

Q-Metadata 2021

METADATA KEGIATAN STATISTIK SEKTORAL/KHUSUS

Judul kegiatan: Alumni Politeknik Pertanian Pembangunan (Polbangtan)
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.

	Tul	Blok I. Identifika liskan instansi/institusi penyelengga	si Penyelenggara Kegiatan ra kegiatan setingkat dengan eselon II/direktur/rektor
1.1.	Penyelengga	ara: Pusat Pendidikan Pertani	an, Badan Penyuluhan dan Pengembangan SDM Pertania
1.2.	Alamat lengk Kabupaten/K *) coret yang tida Provinsi	(ota*) : Jakarta Selatan	no RM. 3, Gd. D, Lt. 5 – Ragunan Ps. Minggu, 12550
	Per	Blok II. Penanggung Jawal nanggung jawab kegiatan merupaka	b Kegiatan (Sebagai Contact Person) an pihak yang mengetahui informasi umum kegiatan
2.1.	Penanggung	jawab kegiatan:	
	Nama :	Dr. Idha Widi Arsanti, SP, MP	
	Jabatan :	Kepala Pusat Pendidikan Pert	anian
	Alamat :	Jln. Harsono RM. 3, Gd. D, L	t. 5 – Ragunan Ps. Minggu Jakarta Selatan 12550
	Telepon :	(021) 7815380 – 7815480	Fax: (021) 78839233
	Email :	bppsdmp@pertanian.go.id / pi	rogramevaluasipusdik@gmail.com
2.2.	Penanggung	jawab teknis kegiatan:	
	Nama :	Dr. Inneke Kusumawaty, S.TP	, MP
	Jabatan :	Koordinator Substansi Penyele	enggaraan Pendidikan
	Alamat :	Jln. Harsono RM. 3, Gd. D, L	t. 5 – Ragunan Ps. Minggu Jakarta Selatan 12550
	Telepon :	(021) 7815380 – 7815480	Fax: (021) 78839233
	Email :	bppsdmp@pertanian.go.id / su	ubbidkurikulum@gmail.com
		Blok III. Info	rmasi Umum Kegiatan
3.1.	Tujuan kegiat	an:	
	Meningkatkan	kualitas dan penyelenggaraar	n pendidikan lingkup Kementerian Pertanian dalam rangka
1	menghasilkan	SDM/Profil lulusan mendukur	ng pembangunan pertanian dan memperkuat pembangunar
	perekonomian	nasional melalui pembangunan	pertanian.
3.2.		istik ini dilakukan:	
	Hanya se	kali - 1 → Lanjutkan l	ke R.3.4. Berulang (- 2)

3.3	Jika	a " <i>Berulang</i> " frekuen	si periyeleriyyaraari							
		Bulanan	- 1	Lima Tahunan		- 5				
		Triwulanan	-2	Sepuluh Tahunan		- 6				
		Tahunan	(-3)	Lainnya (sebutkan)	- 7				
		Tiga Tahunan	- 4							
3.4.	Fre	kuensi pengumpular	n data							
		Harian	- 1	Semesteran		- 16				
		Mingguan	- 2	Tahunan		-32				
		Bulanan	- 4	Lainnya (Sebutkan)	- 64				
		Triwulanan	- 8							
3.5.	Tipe	e pengumpulan data	ï							
		Longitudinal			(-1)					
		Cross Sectional			- 2					
		Longitudinal dan Cr	oss Sectional		- 3					
			Blok IV. Variab	el Utama yang Dikump	ulkan					
	No.		Nama Variabe	ı	R	eferensi W	/aktu			
	1	Jumlah Alumni Pol	bangtan		Per Tahu	n				
	2	Profil Alumni Polba	ngtan		Per Tahui	n				
L			Blo	k V. Metodologi						
5.1.	Cak	tupan Wilayah kegia		K V. Motodologi						
0.1.		Seluruh wilayah Ind		- 1						
	Sebagian wilayah Indonesia (-2)									
5.2.	Bila	di sebagian wilayah	Indonesia, kegiata	n dilakukan di:						
5.2.	Bila		Indonesia, kegiatar		Kabupate	n/Kota				
5.2.			Provinsi		Kabupate	n/Kota				
5.2.	No	0.	Provinsi		Kabupatei	n/Kota				
5.2.	1.	Sumatera Utara	Provinsi	Medan		n/Kota				
5.2.	1. 2.	Sumatera Utara Jawa Barat	Provinsi	Medan Bogor		n/Kota				

	6.	Papua	Manokwari									
	7.	Banten	Serpong, Tangerang									
5.3	Cara p	engumpulan data:										
	Seluruh populasi (Sensus) - 1 → Lanjutkan ke R.5.10											
	Sebagian populasi (Survei) -2											
	Ko	ompilasi produk administrasi	→ Lanjutkan ke R.5.10									
5.4.	Tahapa	n pengambilan sampel:										
	Sir	ngle Stage/Phase	- 1									
	Mu	ılti Stage/Phase (Sebutkan) -2									
5.5.	Metode	e pemilihan sampel <i>stage</i> terakhir:										
	Sa	mpel Probabilitas	- 1									
	Sa	mpel Non Probabilitas (Sebutkan) - 2 $ ightarrow$ Lanjutkan ke R.5.9									
5.6	Kerang	gka sampel:										
5.7.	Keselu	ruhan fraksi sampel (overal sampling fraction):									
5.8.	Perkira	aan <i>sampling error</i> .										
5.9.	Unit sa	ampel:										
5.10.	Unit ob	pservasi:										
	Polbar	ngtan										

5.11.	Metode pengumpulan data:			
	Wawancara langsung		- 1	
	Wawancara melalui sara	na komunikasi	- 2	
	Mengisi kuesioner sendir	i (swacacah)	- 4	
	Pengamatan (observasi)		- 8	
	Pengumpulan data sekui	nder	(- 16)	
	Lainnya (sebutkan) - 32	
5.12.	Apakah melakukan uji coba (pilot study):		
	Ya - 1	Tidak	(-2)	
	Jika " <i>Ya</i> ", jelaskan :			
5 13	Petugas pengumpulan data:			
0.10.	Staf			
	Mitra/Tenaga Kontrak			
	Lainnya (sebutkan)		- 4	
5.14.	Persyaratan pendidikan terer	idah petugas pengump	ulan 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 " <i>Ya</i> ", jelaskan :	ridan		
	olka Ta , jelaskali .			
5.16.	Jumlah petugas:			
	Supervisor/Penyelia/Pen	gawas	2 Orang	
	Enumerator/Pencacah/Pencacacah/Pencacah/Pencacah/Pencacah/Pencacah/Pencacacaca	engumpul Data	2 Orang	

ı

	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 diharapkan:									
	Nasional	<u>-1</u>	Kecamatan	- 8						
	Provinsi	(-2)	Kelurahan/Desa	- 16						
	Kabupaten/Kota	- 4	Lainnya (sebutkan) - 32						
6.3.	Metode analisis:									
	Metode analisis yang digunakan y	/aitu Metode De	eskriptif							
6.4.	Unit analisis:									
	Lembaga Pendidikan Vokasi Pert	anian (Poolban	gtan/PEPI), Provinsi							
6.5.	Produk data yang tersedia untuk u	mum:								
	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 6.8	5 publikasi terce	etak atau publikasi digital berkode	1):						
	Publikasi diterbitkan dengan ju diterbitkan oleh Sekretariat Badar		TATISTIK PENDIDIKAN PERTA nian	NIAN - TAHUN	2021					

6.7. Waktu pelaksanaan kegiatan:

	Tanggal			Bulan Tahun				Tanggal Bulan				Tahun									
Perencanaan/Persiapan	0	1		0	1		2	0	2	1	s.d	3	1		0	1		2	0	2	1
Pengumpulan data	0	1		0	6		2	0	2	1	s.d	3	1		0	7		2	0	2	1
Pengolahan	0	1		0	3		2	0	2	1	s.d	3	1		0	9		2	0	2	1
Analisis	0	1		0	9		2	0	2	1	s.d	3	1		1	0		2	0	2	1
Diseminasi	0	1		1	0		2	0	2	1	s.d	3	1		1	1		2	0	2	1

6.8. Rencana penerbitan publikasi untuk umum:

Tan	ggal	Bul	an	Tahun							
3	1	0	3	2	0	2	2				

Blok VII. Abstraksi

Pendidikan menengah pertanian bertujuan untuk menghasilkan profil lulusan yang mandiri, profesional inovatif dan berjiwa kewirausahaan dalam bidang pertanian untuk mengisi kebutuhan dunia usaha dan dan dunia insdustri baik sebagai job seeker maupun job creator, pembinaan penyelenggaraan pendidikan dilakukan dengan terus melakukan kerjasama baik luar maupun negeri. Pembenahan perangkat pembelajaran dilakukan dengan menyesuaikan kurikulum sesuatu kebutuhan dunia usaha dan dunia industri melalui link and match, dengan itu diharapkan alumni polbangtan akan siap bersaing baik sebagai job seeker maupun job creator dalam menunjang pembangunan pertanian

> Februari 2021 Jakarta,

Mengetahui,

NENTE Kepala Pusat Pendidikan Pertanian

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



METADATA STATISTIK VARIABEL

			Apakah Kolom (2) Dapat Diakses Umum? Ya -1 Tidak -2	(12)	2	72
	KEMENTERIAN PERTANIAN BADAN PENYULUHAN DAN PENGEMBANGAN SDM PERTANIAN	RTANIAN SGARAAN PENDIDIKAN	Kalimat Pertanyaan	(44)	Berapa jumlah Mahasiswa yang mengikuti masa perkuliahan hingga lulus?	Berapa banyak alumni Polbangtan yang sudah bekerja dan apa pekerjaan apa yang mereka dapatkan?
	KEMENTERIAN PERTANIAN BADAN PENYULUHAN DAN R	PUSAT PENDIDIKAN PERTANIAN KELOMPOK PENYELENGGARAAN PENDIDIKAN	Aturan Validasi	(10)	Nilai yang di tuliskan adalah angka nilai bulat positif, jika tidak maka isian dianggap salah	Informasi yang di tuliskan rediril dari dati yang didapatkan deri masing-masing Polbangtan
	: :	Unit Kerja Eselon II : Unit Kerja Eselon III :	Klasifikasi Isian	(6)	Informasi menurut. • Nama Polbangtan • Jumlah Alumni per jurusan	Daftar Data: Nama Aumen Nama Aumen NRM, NIK NIP (bagi phys) Tempat tanggal lahir -Junusan -Ju
iatan Statistik	Instansi Unit Kerja Eselon	Unit Kerja Unit Kerja	Tipe Data	(8)	Integer	String
	Dominion		Referensi Waktu	(3)	per Tahun	per Tahun
Keterangan Kegiatan Statistik			Referensi Pemilihan	(9)	Permentan 10 tahun 2015	2015
	NIAN (POLBANGTAN)		Definisi	(9)	Mahasiswa yang telah selesai mengkuti pendidikan pada Permentan 10 tahun Lembaga Pendidikan Vokasi Pertanian 2015	Profil Alumni Polbangtan yang mengikuti masa studi selama di Polbangtan
	ALUMNI POLITEKNIK PEMBANGUNAN PERTANIAN (POLBANGTAN)		Konsep	(4)	Jumlah	Profil
STATE OF THE PARTY	ALUMNI POLITEKNIK		Alias	(3)		
	Nama Kegiatan	Kode Kegiatan (diisi oleh petugas)	Nama Variabel	(2)	Jumlah Alumni Polbangtan	Profil Alumni Pobangtan
			, O	(1)	1 n	20

