



BADAN PUSAT STATISTIK
REPUBLIK INDONESIA

Q-Metadata 2021

METADATA KEGIATAN STATISTIK SEKTORAL/KHUSUS

Judul kegiatan: **Mahasiswa Aktif Polbangtan dan PEPI**

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*) **Pendidikan dan Pelatihan**

--	--

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 Pendidikan Pertanian, Kementerian Pertanian**

1.2. Alamat lengkap penyelenggara: **Jln. Harsono RM. 3, Gd. D, Lt. 5 – Ragunan Ps. Minggu, 12550**

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. Idha Widi Arsanti, SP, MP

Jabatan : Kepala Pusat Pendidikan Pertanian

Alamat : **Jln. Harsono RM. 3, Gd. D, Lt. 5 – Ragunan Ps. Minggu Jakarta Selatan 12550**

Telepon : (021) 7815380 – 7815480

Fax: (021) 78839233

Email : bppsdpmp@pertanian.go.id

2.2. Penanggung jawab teknis kegiatan:

Nama : Dr. Inneke Kusumawaty, STP, MP

Jabatan : Koordinator Substansi Penyelenggaraan Pendidikan

Alamat : **Jln. Harsono RM. 3, Gd. D, Lt. 5 – Ragunan Ps. Minggu Jakarta Selatan 12550**

Telepon : (021) 7815380 – 7815480

Fax: (021) 78839233

Email : bppsdpmp@pertanian.go.id

Blok III. Informasi Umum Kegiatan

3.1. Tujuan kegiatan:

Menjaring calon mahasiswa bidang pertanian yang memiliki dedikasi dan jiwa enterpreunership bagi generasi muda pertanian sehingga mampu menjadi *job-creator* di sektor pertanian dan Mendorong pertumbuhan dan perkembangan kapasitas Lembaga Penyelenggara Pendidikan Pertanian sebagai *center of Agrisociopreneur development* berbasiskan inovasi agribisnis.

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

Harian	- 1	Semesteran	- 16	<input type="text"/>
Mingguan	- 2	Tahunan	- 32	<input type="text"/>
Bulanan	- 4	Lainnya (Sebutkan.....)	- 64	
Triwulanan	- 8			

3.5. Tipe pengumpulan data :

Longitudinal	- 1	
Cross Sectional	- 2	<input type="text"/>
Longitudinal dan Cross Sectional	- 3	

Blok IV. Variabel Utama yang Dikumpulkan

No.	Nama Variabel	Referensi Waktu
1	Jumlah Mahasiswa Aktif Polbangtan	Tahun berjalan
2	Jumlah Mahasiswa Aktif PEPI	Tahun berjalan
3	Profil Mahasiswa Aktif Polbangtan	Tahun berjalan
4	Profil Mahasiswa Aktif PEPI	Tahun berjalan

Blok V. Metodologi

5.1. Cakupan Wilayah kegiatan:

Seluruh wilayah Indonesia	- 1	<input type="text"/>
Sebagian wilayah Indonesia	- 2	

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

No.	Provinsi	Kabupaten/Kota
1.	Sumatera Utara	Medan
2.	Jawa Barat	Bogor
3.	Jawa Tengah dan DIY	Yogyakarta dan Magelang
4.	Jawa Timur	Malang
5.	Sulawesi Selatan	Gowa, Bone
6.	Papua	Manokwari
7.	Banten	Serpong, Tangerang

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:

☐

Single Stage/Phase

- 1

Multi Stage/Phase (Sebutkan)

- 2

5.5. Metode pemilihan sampel *stage* terakhir:

☐

Sampel Probabilitas

- 1

Sampel Non Probabilitas (Sebutkan)

- 2 → Lanjutkan ke R.5.9

5.6 Kerangka sampel:

5.7. Keseluruhan fraksi sampel (*overal sampling fraction*):

5.8. Perkiraan *sampling error*:

5.9. Unit sampel:

5.10. Unit observasi:

Polbangtan dan PEPI

5.11. Metode pengumpulan data:

Wawancara langsung

- 1

Wawancara melalui sarana komunikasi

- 2

Mengisi kuesioner sendiri (swacacah)

- 4

Pengamatan (observasi)

- 8

Pengumpulan data sekunder

- 16

Lainnya (sebutkan)

- 32

5.12. Apakah melakukan uji coba (*pilot study*):

Ya

- 1

Tidak

- 2

Jika "Ya", jelaskan : Melakukan koordinasi dengan seluruh Polbangtan dan PEPI untuk uji kesiapan pelaksanaan Penerimaan Mahasiswa Baru Secara Online

5.13. Petugas pengumpulan data:

Staf

- 1

Mitra/Tenaga Kontrak

- 2

Lainnya (sebutkan)

- 4

5.14. Persyaratan pendidikan terendah petugas pengumpulan data:

SLTA/Sederajat

- 1

D1/D2/D3

- 2

D4/S1

- 3

S2/S3

- 4

5.15. Apakah melakukan pelatihan petugas:

Ya

- 1

Tidak

- 2

Jika "Ya", jelaskan :

5.16. Jumlah petugas:

Supervisor/Penyelia/Pengawas

7 Orang

Enumerator/Pencacah/Pengumpul Data

14 Orang

Blok VI. Pengolahan Data, Penyajian, dan Analisis

6.1. Metode pengolahan:

<i>Penyuntingan (Editing)</i>	Ya <input checked="" type="radio"/> - 1	Tidak - 2	<input type="checkbox"/>
<i>Penyandian (Coding)</i>	Ya - 1	Tidak <input checked="" type="radio"/> - 2	<input type="checkbox"/>
<i>Input data (Data entry)</i>	Ya <input checked="" type="radio"/> - 1	Tidak - 2	<input type="checkbox"/>
<i>Penyahiian (Validasi)</i>	Ya <input checked="" type="radio"/> - 1	Tidak - 2	<input type="checkbox"/>

6.2. Tingkat penyajian yang diharapkan:

<i>Nasional</i>	<input checked="" type="radio"/> - 1	<i>Kecamatan</i>	- 8	<input type="checkbox"/>
<i>Provinsi</i>	<input checked="" type="radio"/> - 2	<i>Kelurahan/Desa</i>	- 16	<input type="checkbox"/>
<i>Kabupaten/Kota</i>	- 4	<i>Lainnya (sebutkan)</i>	- 32	<input type="checkbox"/>

6.3. Metode analisis:

Metode analisis yang digunakan yaitu Metode Deskriptif

6.4. Unit analisis:

Polbangtan, PEPI

6.5. Produk data yang tersedia untuk umum:

Publikasi Tercetak	Ya <input checked="" type="radio"/> - 1	Tidak - 2	<input type="checkbox"/>
Publikasi Digital	Ya <input checked="" type="radio"/> - 1	Tidak - 2	<input type="checkbox"/>
Data Mikro	Ya - 1	Tidak <input checked="" type="radio"/> - 2	<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 PENDIDIKAN 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	2 8	0 2	2 0 2 1
Pengumpulan data	0 1	0 4	2 0 2 1	s.d	0 6	0 7	2 0 2 1
Pengolahan	0 7	0 5	2 0 2 1	s.d	3 0	0 6	2 0 2 1
Analisis	0 1	0 7	2 0 2 1	s.d	3 1	0 7	2 0 2 1
Diseminasi	0 1	0 8	2 0 2 1	s.d	2 9	0 8	2 0 2 1

6.8. Rencana penerbitan publikasi untuk umum:

Tanggal	Bulan	Tahun
3 0	0 8	2 0 2 2

Blok VII. Abstraksi

Dalam rangka meningkatkan kualitas dan kompetensi sumber daya manusia, serta pengembangan sains pertanian modern di bidang pertanian, perlu diselenggarakan Pendidikan Tinggi Vokasi dan meningkatkan kualitas dan kompetensi sumber daya manusia di bidang pertanian dan untuk mewujudkan generasi muda pertanian yang kompeten dan berjiwa *entrepreneur*, perlu diselenggarakan Pendidikan Tinggi Vokasi Lingkup Kementerian Pertanian serta untuk memenuhi standar akademik, dan meningkatkan kompetensi mahasiswa Pendidikan Tinggi Vokasi Lingkup Kementerian Pertanian.

Jakarta, Februari 2021

Mengetahui,
Kepala Pusat Pendidikan Pertanian



Dr. Idha Widi Arsanti, SP, MP
NIP. 19730114 199903 2 002



Kementerian Pertanian

METADATA STATISTIK
VARIABEL

MS-Var

Keterangan Kegiatan Statistik											
Nama Kegiatan		MAHASISWA AKTIF POLBANGTAN DAN PEPI 2021				Penyelenggara		Instansi			
Kode Kegiatan (diisi oleh petugas)								Unit Kerja Eselon I Unit Kerja Eselon II Unit Kerja Eselon III			
								: KEMENTERIAN PERTANIAN : BADAN PENYULUHAN DAN PENGEMBANGAN SDM PERTANIAN : PUSAT PENDIDIKAN PERTANIAN : KELOMPOK PENYELENGGARAAN PENDIDIKAN			
No.	Nama Variabel	Alias	Konsep	Definisi	Referensi Pemilihan	Referensi Waktu	Tipe Data	Klasifikasi Isian	Aturan Validasi	Kalimat Pertanyaan	Apakah Kalimat (2) Dapat Diakses Umum? Ya -1 Tidak -2 (12)
1	Jumlah Mahasiswa aktif yang mengikuti Pendidikan di Politeknik Pembangunan Pertanian	(3)	(4) Jumlah	(5) Banyaknya Mahasiswa yang mengikuti Pendidikan di Politeknik Pembangunan Pertanian	(6) Permentan 25 tahun 2018	(7) per tahun berjalan	(8) Integer	(9) Nama Polbangan	(10) Informasi yang di tuliskan terdiri dari bilangan bulat positif	(11) Berapa jumlah Mahasiswa yang mengikuti Pendidikan di Politeknik Pembangunan Pertanian ?	2
2	Jumlah Mahasiswa Aktif yang mengikuti Pendidikan di Politeknik Enjinering Pertanian Indonesia	-	Jumlah	Banyaknya Mahasiswa yang mengikuti Pendidikan di Politeknik Enjinering Pertanian Indonesia	Permentan 25 tahun 2018	per tahun berjalan	Integer	-	Informasi yang di tuliskan terdiri dari bilangan bulat positif	Berapa jumlah Mahasiswa yang mengikuti Pendidikan di Politeknik Enjinering Pertanian Indonesia ?	2
3	Profil Mahasiswa Aktif Politeknik Pembangunan Pertanian	-	Profil	Profil Mahasiswa aktif yang mengikuti Pendidikan di Politeknik Pembangunan Pertanian, Mahasiswa yang memiliki visi dan misi pembangunan pertanian menciptakan entrepreneurship berdasarkan ciri khas kedaerahan atau kearifan lokal masing masing Polbangan	Permentan 25 tahun 2018	per tahun berjalan	Integer	Informasi menurut: • Provinsi Asal Mahasiswa • Nama Mahasiswa • Jenis Kelamin • Tgl. Lahir • Jurusan • Tahun	Informasi yang di tuliskan terdiri dari kumpulan karakter dengan panjang tertentu	Bagaimana profil mahasiswa aktif yang mengikuti Pendidikan di Politeknik Pembangunan Pertanian?	2
4	Profil Mahasiswa Aktif Politeknik Enjinering Pertanian Indonesia	-	Profil	Profil Mahasiswa aktif yang mengikuti Pendidikan di Politeknik Enjinering Pertanian, Mahasiswa yang memiliki visi dan misi pembangunan pertanian menciptakan entrepreneurship berdasarkan ciri khas kedaerahan atau kearifan lokal di bidang mekanisasi pertanian	Permentan 25 tahun 2018	per tahun berjalan	Integer	Informasi menurut: • Provinsi Asal Mahasiswa • Nama Mahasiswa • Jenis Kelamin • Tgl. Lahir • Jurusan • Tahun	Informasi yang di tuliskan terdiri dari kumpulan karakter dengan panjang tertentu	Bagaimana profil mahasiswa aktif yang mengikuti Pendidikan di Politeknik Pembangunan Pertanian?	2

Jakarta, Februari 2021

Mengelahi,
Kepala Pusat Pendidikan PertanianDr. Juhri Widi Arsanti, SP,MP
NIP. 19730814 199903 2 002