

Q-Metadata 2021

METADATA KEGIATAN STATISTIK SEKTORAL/KHUSUS

Judul kegiatan: Peningkatan Kualitas Penyelenggaraan Pelatihan Pertanian	
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 sensus, survei, atau kompilasi produk administrasi yang memiliki keluaran untuk dipublikasikan.	cara

Blok I. Identifikasi Penyelenggara Kegiatan

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

1.1. Penyelenggara: Pusat Pelatihan Pertanian, Kementerian Pertanian

1.2. Alamat lengkap penyelenggara: Jl. Harsono RM No. 3 Gedung D Lantai 7, Ragunan 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 : Ir. Bustanul Arifin Caya, M.D.M

Jabatan : Kepala Pusat Pelatihan Pertanian

Alamat : Jl. Harsono RM No. 3 Gedung D Lantai 7, Ragunan, Jakarta Selatan

Telepon : (021) 7891064 Fax : (021) 7891064

Email : bppsdmp@pertanian.go.id / bidangpkk2020@gmail.com

2.2. Penanggung jawab teknis kegiatan:

Nama : drh. Eka Herissuparman, M.Si. .

Jabatan : Kordinator Subtantif Bidang Penyelenggaraan, Kelembagaan dan Ketenagaan Pelatihan

Alamat : Jl. Harsono RM No. 3 Gedung D Lantai 7, Ragunan, Jakarta Selatan

Telepon : (021) 7891064 Fax : (021) 7891064

Email : bppsdmp@pertanian.go.id / bidangpkk2020@gmail.com

mailto:subidevaluasi@yahoo.co.id

Blok III. Informasi Umum Kegiatan

3.1. Tujuan kegiatan:

Meningkatkan kapasitas dan kompetensi Sumber Daya Manusia (SDM) pertanian agar memiliki kompetensi kerja, moral dan etika dalam melaksanakan tugas dan pekerjaannya. pelatihan merupakan salah satu upaya menjawab tantangan tersebut di atas, sekaligus menjawab kebutuhan tenaga kerja dan para pencari kerja yang sesuai kebutuhan dunia usaha, dunia industri serta informasi untuk peningkatan produktivitas, efektivitas, dan efisiensi usaha agribisnis para pelaku utama dan pelaku usaha pertanian.

3.2. Kegiatan statistik ini dilakukan:

		Hanya sekali	- 1 → Lanjutkan i	ke R.3.4. Berulan	g - 2	
3.3	. Jika	a " <i>Berulang</i> " frekuensi	penyelenggaraan:			
		Bulanan	- 1	Lima Tahunan	- 5	
		Triwulanan	-2	Sepuluh Tahunan	- 6	
		Tahunan	-3)	Lainnya (sebutkan) -7	
		Tiga Tahunan	- 4			
3.4	. Fre	kuensi pengumpulan d	data			
		Harian	- 1	Semesteran	- 16	
		Mingguan	- 2	Tahunan	- 32	
		Bulanan	-4	Lainnya (Sebutkan) - 64	
		Triwulanan	- 8			
3.5	. Tip	e pengumpulan data :				
		Longitudinal			(-1)	
		Cross Sectional			- 2	
		Longitudinal dan Cros	ss Sectional		- 3	
			Blok IV. Variabel	Utama yang Dikum	oulkan	
	No.		Nama Variabel		Referensi Waktu	
	1				Tahun berjalan	
		Jumlah Purnawidya I	Pelatihan Pertanian		Tanan berjalan	
	2	Jumlah Purnawidya l Profil Purnawidya Pe			Tahun berjalan	
	2	-	elatihan Pertanian	V. Metodologi	<u> </u>	
5.1		-	elatihan Pertanian Blok	V. Metodologi	<u> </u>	
5.1		Profil Purnawidya Pe	elatihan Pertanian Blok	V. Metodologi	<u> </u>	
5.1		Profil Purnawidya Pe	Blok	V. Metodologi	<u> </u>	
5.1	. Cal	Profil Purnawidya Pe kupan Wilayah kegiata Seluruh wilayah Indor	Blok n: nesia onesia	-1	<u> </u>	
	. Cal	Profil Purnawidya Pekupan Wilayah kegiata Seluruh wilayah Indor Sebagian wilayah Indor	Blok n: nesia onesia	-1	<u> </u>	
	. Cal	Profil Purnawidya Perkupan Wilayah kegiata Seluruh wilayah Indor Sebagian wilayah Indor a di sebagian wilayah I	Blok n: nesia onesia ndonesia, kegiatan o	-1	Tahun berjalan	
	. Cal	Profil Purnawidya Perkupan Wilayah kegiata Seluruh wilayah Indor Sebagian wilayah Indor a di sebagian wilayah I	Blok n: nesia onesia ndonesia, kegiatan o	-1	Tahun berjalan	
	. Cal	Profil Purnawidya Perkupan Wilayah kegiata Seluruh wilayah Indor Sebagian wilayah Indor a di sebagian wilayah I	Blok n: nesia onesia ndonesia, kegiatan o	-1	Tahun berjalan	
	. Cal	Profil Purnawidya Perkupan Wilayah kegiata Seluruh wilayah Indor Sebagian wilayah Indor a di sebagian wilayah I	Blok n: nesia onesia ndonesia, kegiatan o	-1	Tahun berjalan	

5.3	Cara pengumpulan data:	
0.0	Seluruh populasi (Sensus) - 1 → Lanjutkan ke R.5.10	
	Sebagian populasi (Survei) - 2	
	Kompilasi produk administrasi $(-3) \rightarrow Lanjutkan \ ke \ R.5.10$	
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:		
Purnawidya pelatihan pertanian		
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 (<i>pilot study</i>):		
Ya -1 Tidak	(-2)	
Jika " <i>Ya</i> ", jelaskan :		
5.13. Petugas pengumpulan data:		
Staf Mitra/Tenaga Kontrak	-2	
Lainnya (sebutkan)	4	
5.14. Persyaratan pendidikan terendah petugas pengumpulan d		
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 : Petugas pengumpul data /admin 10		itihan Pertanian secara
berkala diberikan Bimbingan Teknis untuk meningkatkan k	kompetensi	
5.16. Jumlah petugas:		
Supervisor/Penyelia/Pengawas	3 Orang	
Enumerator/Pencacah/Pengumpul Data	2 Orang	

Blok VI. Pengolahan Data, 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					
6.2.7	ingkat penyajian yang diharapka	an:						
	Nasional	<u>-1</u>	Kecamatan	- 8				
	Provinsi	- 2	Kelurahan/Desa	- 16				
	Kabupaten/Kota	- 4	Lainnya (Menurut UPT, Jenis F	Pelatihan) -3	32)			
6.4.	Unit analisis:							
	UPT, Jenis Pelatihan							
6.5.	Produk data yang tersedia untul	k umum:						
	Publikasi Tercetak	Ya 🕣	Tidak - 2					
	Publikasi Digital	Ya (-1)	Tidak - 2					
	Data Mikro	Ya -1	Tidak -2					
6.6.	Judul publikasi (diisi jika rincian	6.5 publikasi terd	cetak atau publikasi digital berkode	1):				
	Publikasi diterbitkan dengan ju oleh Sekretariat Badan PPSDN		ISTIK PELATIHAN PERTANIAN -	TAHUN 2021 d	iterbitkan			

6.7. Waktu pelaksanaan ke	egiatan:										
	anggal	Bulan	Та	hun	2	Tanggal	Bulan		Т	ahun	
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 7	2 0	2 1	s.d	3 0	0 9		2 0	2	1
_					1			. –			
Pengolahan	0 1	0 7	2 0	2 1	s.d	3 0	1 2		2 0	2	1
					ı			, –			
Analisis	0 1	0 7	2 0	2 1	s.d	3 0	1 2		2 0	2	1
<u>.</u>								1 -			
Diseminasi	3 1	0 3	2 0	2 2	s.d						
6.8. Rencana penerbitan p		-1.1									
6.8. Rencana penerbitan p	oublikasi ui	ntuk umum:									
	Tangga	l B	ulan		Tal	nun					
	3 1	0	3	2	0	2 2					
			Blok VII	. Abstral	(Si	建筑污染					5 . 64

Sesuai dengan Permentan Nomor 37 Tahun 2018 tentang Pedoman Pelatihan Pertanian bahwa pengembangan pelatihan pertanian dilakukan untuk menghasilkan sumber daya manusia yang siap pakai, profesional, inovatif, kreatif, dan berwawasan global.diutamakan pada peningkatan kualitas penyelenggaraan pelatihan, penguatan kelembagaan pelatihan; dan peningkatan kualitas ketenagaan pelatihan. Kegiatan peningkatan kualitas penyelenggaraan pelatihan pertanian dilaksanakan dalam rangka meningkatkan kapasitas dan kompetensi Sumber Daya Manusia (SDM) pertanian agar memiliki kompetensi kerja, moral dan etika dalam melaksanakan tugas dan pekerjaannya. pelatihan merupakan salah satu upaya menjawab tantangan tersebut di atas, sekaligus menjawab kebutuhan tenaga kerja dan para pencari kerja yang sesuai kebutuhan dunia usaha, dunia industri serta informasi untuk peningkatan produktivitas, efektivitas, dan efisiensi usaha agribisnis para pelaku utama dan pelaku usaha pertanian.

> Jakarta, Februari 2021

Kepala Pusat Pelatihan Pertanian

lr. Bustanul Arifin Caya, M.D.M

NIP. 19650110 1990003 1 004



METADATA STATISTIK VARIABEL

		HAN	Apakah Kolom (2) Dapat Diakses Umum? Ya -1 Tidak -2	(12)	-	74
	KEMENTERIAN PERTANIAN BARAN BENYI II HAMI DANI DENICENDANICAN SI HADER DAVA MANI DAV	DONAT ETTOCOTORY DAY FERCEMBAYONY SOMBER DATA MANUSSA PUSAT PELATIKAN PETYANIAN BIDANG PENYELENGGARAAN, KELEMBAGAAN DAN KETENAGAAN PELATIHAN	Kalimat Pertanyaan	(11)	Berapa jumlah pumawidya pelatihan pertanian?	Jelaskan profil purnawidya pelathan pertanian secara rinci
	KEMENTERIAN PERTANIAN	PUSAT PELATIHAN PERTANIAN BIDANG PENYELENGGARAAN, I	Aturan Validasi	(10)	Nilai yang dituliskan kerdiri dari kumpulan karakter dengan panjang tertentu	Informasi yang di tuliskan terdiri dari kumpulan karakter dengan panjang tertentu.
		Unit Kerja Eselon II	Klasifikasi Isian	(6)	- Aparatur - Non Aparatur	- Aparatur - Non Aparatur
	Instansi Init Keria Feelon		Tipe Data	(8)	Integer	String
Keterangan Kegiatan Statistik		Penyelenggara	Referensi Waktu	(7)	Tahun berjalan	Tahun berjalan
Keterangan Ke			Referensi Pemilihan Referensi Waktu	(9)	Permentan No. 37 Tahun 2018	Permentan No. 37 Tahun 2018
	.N 2021			(5)	Banyaknya peserta aparatur dan non aparatur yang telah lulus mengikuti pelathan pertanian	Profil peserta aparatur dan non aparatur yang telah lulus mengikuti pelatihan pertanian
	PENYELENGGARAAN PELATIHAN PERTANIAN 2021		Konsep	(4)	Jumlah	Profil
	PENYELENGGARAA		Alias	(3)		1
	Nama Kegiatan	Kode Kegiatan (diisi oleh petugas)	Nama	(2)	Jumlah Pumawidya Pelatihan Pertanian	Profil Purnawidya Pelatihan Pertanlan
			Š	(1)	-	2

