

Q-Metadata 2021

METADATA KEGIATAN STATISTIK SEKTORAL/KHUSUS

Judul kegiatan: Kelembagaan Pendidikan dan Pelatihan
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 (Pusdiktan)

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

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

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

Telepon : (021) 7815380

Fax: (021) 78839233

Email

bppsdmp@pertanian.go.id

2.2. Penanggung jawab teknis kegiatan:

Nama

Dr. Inneke Kusumawaty, S.TP, M.P.

Jabatan : Koordinator Substansi Penyelenggaraan Pendidikan

Alamat

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

Telepon : (021) 7815380

Fax: (021) 78839233

Email

inneke.k@pertanian.go.id

Blok III. Informasi Umum Kegiatan

3.1. Tujuan kegiatan:

Pengumpulan data "Kelembagaan Pendidikan dan Pelatihan" dilakukan untuk mengidentifikasi jumlah dan profil kelembagaan pendidikan dan pelatihan (diantaranya Business Development Service Provider, Technical Education and Vocational Training, dsb.) yang dapat mendukung peningkatan kapasitas pemuda untuk bekerja dan/atau mengembangkan usaha di sektor pertanian. Data tersebut dikumpulkan untuk menunjang pelaksanaan program YESS (Youth Entrepreneurship and Employment Services Programme) yang secara garis besar bertujuan untuk pengembangan kewirausahaan dan ketenagakerjaan pemuda di bidang pertanian, serta menciptakan kesempatan bagi kaum muda pedesaan melalui penumbuhan wirausaha atau pencarian kerja di bidang pertanian.

	atan statistik ini dilaku Hanya sekali		ke R.3.4. Berulang	ı	-2	
Jika '	" <i>Berulang</i> " frekuensi เ	penyelenggaraan:				
E	Bulanan	- 1	Lima Tahunan		- 5	
Т	Triwulanan	- 2	Sepuluh Tahunan		- 6	
Т	Tahunan	(-3)	Lainnya (sebutkan)	- 7	
Т	Tiga Tahunan	- 4				
Frek	uensi pengumpulan d	lata				
F	Harian	- 1	Semesteran		- 16	
/	Mingguan	- 2	Tahunan		(- 32)	
E	Bulanan	- 4	Lainnya (Sebutkan)	- 64	
7	Triwulanan	- 8				
Tipe	pengumpulan data :					
	-			(-1)	
				- 2		
L	Longitudinal dan Cros	ss Sectional		- 3		
			DII.			
		Blok IV. Variabei	Utama yang Dikump	oulkan		
iabel u	推荐加强用从各位证明的 的	lkan dan referensi	waktu pengumpulan d	STATE OF THE PARTY.	ng-masing	variabel (Tuliskan
iabel utabel utabel	utama yang dikumpu	lkan dan referensi		ata masi	ng-masing	
abel ut	utama yang dikumpu tama dan referensi wa	lkan dan referensi aktunya jika ada)	waktu pengumpulan d	ata masi		Waktu
No.	utama yang dikumpu tama dan referensi wa	lkan dan referensi aktunya jika ada) Nama Variabel	waktu pengumpulan d	ata masi	Referensi	Waktu rjalan
No.	utama yang dikumpu tama dan referensi wa	lkan dan referensi aktunya jika ada) Nama Variabel Jumlah Kelembaga	waktu pengumpulan d	ata masi	Referensi Tahun Be	Waktu rjalan
No.	utama yang dikumpu tama dan referensi wa	lkan dan referensi aktunya jika ada) Nama Variabel Jumlah Kelembaga	waktu pengumpulan d	ata masi	Referensi Tahun Be	Waktu rjalan
No.	utama yang dikumpu tama dan referensi wa	lkan dan referensi aktunya jika ada) Nama Variabel Jumlah Kelembaga	waktu pengumpulan d	ata masi	Referensi Tahun Be	Waktu rjalan
No.	utama yang dikumpu tama dan referensi wa	lkan dan referensi aktunya jika ada) Nama Variabel Jumlah Kelembaga	waktu pengumpulan d	ata masi	Referensi Tahun Be	Waktu rjalan
No.	utama yang dikumpu tama dan referensi wa	lkan dan referensi aktunya jika ada) Nama Variabel Jumlah Kelembaga	waktu pengumpulan d	ata masi	Referensi Tahun Be	Waktu rjalan
No.	utama yang dikumpu tama dan referensi wa	lkan dan referensi aktunya jika ada) Nama Variabel Jumlah Kelembaga	waktu pengumpulan d	ata masi	Referensi Tahun Be	Waktu rjalan
No.	utama yang dikumpu tama dan referensi wa	lkan dan referensi aktunya jika ada) Nama Variabel Jumlah Kelembaga	waktu pengumpulan d	ata masi	Referensi Tahun Be	Waktu rjalan
No.	utama yang dikumpu tama dan referensi wa	lkan dan referensi aktunya jika ada) Nama Variabel Jumlah Kelembaga	waktu pengumpulan d	ata masi	Referensi Tahun Be	Waktu rjalan
	Jika	Hanya sekali Jika "Berulang" frekuensi p Bulanan Triwulanan Tahunan Tiga Tahunan Frekuensi pengumpulan d Harian Mingguan Bulanan Triwulanan Tipe pengumpulan data: Longitudinal Cross Sectional Longitudinal dan Cross	Hanya sekali - 1 → Lanjutkan in the	Hanya sekali - 1 → Lanjutkan ke R.3.4. Berulang Jika "Berulang" frekuensi penyelenggaraan: Bulanan - 1 Lima Tahunan Triwulanan - 2 Sepuluh Tahunan Tahunan - 3 Lainnya (sebutkan Tiga Tahunan - 4 Semesteran Mingguan - 2 Tahunan Bulanan - 4 Lainnya (Sebutkan Triwulanan - 8 Tipe pengumpulan data: Longitudinal Cross Sectional Longitudinal dan Cross Sectional	Hanya sekali - 1 → Lanjutkan ke R.3.4. Berulang Jika "Berulang" frekuensi penyelenggaraan: Bulanan - 1 Lima Tahunan Triwulanan - 2 Sepuluh Tahunan Tahunan - 3 Lainnya (sebutkan) Tiga Tahunan - 4 Semesteran Mingguan - 2 Tahunan Bulanan - 4 Lainnya (Sebutkan) Triwulanan - 8 Tipe pengumpulan data: Longitudinal Cross Sectional Longitudinal dan Cross Sectional - 3	Hanya sekali - 1 → Lanjutkan ke R.3.4. Berulang - 2 Jika "Berulang" frekuensi penyelenggaraan: Bulanan - 1 Lima Tahunan - 5 Triwulanan - 2 Sepuluh Tahunan - 6 Tahunan - 3 Lainnya (sebutkan

		Blok V. Metodologi
5.1.	Cakupan Wilayah kegiatan:	
	Seluruh wilayah Indonesia	-1
	Sebagian wilayah Indonesia	-2
5.2.	Bila di sebagian wilayah Indonesia, k	egiatan dilakukan di:
	No. Provinsi	Kabupaten/Kota
	Jawa Barat	Cianjur, Tasikmalaya, Sukabumi, Subang
	Jawa Timur	Malang, Pasuruan, Tulung Agung, Pacitan
	Kalimantan Selatan	Banjar, Tanah Laut, Tanah Bumbu
	Sulawesi Selatan	Bantaeng, Bulukumba, Maros, Bone

	,	
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 tera	ıkhir:
	Sampel Probabilitas	-1
	Sampel Non Probabilitas (Sebut	tkan) - 2 \rightarrow 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: Kelembagaan pendidikan dan pelatihan pertanian		
Referribagaan pendidikan dan pelatinan pertaman		
5.11. Metode pengumpulan data:		
Wawancara langsung	- 1	
Wawancara melalui sarana komunikasi	- 2	10
Mengisi kuesioner sendiri (swacacah)	- 4	
Pengamatan (observasi)	(-8)	
Pengumpulan data sekunder	- 19	
Lainnya (sebutkan)	- 32	
5.12. Apakah melakukan uji coba (<i>pilot study</i>):		
Ya -1 Tidak	-2	
Jika "Ya", jelaskan :		
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 pe	etugas:			
	Ya - 1	Tidak	-2		
	Jika "Ya", jelaskan :				
5.16.	Jumlah petugas:				
	Supervisor/Penyelia/Penga	was	30 Orang		
	Enumerator/Pencacah/Pen	gumpul Data	60 Orang		
	Blok VI.	Pengolahan Da	ta, Penyajian, dan Analisis		
6.1.	Metode pengolahan:				
	Penyuntingan (Editing)	Ya (-1)	Tidak - 2		
	Penyandian (Coding)	Ya - 1	Tidak (-2)		
	Input data (Data entry)	Ya (-1)	Tidak - 2		
	Penyahihan (Validasi)	Ya (-1)	Tidak - 2		
6.2.	Tingkat penyajian yang diharapka	an:			
	Nasional	- 1	Kecamatan	- 8	
	Provinsi	(-2)	Kelurahan/Desa	- 16	
	Kabupaten/Kota	-4	Lainnya (sebutkan)	- 32	
6.3.	Metode analisis:				
	Analisis Deskriptif				
6.4.	Unit analisis:				
	Kelembagaan (Kelembagaan I	Pendidikan dan Pe	elatihan)		
6.5.	Produk data yang tersedia untu	k umum:			
	Publikasi Tercetak	Ya - 1	Tidak (-2)		
	Publikasi Digital	Ya (-1)	Tidak - 2		
	Data Mikro	Ya - 1	Tidak (-2)		

6.6. Judul publikasi (diisi jika rincian 6.5 publikasi tercetak atau publikasi digital berkode 1): "Data Kelembagaan Pendidikan dan Pelatihan Tahun 2021" 6.7. Waktu pelaksanaan kegiatan: **Tahun Tahun Tanggal** Bulan Tanggal Bulan s.d Perencanaan/Persiapan Pengumpulan data s.d s.d Pengolahan s.d Analisis s.d Diseminasi 6.8. Rencana penerbitan publikasi untuk umum: Bulan **Tahun Tanggal**

Blok VII. Abstraksi

YESS (Youth Entrepreneurship and Employment Services Programme) adalah sebuah program pengembangan kewirausahaan dan ketenagakerjaan pemuda di bidang pertanian dengan maksud menciptakan kesempatan bagi kaum muda pedesaan melalui penumbuhan wirausaha atau pencarian kerja di bidang pertanian. Data "Kelembagaan Pendidikan dan Pelatihan" merupakan data dari Program YESS yang berisi jumlah dan profil kelembagaan pendidikan dan pelatihan (diantaranya Business Development Service Provider, Technical Education and Vocational Training, dsb.) yang dapat mendukung peningkatan kapasitas pemuda untuk bekerja dan/atau mengembangkan usaha di sektor pertanian potensial untuk bekerja dan berwirausaha di sektor pertanian. Pengumpulan data "Kelembagaan Pendidikan dan Pelatihan" dilakukan di 4 (empat) Provinsi di Indonesia dengan menggunakan metode pengumpulan data sekunder dan observasi.

> Jakarta, Februari 2021

Mengetahui,

Kepal Kepal Kepal Kepala Pusat Pendidikan Pertanian Hr. Ju. 13

> Dr. Jdha Widi Arsanti, SP,MP /--NIP. 19730 14 199903 2 002



METADATA STATISTIK VARIABEL

Comparison Comparison Control of Permy Reference Control of Permy	-	Nama Kegiatan	KELEMBAGAAN PI	KELEMBAGAAN PENDIDIKAN DAN PELATIHAN				Instansi	••	KEMENTERIAN PERTANIAN	AN	
Alias Kortego Definida Pennihana (a) Informati britang bandwaya belambagan pendikan Penningan Penningan (b) Informati britang bandwaya belambagan pendikan Penningan (b) Informati britang bandwaya belambagan pendikan Penningan (b) Informati britang bandwaya belambagan pendikan pendikan Penningan (b) Informati britang bandwaya belambagan pendikan pendikan pendikan Penningan (b) Informati britang bandwaya belambagan pendikan pendikan Penningan (b) Informati britang bandwaya belambagan pendikan	ME 125	ode Kegiatan si oleh petugas)					Penyelenggara	Unit Kerja Unit Kerja Unit Kerja		BADAN PENYULUHAN DI PUSAT PENDIDIKAN PER KELOMPOK PENYELENG	NA PENCEMBANGAN SDM PERTANIAN STANIAN GARAAN PENDIDIKAN	
(4) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4		Name Variabel	Alias	Konsep	Definisi	Referensi Pemilihan	Referensi Waktu	Tipe Data	Klasifikasi Islan	Aturan Validasi	Kalimat Pertanyaan	Apakah Kolom (2) Dapat Diakses Umum? Ya -1
Banyaknya kelembagaan leheranasi tertanga parasi parasi tertanga parasi tertanga parasi para		Ø	(3)	(4)	(9)	(9)	0	(8)	(6)	(10)	(11)	67
Profil / Karakteristik Kelembagaan informasi tertang polatihan dan pelathan dengan informasi tertang polatihan dengan polatihan dengan pelathan pelathan pelathan pelathan dengan pendakan kelembagaan (Yali Mana Lani		Auntial Kelenthogsan	,	Banyaknya kelembagaan	Informasi tentang banyaknya kelembagaan pendidikan dan petalah difantarinya Businesa Pevelopment Service Provider, Technical Edizoation and Viccational Tarining, Bots Jy yang diapat mendukun and Viccational Tarining, Bots Jy yang diapat mendukun peningkalan Kapasitas pemuda untuk bekerja dantalau mengembangkan usaha di sektor pertanian	(1) Keputusan Kepala BESON Perizanian Peretapan Balian Peretapan Balian Peretanian Peda Program Pengembagangan Kemagakenjaan Mar Kemagakenjaan Peretanian (Youth Enterpreneurship and Employment Support Services) Tahun 22C) (2) Keputusan Kepala BPSOM Petranian		Integer	((1) Jenis Lembaga (Lembaga Pendidikan dan/atau Lembaga Pelathan); (2) Fokus / Spesialisasi Lembaga	Terdapat bukti perunjang dandata bukti kelembagaan (daser hukun) dandatau konfumasi malajun komunikasi secara langsung	(1) Berapa jumlah lembaga pendidikan dan pelathan? (2) Jenis Lembaga: (3) Fokus/Spesialisasi Lembaga:	F
		Profi Referridagaan	,	Profil / Karakteristik Kelembagaan				Integer	(1) Nama Kelembagaan, (2) Lokasi Kelembagaan, (3) Nama Ketuat Direktur, (4) Akta Badan Hukum; (6) Tujuan Kelembagaan (visaMas), (7) Struktur Kelembagaan; (8) Kegiatan Kelembagaan; (8)	Terdapat bukti perunjang dandatal bukti keterbagaan (daser hutum) dandatal konfrmasi melaini observasi maupun komunikasi secara langaung	mbaga: ; (2) Alamat L ten, Provinsi, 45b; (4) Tahun Pen Akta Badan Hukum; (7) n (VisiMas); (8) Kegiatan Kel	-

Sanata, rebrain 2011

Kepala Pusat Pendidika Pertanian Kepala Pusat Pendidika Pendidika Pendidika Pusat Pendidika Pendidika Pusat Pendidika Pusat Pendidika Pendidika Pusat Pendidika Pendidika