



BADAN PUSAT STATISTIK
REPUBLIK INDONESIA

Q-Metadata 2021

METADATA KEGIATAN STATISTIK SEKTORAL/KHUSUS

Judul kegiatan: **Verifikasi Dan Validasi Data Simluhtan**

Tahun kegiatan : **2021**

--	--	--	--

Jenis kegiatan: **1.** Statistik sektoral 2. Statistik khusus

--

Sektor kegiatan : **01** Pertanian
02. Industri, Pertambangan, Energi, dan Konstruksi
03. Keuangan, Niaga dan Jasa
04. Neraca Nasional dan Regional
05. Sosial dan Kesejahteraan Rakyat
06. Kependudukan dan Ketenagakerjaan
07. Harga
08. Teknologi Informasi dan Komunikasi
09. Lainnya (sebutkan.....)

--	--

Kegiatan yang dicakup pada metadata statistik sektoral/khusus adalah kegiatan yang dilakukan dengan cara sensus, survei, atau kompilasi produk administrasi yang memiliki keluaran untuk dipublikasikan.

Blok I. Identifikasi Penyelenggara Kegiatan

Tuliskan instansi/institusi penyelenggara kegiatan setingkat dengan eselon II/direktur/rektor

1.1. Penyelenggara: **Pusat Penyuluhan Pertanian, Kementerian Pertanian**

1.2. Alamat lengkap penyelenggara: **Jl. Harsono RM No. 3 Gedung D Lantai 5, Ragunan**

Kabupaten/Kota *) : **Jakarta Selatan**

*) coret yang tidak sesuai

Provinsi : **DKI Jakarta**

Blok II. Penanggung Jawab Kegiatan (Sebagai Contact Person)

Penanggung jawab kegiatan merupakan pihak yang mengetahui informasi umum kegiatan

2.1. Penanggung jawab kegiatan:

Nama : Dr. Ir. Leli Nuryati, M.Sc.

Jabatan : Kepala Pusat Penyuluhan Pertanian

Alamat : Jl. Harsono RM No. 3 Gedung D Lantai 5, Ragunan, Jakarta Selatan

Telepon : (021) 7815380, 7815480

Fax: (021) 7804386

Email : www.cybex.pertanian.go.id

2.2. Penanggung jawab teknis kegiatan:

Nama :

Jabatan : Kepala Bidang Penyelenggaraan

Alamat : Jl. Harsono RM No. 3 Gedung D Lantai 5, Ragunan, Jakarta Selatan

Telepon : (021) 7815380, 7815480

Fax: (021) 7804386

Email : www.cybex.pertanian.go.id

Blok III. Informasi Umum Kegiatan

3.1. Tujuan kegiatan:

1. Menyediakan data dan informasi melalui SIMPP yang ter-update dan dapat dipertanggungjawabkan;
2. Melakukan pemutakhiran data dan informasi tentang penyuluh pertanian, poktan, dan gapoktan seluruh Indonesia sehingga dapat digunakan sebagai dasar pemberian bantuan program Kementerian Pertanian;
3. Membangun dan mengembangkan SMIPP, agar setiap saat data penyuluh pertanian, poktan dan gapoktan terverifikasi dan tervalidasi melalui perbaikan dukungan sarana Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK).

3.2. Kegiatan statistik ini dilakukan:

Hanya sekali

- 1 → Lanjutkan ke R.3.4.

Berulang

- 2



3.3. Jika “*Berulang*” frekuensi penyelenggaraan:

Bulanan	- 1	Lima Tahunan	- 5
Triwulanan	- 2	Sepuluh Tahunan	- 6
Tahunan	- 3	Lainnya (sebutkan.....)	- 7
Tiga Tahunan	- 4		

☐

3.4. Frekuensi pengumpulan data

<i>Harian</i>	- 1	<i>Semesteran</i>	- 16
<i>Mingguan</i>	- 2	<i>Tahunan</i>	- 32
<i>Bulanan</i>	- 4	<i>Lainnya (Sebutkan.....)</i>	- 64
<i>Triwulanan</i>	- 8		

☐

3.5. Tipe pengumpulan data :

<i>Longitudinal</i>	- 1
<i>Cross Sectional</i>	- 2
<i>Longitudinal dan Cross Sectional</i>	- 3

☐

Blok IV. Variabel Utama yang Dikumpulkan

No.	Nama Variabel	Referensi Waktu
1	Jumlah Kelompok Tani	12 bulan pada tahun berjalan
2	Profil Kelompok Tani	12 bulan pada tahun berjalan
3	Jumlah Petani - Anggota Kelompok Tani	12 bulan pada tahun berjalan
4	Profil Petani - Anggota Kelompok Tani	12 bulan pada tahun berjalan
5	Jumlah Gabungan Kelompok Tani (Gapoktan)	12 bulan pada tahun berjalan
6	Profil Gabungan Kelompok Tani (Gapoktan)	12 bulan pada tahun berjalan
7	Jumlah Kelembangan Ekonomi Petani	12 bulan pada tahun berjalan
8	Profil Kelembangan Ekonomi Petani	12 bulan pada tahun berjalan
9	Jumlah Balai Penyuluhan Pertanian (BPP)	12 bulan pada tahun berjalan
10	Profil Balai Penyuluhan Pertanian (BPP)	12 bulan pada tahun berjalan
11	Jumlah Penyuluh Pertanian (PNS, THL-TBPP, Swadaya)	12 bulan pada tahun berjalan
12	Profil Penyuluh Pertanian (PNS, THL-TBPP, Swadaya)	12 bulan pada tahun berjalan

Blok V. Metodologi

5.1. Cakupan Wilayah kegiatan:

Seluruh wilayah Indonesia

- 1

☐

Sebagian wilayah Indonesia

- 2

5.2. Bila di sebagian wilayah Indonesia, kegiatan dilakukan di:

No.	Provinsi	Kabupaten/Kota
1	Aceh	Semua kabupaten
2	Sumatera Utara	Semua kabupaten
3	Sumatera Barat	Semua kabupaten
4	Riau	Semua kabupaten
5	Kepulauan Riau	Semua kabupaten
6	Kepulauan Bangka Belitung	Semua kabupaten
7	Jambi	Semua kabupaten
8	Bengkulu	Semua kabupaten
9	Sumatera Selatan	Semua kabupaten
10	Lampung	Semua kabupaten
11	DKI	Semua kabupaten
12	Sulawesi Utara	Semua kabupaten
13	Gorontalo	Semua kabupaten
14	Sulawesi Barat	Semua kabupaten
15	Sulawesi Tengah	Semua kabupaten
16	Sulawesi Selatan	Semua kabupaten
17	Sulawesi Tenggara	Semua kabupaten

5.3. Cara pengumpulan data:

Seluruh populasi (Sensus)

- 1 → Lanjutkan ke R.5.10

☐

Sebagian populasi (Survei)

- 2

Kompilasi produk administrasi

- 3

→ Lanjutkan ke R.5.10

5.4. Tahapan pengambilan sampel:	<input type="checkbox"/>
<i>Single Stage/Phase</i> - 1 <i>Multi Stage/Phase (Sebutkan)</i> - 2	
5.5. Metode pemilihan sampel <i>stage</i> terakhir:	<input type="checkbox"/>
<i>Sampel Probabilitas</i> - 1 <i>Sampel Non Probabilitas (Sebutkan)</i> - 2 → Lanjutkan ke R.5.9	
5.6 Kerangka sampel:	
5.7. Keseluruhan fraksi sampel (<i>overal sampling fraction</i>):	
5.8. Perkiraan <i>sampling error</i> :	
5.9. Unit sampel:	
5.10. Unit observasi: Kelembagaan petani (POKTAN, GAPOKTAN, KEP), BPP, Penyuluh	

5.11. Metode pengumpulan data:			<input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/> <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>
Wawancara langsung	- 1		
Wawancara melalui sarana komunikasi	- 2		
Mengisi kuesioner sendiri (swacacah)	- 4		
Pengamatan (observasi)	- 8		
Pengumpulan data sekunder	- 16		
Lainnya (sebutkan) Aplikasi SIMLUHTAN	- 32		

5.12. Apakah melakukan uji coba (<i>pilot study</i>):			<input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>
Ya	- 1	Tidak	- 2
Jika "Ya", jelaskan : uji coba dilakukan melalui pelaporan data pada aplikasi SIMLUHTAN			

5.13. Petugas pengumpulan data:			<input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>
Staf	- 1		
Mitra/Tenaga Kontrak	- 2		
Lainnya (sebutkan)	- 4		

5.14. Persyaratan pendidikan terendah petugas pengumpulan data:			<input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>
SLTA/Sederajat	- 1		
D1/D2/D3	- 2		
D4/S1	- 3		
S2/S3	- 4		

5.15. Apakah melakukan pelatihan petugas:			<input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>
Ya	- 1	Tidak	- 2
Jika "Ya", jelaskan : pelatihan petugas dilakukan baik untuk petugas tingkat kecamatan (kostratani) di BPP, tingkat kab/kota (kostrada) di Dinas Kab/Kota dan tingkat provinsi (kostrawil) di Dinas Provinsi.			

5.16. Jumlah petugas:	
Supervisor/Penyelia/Pengawas	548 Orang
Enumerator/Pencacah/Pengumpul Data	5.648 Orang

Blok VI. Pengolahan Data, Penyajian, dan Analisis

6.1. Metode pengolahan:

<i>Penyuntingan (Editing)</i>	Ya - 1	Tidak - 2
<i>Penyandian (Coding)</i>	Ya - 1	Tidak - 2
<i>Input data (Data entry)</i>	Ya - 1	Tidak - 2
<i>Penyahihan (Validasi)</i>	Ya - 1	Tidak - 2

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

6.2. Tingkat penyajian yang diharapkan:

<i>Nasional</i>	- 1	<i>Kecamatan</i>	- 8
<i>Provinsi</i>	- 2	<i>Kelurahan/Desa</i>	- 16
<i>Kabupaten/Kota</i>	- 4	<i>Lainnya (sebutkan)</i>	- 32

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------

6.3. Metode analisis:

Metode Analisis yang digunakan yaitu Metode Deskriptif melalui penyajian tabulasi data

6.4. Unit analisis:

Kabupaten/Kota dan Provinsi

6.5. Produk data yang tersedia untuk umum:

Publikasi Tercetak	Ya - 1	Tidak - 2
Publikasi Digital	Ya - 1	Tidak - 2
Data Mikro	Ya - 1	Tidak - 2

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

6.6. Judul publikasi (diisi jika rincian 6.5 publikasi tercetak atau publikasi digital berkode 1):

Publikasi diterbitkan dengan judul **DATA STATISTIK PENYULUHAN PERTANIAN - TAHUN 2021** diterbitkan oleh Sekretariat Badan PPSPDM Pertanian

6.7. Waktu pelaksanaan kegiatan:

	Tanggal	Bulan	Tahun		Tanggal	Bulan	Tahun
Perencanaan/Persiapan	0 2	0 1	2 0 2 1	s.d	3 1	0 5	2 0 2 1
Pengumpulan data	0 1	0 6	2 0 2 1	s.d	3 1	1 2	2 0 2 1
Pengolahan	0 1	0 7	2 0 2 1	s.d	3 1	1 2	2 0 2 1
Analisis	0 1	1 0	2 0 2 1	s.d	3 1	1 2	2 0 2 1
Diseminasi	0 1	1 1	2 0 2 1	s.d	3 1	1 2	2 0 2 1

6.8. Rencana penerbitan publikasi untuk umum:

Tanggal	Bulan	Tahun
3 1	0 3	2 0 2 2

Blok VII. Abstraksi

Penggunaan teknologi informasi yang tepat dapat menciptakan suatu bentuk kumpulan informasi yang terintegrasi di berbagai segi kehidupan dan profesi dalam masyarakat, sehingga diharapkan mampu meningkatkan kinerja. Terkait dengan itu, Pusat Penyuluhan Pertanian (Pusluhtan) telah membangun dan mengembangkan Sistem Manajemen Informasi Penyuluhan (SMIPP) yang mencakup pengelolaan data base berupa SIMLUHTAN yang meliputi; data kelembagaan penyuluhan pemerintah, data ketenagaan penyuluhan pertanian, data kelembagaan petani. Pembangunan sistem informasi ini dimaksudkan untuk mempermudah penyuluh pertanian, petani dan masyarakat lainnya serta eselon I lingkup pertanian dalam memperoleh data, materi dan informasi di bidang pertanian yang dapat dilakukan hingga ke pelosok wilayah secara *realtime*.

SIMLUHTAN merupakan sistem informasi penyuluhan pertanian yang menyajikan database berbasis web (online) yang dibangun untuk meningkatkan kualitas pendataan kelembagaan penyuluhan, ketenagaan penyuluhan dan kelembagaan pelaku utama yang akurat, sehingga dapat dimanfaatkan dalam penetapan kebijakan penyuluhan maupun pembangunan pertanian secara luas. Data yang dikumpulkan melalui SIMLUHTAN dilaporkan secara berjenjang dari petugas BPP di tingkat kecamatan (kostratani) ke petugas di Dinas Kabupaten/Kota (kostrada) selanjutnya ke petugas di Dinas Provinsi (kostrawil).

Jakarta, Februari 2021

Mengetahui,
Kepala Pusat Penyuluhan Pertanian

Dr. Ir. Leli Nuryati, M. Sc.
NIP. 19680225 199303 2 002