

Q-Metadata 2021

## METADATA KEGIATAN STATISTIK SEKTORAL/KHUSUS

Judul kegiatan: Sertifikasi Profesi	
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: Jln. Harsono RM. 3, Gd. D, Lt. 7 – 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 : Ir. Bustanul Arifin Caya, M.D.M
	Jabatan : Kepala Pusat Pelatihan Pertanian
	Alamat : Jln. Harsono RM. 3, Gd. D, Lt. 7 – Ragunan Ps. Minggu Jakarta Selatan 12550
	Telepon : (021) 7815380 - 7815480 Fax : (021) 78839233
	Email : <u>bppsdmp@pertanian.go.id</u>
2.2.	Penanggung jawab teknis kegiatan:
	Nama : Zuroqi Mubarok, SE
	Jabatan : Kepala Bidang Standarisasi dan Sertifikasi Profesi
	Alamat : Jln. Harsono RM. 3, Gd. D, Lt. 7 – Ragunan Ps. Minggu Jakarta Selatan 12550
	Telepon : (021) 7815380 - 7815480 Fax : (021) 78839233
	Email : <u>bppsdmp@pertanian.go.id</u>
	Blok III. Informasi Umum Kegiatan
3.1.	<ul> <li>Tujuan kegiatan:</li> <li>a. Sertifikasi profesi bidang pertanian yang yang teknis maupun fungsional. Kegiatan ini bertujuan untuk memelihara dan meningkatkan kompetensi SDM dengan perannya masing-masing, sehingga program-program di bidang pertanian dapat tercapai.</li> <li>b. Memberikan keseragaman dan kepastian hukum dalam penyelenggaraan sertifikasi kompetensi sumber daya manusia pertanian.</li> </ul>
3.2.	Kegiatan statistik ini dilakukan:
J.L.	Hanya sekali -1 → Lanjutkan ke R.3.4. Berulang

3.3	}. Jik	ka " <i>Berulang</i> " frekuensi	penyelenggaraan:					
		Bulanan	- 1	Lima Tahunan		- 5		
		Triwulanan		Sepuluh Tahunan		- 6		
		Tahunan Tiga Tahunan	(-3)	Lainnya (sebutkan	)	- 7		
		Tiga Tahunan	- 4					
3.4	. Fre	ekuensi pengumpulan c	lata					
		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	s Sectional		- 3			
			Blok IV. Variabel	l Utama yang Dikump	oulkan			
Var	iabel	utama yang dikumpuli	kan dan referensi	waktu pengumpulan d	ata masing	n-masing	variabel (Tuli	iekan
var	abelu	. hausa a alau F		A COMPANY OF THE PROPERTY OF T		-		
10.	40014	itama dan referensi wal	ktunya jika ada)					
	No.	itama dan referensi wa	Nama Variabel		Ro	eferensi		
		itama dan referensi wa	ктипуа јіка ада)			eferensi		
-	No.	itama dan referensi wa	Nama Variabel			eferensi	<b>Waktu</b> n Berjalan	
	<b>No.</b> 1	itama dan referensi wa	Nama Variabel  Jumlah Sertifikasi  Profil Sertifikasi	į		e <b>ferensi</b> nan Tahu	<b>Waktu</b> n Berjalan	
5.1.	No. 1 2	tupan Wilayah kegiatan	Nama Variabel  Jumlah Sertifikasi  Profil Sertifikasi  Blok			e <b>ferensi</b> nan Tahu	<b>Waktu</b> n Berjalan	
	No. 1 2 Cak	cupan Wilayah kegiatan	Nama Variabel  Jumlah Sertifikasi  Profil Sertifikasi  Blok	į		e <b>ferensi</b> nan Tahu	<b>Waktu</b> n Berjalan	
	No. 1 2 Cak	kupan Wilayah kegiatan Seluruh wilayah Indone	Nama Variabel  Jumlah Sertifikasi  Profil Sertifikasi  Blok	į		e <b>ferensi</b> nan Tahu	<b>Waktu</b> n Berjalan	
5.1.	No. 1 2 Cak	kupan Wilayah kegiatan Seluruh wilayah Indone Sebagian wilayah Indo	Nama Variabel  Jumlah Sertifikasi  Profil Sertifikasi  Blok	V. Metodologi  -1 -2		e <b>ferensi</b> nan Tahu	<b>Waktu</b> n Berjalan	
	No. 1 2 Cak	supan Wilayah kegiatan Seluruh wilayah Indone Sebagian wilayah Indo	Nama Variabel  Jumlah Sertifikasi  Profil Sertifikasi  Blok	V. Metodologi  -1 -2		e <b>ferensi</b> nan Tahu	<b>Waktu</b> n Berjalan	
5.1.	No. 1 2 Cak	supan Wilayah kegiatan Seluruh wilayah Indone Sebagian wilayah Indo	Nama Variabel  Jumlah Sertifikasi  Profil Sertifikasi  Blok	V. Metodologi  -1 -2	Bular	e <b>ferensi</b> nan Tahu	<b>Waktu</b> n Berjalan	
5.1.	No. 1 2 Cak	supan Wilayah kegiatan Seluruh wilayah Indone Sebagian wilayah Indo	Nama Variabel  Jumlah Sertifikasi  Profil Sertifikasi  Blok  : esia nesia donesia, kegiatan o	V. Metodologi  -1 -2	Bular	eferensi nan Tahu Tahun	<b>Waktu</b> n Berjalan	
5.1.	No. 1 2 Cak	supan Wilayah kegiatan Seluruh wilayah Indone Sebagian wilayah Indo	Nama Variabel  Jumlah Sertifikasi  Profil Sertifikasi  Blok  : esia nesia donesia, kegiatan o	V. Metodologi  -1 -2	Bular	eferensi nan Tahu Tahun	<b>Waktu</b> n Berjalan	
5.1.	No. 1 2 Cak	supan Wilayah kegiatan Seluruh wilayah Indone Sebagian wilayah Indo	Nama Variabel  Jumlah Sertifikasi  Profil Sertifikasi  Blok  : esia nesia donesia, kegiatan o	V. Metodologi  -1 -2	Bular	eferensi nan Tahu Tahun	<b>Waktu</b> n Berjalan	
5.1.	No. 1 2 Cak	supan Wilayah kegiatan Seluruh wilayah Indone Sebagian wilayah Indo	Nama Variabel  Jumlah Sertifikasi  Profil Sertifikasi  Blok  a: esia nesia donesia, kegiatan a	V. Metodologi  -1 -2	Bular	eferensi nan Tahu Tahun	<b>Waktu</b> n Berjalan	

	Columba a a desi (O		
	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 fracti	ion):	
5.8.	Perkiraan sampling error.		
0.0.	i Similaan sampiing enor.		

I					
5.9.	Unit sampel:				
5.10.	. Unit observasi:				
	Paramedik Veter	iner, Mahasisw	nian meliputi : Petugas Inse a Polbangtan, Penyuluh P Pengurus UPJA, Ibu-Ibu F	ertanian Petugas Juru 9	s POPT, Petugas Sembelih Halal, Petugas
5.11.	Metode pengump	oulan data:			
	Wawancara la	angsung		- 1	
	Wawancara r	melalui sarana k	comunikasi	- 2	
	Mengisi kues	ioner sendiri (sv	wacacah)	-4	
	Pengamatan	(observasi)		- 8	
	Pengumpular	n data sekunder		- 16	
	Lainnya (sebu	utkan	)	- 32	
5.12.	Apakah melakuka	an uji coba ( <i>pilo</i> i	t study):		
	Ya	- 1	Tidak	(-2)	
	Jika " <i>Ya</i> ", jelaskar	n :		0	
5.13.	Petugas pengump	oulan data:			
	Staf			<u>-1</u>	
	Mitra/Tenaga			- 2	
	Lainnya (sebu	ıtkan)		- 4	
5.14.	Persyaratan pendi	idikan terendah	petugas pengumpulan da	ıta:	
	SLTA/Sederaj	at		- 1	
	D1/D2/D3			-2	
	D4/S1			(-3)	
	S2/S3			- 4	
5.15.	Apakah melakukar	n pelatihan petu	ugas:		
	Ya	- 1	Tidak	(-2)	
,	Jika " <i>Ya</i> ", jelaskan	ı:		•	

5.16	6. Jumlah petugas:				
	Supervisor/Penyelia/Penga	awas	- Orang		
	Enumerator/Pencacah/Per	ngumpul Data	6 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.	Tingkat penyajian yang diharapka	an:			
	Nasional	<u>-1</u>	Kecamatan	(-8)	
	Provinsi	(-2)	Kelurahan/Desa	- 16	
	Kabupaten/Kota	-4	Lainnya (sebutkan)	- 32	
6.3.	Metode analisis:				
	Metode analisis yang digunaka	n yaitu Metode [	Deskriptif		
6.4.	Unit analisis:				
	Unit Analisis yaitu Individu				
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)		
6.6.	Judul publikasi (diisi jika rincian 6	3.5 publikasi terd	cetak atau publikasi digital berkode 1):		
	Publikasi diterbitkan dengan jud oleh Sekretariat Badan PPSDM	ul <b>DATA STAT</b> Pertanian	ISTIK PELATIHAN PERTANIAN - TAH	IUN 2021	diterbitkan

6.7. Waktu pelaksanaan	kegiatan:					
Perencanaan/Persiapan	Tanggal	Bulan 0 2	Tahun           2         0         2         1	Tanggal s.d 2 8	Bulan 0 3	Tahun           2         0         2         1
Pengumpulan data	1 4	0 2	2 0 2 1	s.d 2 8	0 3	2 0 2 1
Pengolahan	0 1	0 1	2 0 2 1	s.d 2 0	1 1	2 0 2 1
Analisis	2 1	1 1	2 0 2 1	s.d 2 0	1 2	2 0 2 1
Diseminasi	0 1	0 1	2 0 2 2	s.d 3 0	0 1	2 0 2 2
6.8. Rencana penerbitar	n publikasi u	ıntuk umum	1:			
	Tangg	al E	Bulan	Tahun		
	3	1 0	3 2	0 2 2		

## Blok VII. Abstraksi

Menyikapi persaingan global seperti saat ini diperlukan SDM pertanian yang kompeten dan berdaya saing. Dalam upaya meningkatkan dan/akan mengembangkan kompetensi kerja sumber daya manusia pertanian yang dilakukan melalui pendidikan, pelatihan dan pengembangan karier sesuai degan bakat, minat dan kemampuannya sehingga dapat diakui sebagai sdm yang pertanian yang kompeten maka perlu diberikan sertifikat kompetensi yang diakui oleh Badan Nasional Sertifikasi Profesi (BNSP).

Sertifikasi kompetensi merupakan proses pemberian sertifikat kompetensi yang dilakukan secara sistematis dan objektif melalui uji kompetensi yang mengacu pada Standar Kompetensi Kerja Nasional Indonesia, Standar Internasional dan atau Standart Khusus. Untuk mewujudkan sistem sertifikasi sumber daya manusia pertanian yang berkwalitas di perlukan pelaksanaan sertifikasi kompetensi sumber daya manusia pertanian yang profesional. Sertifikasi SDM pertanian salah satunya dilakukan oleh Pusat Pelatihan Pelatian selaku LSP Pertanian Kementerian Pertanian.

Jakarta, Februari 2021

Mengetahui,

Kepala Pusat Pelatihan Pertanian

Ir. Bustanul Arifin Caya, M.D.M NIP 19650110 1990003 1 004



## METADATA STATISTIK VARIABEL

Nama Kegiatan	SERTIFIKASI PROFESI 2021	SI 2021				Instansi		KEMENTERIAN PERTANIAN	NIAN	
					Penvelenggara	Unit Kerja Eselon I	Eselon I :	BADAN PENYULUHAN I	BADAN PENYULUHAN DAN PENGEMBANGAN SDM PERTANIAN	
Kode Kegiatan (diisi oleh petugas)						Unit Kerja	Unit Kerja Eselon II	PUSAT PELATIHAN PERTANIAN	RTANIAN	
						Onit Nega	Unit Nerja Eselon III	BIDANG STANDARISASI DAN SERTIFIKASI	SI DAN SERTIFIKASI	
No. Nama Variabel	Alias	Konsep	Definisi	Referensi Pemilihan	Referensi Waktu	Tipe Data	Klarifikasi Isian	Aturan Validasi	Kalimat Pertanyaan	Apakah Kolom (2) Dapat Diakses Umum? Ya -1
(1) (2)	(3)	(4)	(9)	(9)	147			A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		Tidak -2
1 Jumlah Sertifikasi		delanil		(0)	(7)	(8)	(6)	(10)	(11)	(12)
i		COLLEGE	baryon's peedat yang mempende heaftikat Kompetensi sektor pettanian. Sertifikasi kompetensi sektor pertanian adalah proses pemberian sertifikat Kompetensi sektor pertanian yang dilakukan secara sistematis dan obyektif melalu uli kompetensi dengan mengaut kepada Standar Kompetensi Kerja Nasional Indonesia (KKNI). Kerangsa Kwatifikasi Nasional Indonesia (KKNI).	Keptutsaan Kepala Badan Nasional Sertifikasi Profesi Momori Iterfating Pedoman BNSP 301 rev. 1 – 2011 "Pedoman Pelaksanaan Assesmen Kompetensi	Setiap Bulan Tahun Berjalan	Integer	* Wilayah (Provinsi) * Jenis Kelamin * Tingkar Pendidikan * Tingkar Pendidikan * Tingkar * Jenis Sertifikasi	Nitiai yang di tuliskan adalah angka nilai bulat posifit jika tidak maka dianggap salah	Berapa jumlah peserta ya kompetensi sektor pertanis	-
2 Profil Sertificasi	·	Profil	Profil peserta yang memperoleh sertifikat kompetensi sekot pertanian sekot opertanian. Sertifikasi kompetensi sekot pertanian adalah proses pemberian sertifikat kompetensi sekot pertanian yang filakatkan secara sistentsit sala obyekti melalui uji kompetensi dengan mengacu kepada Standar Kompetensi Kerja Nasional Indonesia (SKKNI), Kerangka Kwalifikasi Nasional Indonesia (KKNI).	Keputusan Kepala Badan Nasional Badan Nasional Sertifikasi Profesi Nomori KEP. 283BNSP/XI/2011 tertang Pedoman BNSP 301 rev 1 – 2011 "Pedoman Pelaksanaan Aassaman Kompetensi	Tahunan	String	By Name By Address     Jenis Kelamin     Jenis Sertifikasi     Hasil Sertifikasi	Nilai yang dituliskan terdiri dari kumpulan karakter dengan panjang tertentu	Bagaimana profil peserta yang memperoleh sertifikat kompetensi sektor pertanian?	N

