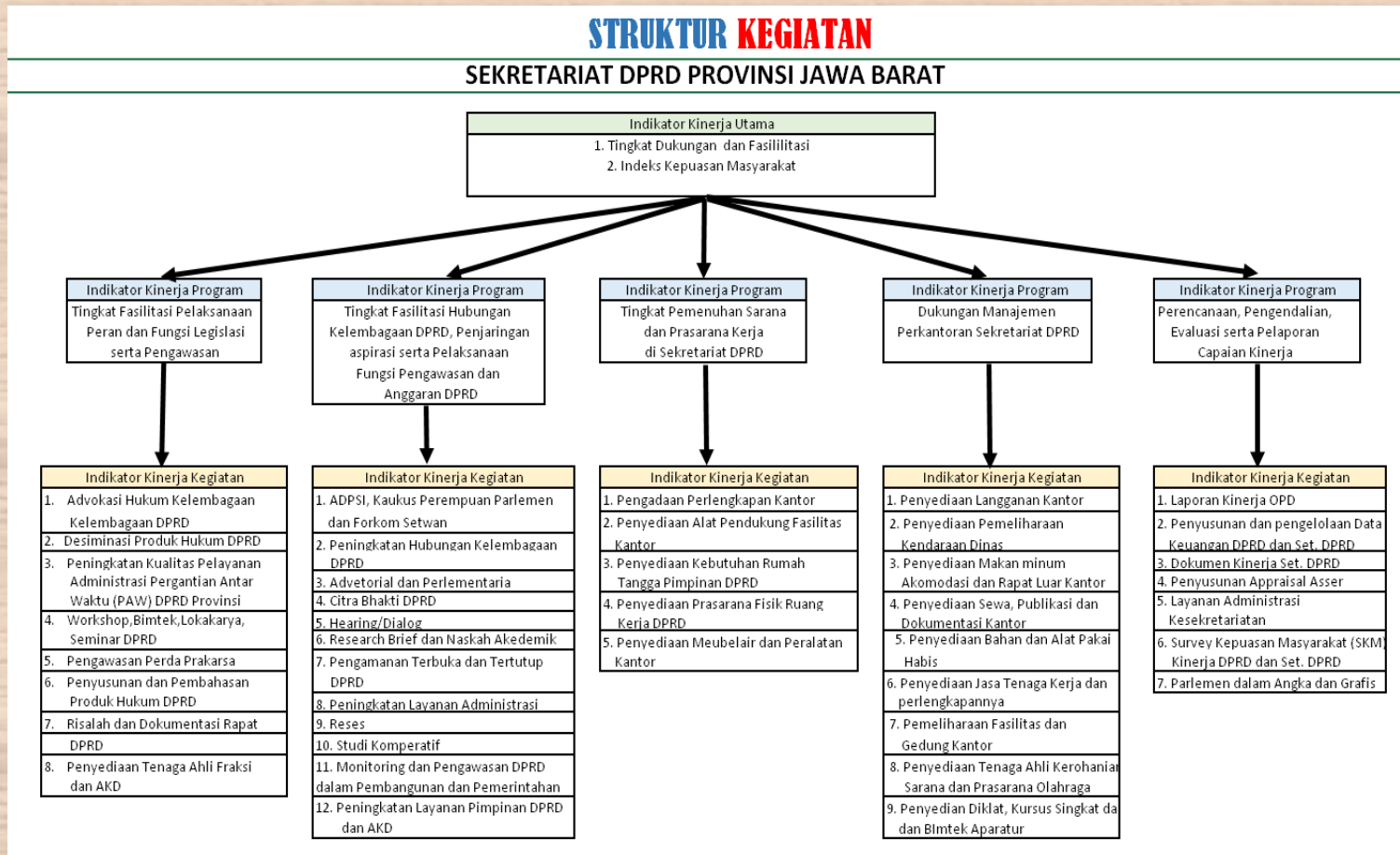
Contoh variabel:

- (1) Tinggi, berat badan, sikap, motivasi, kepemimpinan, disiplin kerja, warna rambut, golongan darah, adalah **atribut dari seseorang**.
- (2) Berat, ukuran, bentuk, warna, kualitas, adalah **atribut dari obyek**.

Contoh Variabel pada **Perangkat Daerah**:

- 1) **Dinas Pendidikan**: jumlah murid, jumlah guru, jumlah kelas, jumlah rombongan belajar, jumlah sekolah, dll.
- 2) **Dinas Kesehatan**: jumlah puskesmas, jumlah pasien, jumlah posyandu, jumlah dokter, jumlah bidan, jumlah bayi, dll.
- 3) **BKSDM**: jumlah Aparatur Sipil Negara (ASN) yang memiliki Sertifikat Keahlian, jumlah seluruh ASN.
- 4) **Dinas Bina Marga**: panjang jalan provinsi, panjang jalan yang berkualitas baik, panjang jalan rusak, dll.
- 5) **Sekretariat DPRD**: jumlah anggota DPRD menurut jenis kelamin, jumlah rapat yang difasilitasi, jumlah aspirasi yang diterima, dll.

STRUKTUR KEGIATAN PERANGKAT DAERAH



- Seluruh Kegiatan pada DPA disajikan dalam bentuk struktur kegiatan.
- Struktur Kegiatan menunjukkan bagaimana kegiatan tersebut mendukung capaian Indikator Kinerja atasannya.
- Kegiatan yang diidentifikasi adalah seluruh kegiatan

Lakukan Pengisian Tabel Metadata

Metadata Indikator :

1. Indikator Kinerja Utama
2. Indikator Kinerja **Esselon II**
Indikator Kinerja Dinas
3. Indikator Kinerja **Esselon III**
Indikator Program 1
Indikator Program 2
Indikator Program 3 ... dst
4. Indikator Kinerja **Esselon IV**
Indikator Kinerja Kegiatan 1
Indikator Kinerja Kegiatan 2
Indikator Kinerja Kegiatan 3 ... dst

Metadata Variabel :

1. Data yang digunakan untuk menghitung IKU
2. Data yang digunakan untuk menghitung IK Ess II
3. Data yang digunakan untuk menghitung IK Dinas
3. Data yang digunakan untuk menghitung IK Ess III
Data yang digunakan untuk menghitung IK Program 1
Data yang digunakan untuk menghitung IK Program 2
Data yang digunakan untuk menghitung IK Program 3 ... dst
4. Data yang digunakan untuk menghitung IK Esselon IV
Data yang digunakan untuk menghitung IK Kegiatan 1
Data yang digunakan untuk menghitung IK Kegiatan 2
Data yang digunakan untuk menghitung IK Kegiatan 3 ... dst

STRUKTUR INDIKATOR/VARIABEL PERANGKAT DAERAH

Struktur Metadata PD - Excel

File Home Insert Page Layout Formulas Data Review View Tell me what you want to do...

Calibri 11 A A

Normal Bad Good Neutral Calculation Check Cell

BU19

STRUKTUR METADATA
SEKRETARIAT DPRD PROVINSI JAWA BARAT

Indikator Kinerja Utama		Nama Variabel atau Indikator		Publis?
		Y	T	
1. Tingkat Dukungan dan Fasilitasi				
2. Indeks Kepuasan Masyarakat				

Indikator Kinerja Program	Nama Variabel atau Indikator	Publis?
		Y T
Tingkat Fasilitasi Pelaksanaan Peran dan Fungsi Legislasi serta Pengawasan		

Indikator Kinerja Kegiatan	Nama Variabel (Data)	Publis?
		Y T
1. Advokasi Hukum Kelembagaan		
2. Desimisasi Produk Hukum DPRD		
3. Penindakan Kualitas Pelayanan Administrasi Pergantian Antar Waktu (PAW) DPRD Provinsi		
4. Workshop Bimtek Lokal/area, Seminar DPRD		
5. Pengawasan Perda Prakarsa		
6. Penyusunan dan Pembahasan Produk Hukum DPRD		
7. Riset dan Dokumentasi Rapat DPRD		
8. Penyediaan Tenaga Ahli Fraksi dan AKD		

Indikator Kinerja Program	Nama Variabel atau Indikator	Publis?
		Y T
Tingkat Fasilitasi Hubungan Kelembagaan DPRD, Penjaringan aspirasi serta Pelaksanaan Fungsi Pengawasan dan Anggaran DPRD		

Indikator Kinerja Kegiatan	Nama Variabel (Data)	Publis?
		Y T
1. ADPSI, Kaulas Perempuan Parlemen dan Forum Setoran		
2. Penindakan Hubungan Kelembagaan DPRD		
3. Aditorial dan Perlementaria		
4. Citra Bhakti DPRD		
5. Hearing/Dialog		
6. Research Brief dan Hasil Akademik		
7. Pengamanan Terbuka dan Tertutup DPRD		
8. Penindakan Layanan Administrasi		
9. Berek		
10. Studi Komparatif		
11. Monitoring dan Pengawasan DPRD dalam Pembinaan dan Penerintahan		
12. Peningkatan Layanan Pimpinan DPRD dan AKD		

Indikator Kinerja Program	Nama Variabel atau Indikator	Publis?
		Y T
Tingkat Pemenuhan Sarana dan Prasarana Kerja di Sekretariat DPRD		

Indikator Kinerja Kegiatan	Nama Variabel (Data)	Publis?
		Y T
1. Pengadaan Perlengkapan Kantor		
2. Penyediaan Alat Pendukung Fasilitas Kantor		
3. Penyediaan Kebutuhan Rumah Tangga Pimpinan DPRD		
4. Penyediaan Prasarana Fisik Ruang Kerja DPRD		
5. Penyediaan Meubelair dan Peralatan Kantor		

Indikator Kinerja Program	Nama Variabel atau Indikator	Publis?
		Y T
Dukungan Manajemen Perkantoran Sekretariat DPRD		

Indikator Kinerja Kegiatan	Nama Variabel (Data)	Publis?
		Y T
1. Penyediaan Langganan Kantor		
2. Penyediaan Pemeliharaan Kandang Rusa		
3. Penyediaan Makan minum Akomodasi dan Rapat Luar Kantor		
4. Penyediaan Sewa, Publikasi dan Dokumentasi Kantor		
5. Penyediaan Bahan dan Alat Pakai Habis		
6. Penyediaan Jasa Tenaga Kerja dan perlengkapan		
7. Pemeliharaan Fasilitas dan Gedung Kantor		
8. Penyediaan Tenaga Ahli Kerohanian Sarana dan Prasarana Olahraga		
9. Penyediaan Dilat, Kursus Singlat dan Bimtek Aparatur		

Form PD (Indikator - Variabel) Form PD (Kegiatan)

- Identifikasi Seluruh Kegiatan pada DPA apakah menghasilkan data?
- Data yang ada digunakan untuk menghitung indikator yang mana?.
- Apakah indikator dan data yang dihasilkan dapat diketahui oleh pihak lain di luar Perangkat Daerah yang bersangkutan?

Contoh:

Metadata **INDIKATOR**

	Indeks Kepuasan Masyarakat	Tingkat Kemantapan Jalan Provinsi	PAD	Peningkatan Luas Tanam	Rasio Murid Guru
Konsep	Kepuasan Masyarakat	Jalan dengan Kondisi mantap	Pendapatan Asli Daerah	Luas tanam	Perbandingan Murid dengan Guru
Definisi	Berdasarkan PerMenPANRB no.14 Tahun 2017, IKM adalah indeks yang digunakan untuk mengukur tingkat ...	Jalan dengan kondisi pelayanan mantap adalah (Sumber Permen PUPR No 13/PRT/M/2011 Tentang Tata Cara Pemeliharaan dan Penilikan Jalan)	Berdasarkan Permendagri nomor.... Pendapatan Asli Daerah adalah ... dst	Berdasarkan PermenTan nomor ... Luas tanam adalah ...	Rasio Murid Guru adalah ...
Interpretasi	Semakin tinggi nilai indeks, maka semakin puas publik terhadap kinerja suatu unit pelayanan ... dst	semakin tinggi nilai, menunjukkan semakin baik kondisi jalan	Semakin besar presentase maka semakin kuat PAD	Semakin besar angka menunjukkan semakin luas areal tanam ... dst	Semakin besar angka rasio berarti semakin besar beban guru ... dst
Rumus	$\text{Nilai Indeks (X)} = (a \times 0,11) + (b \times 0,11) + (c \times 0,11) + (d \times 0,11) + (e \times 0,11) + (f \times 0,11) + (g \times 0,11) + (h \times 0,11) + (i \times 0,11)$	$\left(\frac{\text{Panjang Jalan dalam kondisi baik} + \text{kondisi sedang}}{\text{Total panjang jalan provinsi}} \right) \times 100 \%$ dimana: Jalan Kondisi Baik = ... dst	PAD = (Pajak + retribusi + Hasil Pengelolaan Kekayaan Daerah yang dipisahkan+ Lain-Lain PAD yang sah)	$\text{Luas Tanam} = \text{Luas Tanam (a)} + \text{Luas Tanam (b)} + \dots \text{ dst}$	$\text{Rasio MG} = \frac{\text{Jumlah Murid}}{\text{Jumlah Guru}}$
Ukuran	Indeks	Persentase / Cakupan	Jumlah	Luas	Rasio
Satuan	poin	persen	Juta Rupiah (unit)	hektar	rasio
Klasifikasi	Berdasarkan Permen PAN RB nomor 14 Tahun 2017 Nilai Interval IKM: 25,00-64,99: Tidak Baik; 65,00-76,60: Kurang Baik; 76,61-88,30: Baik; 88,31-100,00: Sangat Baik	Menurut Permen PUPR No 13/PRT/M/2011 Nilai Prosentase Batasan Kerusakan (Persen terhadap Luas Lapis Perkerasan Permukaan): < 6 % : Baik (B) ; 6 - < 11 % : Sedang (S) ; 11 - < 15 % : Rusak Ringan (RR) ; 15 > % : Rusak Berat (RB)	Semakin besar presentase maka semakin kuat PAD	Luas tanam komoditi Padi Sawah dan Padi Ladang	Guru dan murid sesuai jenjang pendidikan
Komposit?	Ya	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
Level Estimasi	Perangkat Daerah	Provinsi	Provinsi & Kab/Kota	Provinsi & Kab/Kota	Provinsi & Kab/Kota

	Indeks Kepuasan Masyarakat	Tingkat Kemantapan Jalan	Pajak	Peningkatan Luas Tanam	Rasio Murid Guru
Nama Variabel	Kepuasan terhadap tarip layanan	Ruas Jalan	Pajak Air Permukaan	Luas Tanam Jagung	Jumlah Murid
Alias	-	Nama Jalan	-	-	-
Referensi Pemilihan	Permendagri nomor 14 Tahun 2017	Permen PUPR No 13/PRT/M/2011 Tentang Tata Cara Pemeliharaan dan Penilikan Jalan	Perda nomor Tahun tentang	Permen Tan nomor Tahun tentang	Juknis/Juklak Pelaksanaan Dapodik
Referensi Waktu	Pada saat Survei Kepuasan Masyarakat	Tahunan	Tahunan	Bulanan	Semesteran
Tipe Data	Kualitatif	Kuantitatif	Kuantitatif	Kuantitatif	Kuantitatif
Aturan Validasi	Setelah melalui proses pemeriksaan oleh pengawas survei	Hanya mencakup jalan provinsi	Hanya mencakup (Kewenangan Provinsi)	Hanya untuk jagung yang dipanen tua	Berdasarkan hasil input DAPODIK Kemendiknas
Dapat Diakses Umum?	Tidak	Ya	Ya	Ya	Ya

Contoh: Struktur Metadata (hasil identifikasi)

Dinas Tanaman Pangan dan Hortikultura

Indikator Kinerja Utama Gubernur /Indikator Kinerja Dinas	Nilai Tukar Petani (NTP)			
	Kegiatan Teknis	Dukungan Manajemen	Peningkatan Sarpras	Jumlah
Indikator Kinerja Program	18	19	8	45
Indikator Kinerja Kegiatan	33	51	8	92
Kegiatan	?	?	?	?

Contoh:

Pengisian Metadata

Penulisan Rumus

A black and white photograph of a person clapping their hands. In the foreground, a desk holds a laptop, an open notebook, and a smartphone. The background is blurred, showing other people in a classroom or meeting.

HATUR NUHUN !

Jabar Satu Data