





REPUBLIK INDONESIA

SENSUS PERTANIAN 2023

PENCACAHAN LENGKAP UNIT USAHA PERTANIAN - PERORANGAN 100. Jam Mulai Wa

	ST	2023-L2.UTP
av	vancara	
		or Urut Rumah aha Pertanian
		_
ah di n	Apakah memiliki lahan pertanian dan berhak untuk mewariskan? 1 - Ya 2 - Tidak	Jika Rincian 210 berkode 1, 2, atau 3, berikan nomor urut unit usaha pertanian perorangan
	214	215
_		
aha	a perikanan	

RAHASIA PENCACAHAN LENGKA								HA PEF	RTANIAN - PEROR	ANGAN	100. J	am Mulai Wav	vancara	
						I. KE	TERANGAN	I TEN	IPAT					
	101. Provinsi 102. Kabupaten/l		103. Ked		-	4. Desa/Kelu			. Klasifikasi Desa - Perkotaan 2 -			07. Nomor Bangunan		or Urut Rumah aha Pertanian
Ket 6	erangan Rumah Tangga Nama Kepala Rumah Tangga	110. 111.	Alamat Rum ID Landmar Wilkerstat							Luas Tempat Tinggal 112.a Bangunan : 112.b Tanah :	m² m²			
					II. KI	ETERANGA	AN ANGGO	ΓA RU	JMAH TANGGA					
201	201. Banyaknya anggota rumah tangga													
Kar	akteristik Anggota Rumah Tangga													
	Nama	Hubungan dengan	, Jenis		Jika umur ≥ 5 tahun,		Apakah ART t		a umur ≥ 10 tahu Jika Rincian	In Jika Rincian 210 berkode 1 s.d. 6	Jika Apakah	a umur ≥ 18 tah Apakah memiliki	Apakah	Jika Rincian 210 berkode
No	Nama anggota rumah tangga (ART)	kepala rumah tangga (kode)	kelamin 1 - Laki-laki 2 - Perempuan	Umur (tahun)	ljazah/ STTB tertinggi	Status perkawinan	selama peri 1 Mei 2022 30 April 20	riode ´ ! s.d.)23 ?	209 berkode 1, apa aktivitas ekonomi yang dilakukan?	Apakah bekerja dalam unit usaha pertanian ini menjadi aktivitas utama? 1 - Ya	memiliki lahan pertanian disertai dengan bukti kepemilikan tertulis? 1 - Ya	lahan pertanian dan berhak untuk menjual?	memiliki lahan pertanian dan berhak untuk mewariskan? 1 - Ya	1, 2, atau 3, berikan nomor urut unit usaha pertanian
		<u>'</u>		` ,	(kode)	(kode)		₹.212	(kode, jawaban bisa multiple)	2 - Tidak	2 - Tidak	2 - Tidak	2 - Tidak	perorangan
202	203	204	205	206	207	208	209		210	211	212	213	214	215
02		<u> </u>												
03														
04														
05														
06														
07													-	_
80														
09 10														
	R.204: Hubungan dengan kepala rumah tangga	Kode R 207: lia:	zah/STTB tertinggi	1				Kode F	R.208: Status perkawina	an Kode R.210: Aktivitas ekonomi				
1 - KF 2 - Ist 3 - Ar 4 - Ar		pernah sekolah amat SD at at pertanian	6 - SLTA/ 7 - D1/D2 8 - D1/D2 9 - D4/S1	sederajat nonperta /D3 pertanian /D3 nonpertanian pertanian nonpertanian	12 - S2/S	fesi S3 pertanian S3 nonpertanian	1 - Belu 2 - Kaw	um kawin vin ai hidup	Pengelola usaha tanaman panga perkebunan, dan/atau peternakai 2 - Pengelola usaha perikanan dan/a 3 - Pengelola usaha jasa pertanian 4 - Pekerja pada unit usaha tanamar hortikultura, perkebunan, dan/ata	datau kehutanan 6 - F 7 - F n pangan, 8 - P	ekerja pada unit usaha an/atau kehutanan ekerja pada usaha jas engelola usaha selain ekerja pada usaha sel ektor pertanian	sa pertanian sektor pertanian		

*) Coret yang tidak perlu

															101 1	102 103	104			106		108		301
								I	II. TO	TAL LAHA	N UNIT US	SAHA F	PERTANI	AN										
Identitas Unit Usaha Rincian 301 dan 302 disalin da (R.215 ada isian) 301. Nomor urut unit us 302. Nama pengelola u 303. Nomor Induk Kependudukan: Luas lahan yang akar yang dikuasai oleh or 308. Apakah menggunak atau perairan umum	aha pertania nit usaha per n dicatat da rang lain pa tan lahan pert	n : rtanian : lam bab ini da 1 Mei 20	menga 23.	cu pa	da laha	an yang di	305 306 306 307	1. Nor 5. <i>Ema</i> 6. Jum 1 M oleh	nor HP nil nlah ha ei 202 penge	: : : : :ri kerja unit 2 s.d. 30 A	usaha selar pril 2023 : saha pertan	ma perio	ode eskipun b		 IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	1 - Ya, Ka 2 - Ya, Ka 3 - Ya, ke 4 - Tidak, varisan, dll.;	dan Perikar artu Tani artu Kusuka duanya keduanya kecuali lah	nan (Kusu an milik p	ka)? pengelo			iha per		n dang
						Penggur	naan lahan p	ada s	setiap l	bidang oleh	unit usaha p	ertania	n (m²)	-			Laha	ın lainnva				Loka	si lahan	1
Nomor Luas lahan bidang yang dikuasai		ahan untuk man semusim				ig rumput nentara	Padang rumpi permanen		belun	mentara n ditanami enunggu	Tanamar tahunan		Kandang te dan bangu untuk perta	nan	egiatan	Kegiatan budidaya	(Buk	kan lahan anian dan	Kepe- milikan lahan			(ko	ode)	
(m²)	(m²) Sawah Sawah Bukan sawah (Lahan kering) Bukan sawah (Lahan kering) Samah Bukan sawah (Lahan kering) Bukan sawah (Lahan kering) Samah (ditanam atau tumbuh natural tumbuh natural ≥ 5 tahun) ≥ 5 tahun) Samah (hortikultura ditanam atau tumbuh natural tumbuh natural tumbuh natural tahun)						lainnya (luml penggiling	_{oung,} kel	nutanan	perikanan		an tempat nggal)		(kode)	Prov	Kab/ Kota	Kec	Desa/ Kel						
310 311	312		313			314	315			316	317		dsb) 318		319	320		321	322	323		32	4	
1																								
2																								
3																								
4																								
5																								
TOTAL																								
Kode R.322 : 1 - Sertifik Kepemilikan 2 - Sertifik lahan 3 - Sertifik	ngan dokumen re at Hak Milik at Hak Guna Bar at Hak Milik atas at Hak Guna Usa	ngunan Satuan Rumah S	Susun	6 - Le	eter C/Gir ahan gara	lak Pakai rik/Pethok D/dll apan/Lahan go pa dokumen re		SewaMengMilik r	tanpa pe garap lah jegara ata	perjanjian tertuli rjanjian tertulis nan orang lain au lahan adat ya n perhutanan sc	ang diperoleh	perjan 14 - Milik r tanpa	jian tertulis se negara atau la perjanjian tert mpati /menge	han adat yang dipi lain program perhu han adat yang digi ulis (hak guna yan lola tanpa izin	ıtanan sosial unakan bersama	1 - Iriga 2 - Iriga	.323 : Jenis irig si permukaan tal si bawah tanah si siraman		avitasi	5 - Iri	igasi tet igasi lai idak ber	nnya		
						IV. TAI	NAMAN SE	MUS	IM (T	ANAMAN	PANGAN,	HORTI	KULTUR	A, DAN PER	RKEBUNAN	N)								
401. Apakah mengusa	hakan tanan	nan semusin	n (tanar	nan pa	angan,	hortikultura	a, dan perke	bunaı	n) pada	a periode 1	Mei 2022 s.	d. 30 A	pril 2023	?					1 - Ya 2 - Tida	ak, Lan	jutkan	ke Blok	۲V	
		Jenis usaha 1 - Budidaya		Р	eriode ta	anam	Sistem/kondisi pemanenan	Jik		n 409 tidak ber		Jika R	incian 409 be	erkode 1, produks	i selama periode	e 1 Mei 2022 s.d.		Jika Rincia berkode 2 d	n 409 ada		Rincian	404 ada		nfaatan
Nama tanaman semusim (tanaman pangan, hortikultu dan perkebunan)	ıra, (Daftar	2 – Pembibitan Jika hanya terisi kode 2, lanjut ke R.420	Kondisi utama tanaman	Sub- round	Tahun	Luas tanam (m²)	sėlama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023 (kode,		T-1	panon	Jika luas panen lebih kecil dari luas tanam, penyebab	(Dafta	produksi (Daftar	Volume produksi	Nilai produ	produktor	i produksi ikutan	isikan nilai ijo tebasan sela 1 Mei 20 30 April	on dan/ata ma perioc 1 22 s.d.	au p de se 1 I	ode 2, is produksi elama pe Mei 202 0 April	eriode 22 s.d.	1 Mei	si selama riode 2022 s.d. oril 2023
,	ST2023- Kode)	(jawaban bisa multiple)				. , ,	jawaban bisa multiple)	(kode)		(m ²)	utama (kode)	ST2023 Kode)	Kode)		(000 Rp	p)	(000 Rp)	(000			(000)	Rp)		rode)
402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417		418	41:	9		420			421
a. b.									+				+ +											
·									+				+ +											
C.		-																						

														_	101 102	103 104	1 10	06 108	301
					IV.	TANAMAN S	SEMUSIM	(TA	NAMAN	PANGA	AN, HORTI	KULTU	RA, DAI	N PERKEBUN	NAN) (LANJUT	AN)			
		Jenis usaha		P	Periode 1		Sistem/kondisi	Jik	a Rincian 40	09 tidak be	rkode 0 atau 9	Jika Rinci	an 409 berk	ode 1 dan/atau 7, prod	duksi selama periode 1	Mei 2022 s.d. 30 April 2023	Jika Rincian 409 ada	Jika Rincian 404 ada	Pemanfaatan
Name to a series	Kode	1 - Budidaya 2 – Pembibitan	Kondisi			l s	pemanenan elama periode		Periode pa	nen	Jika luas panen lebih	Jenis	Satuan				berkode 2 dan/atau 3, isikan nilai ijon dan/atau	berkode 2, isikan nilai produksi bibit	produksi selama periode
Nama tanaman semusim (tanaman pangan, hortikultura,	tanaman	Jika hanya terisi kode 2, lanjut ke	utama	Sub- round	Tahun		Mei 2022 s.d. 30 April 2023	Sub-		Luas	kecil dari	produksi		Volume	Nilai produksi	Nilai produksi ikutan	tebasan selama periode		1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023
dan perkebunan)	(Daftar ST2023-	R.420 (jawaban bisa	tanamar	ווייייייייייייייייייייייייייייייייייייי		(m ²)	(kode, jawaban bisa	round	Tahun	panen	penyebab	(Daftar ST2023-	(Daftar ST2023-	produksi	(000 Pa)	(000 Rp)	30 April 2023	30 April 2023	00 April 2020
	Kode)	multiple)	(kode)	(kode)			multiple)	(kode)		(m²)	(kode)	Kode)	Kode)		(000 Rp)	` ',	(000 Rp)	(000 Rp)	(kode)
402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421
e.																			
f.																			
g.																			
h.																			
i.																			
j.																			
k.																			
I.																			
m.																			
n.																			
0.																			
Kode R.405: Kondisi utama tanama	n	Kode R.4	 I06 dan R	.410: Su	bround	Kode R 4	09: Sistem/ko	ndisi n	emanenan		Kode R 413: .lil	ka luas nane	n lehih ked	cil dari luas tanam	Kode R.421: Peman	faatan nroduksi:			
1 - Tanaman tunggal 3 - Tanamar	n tumnana s		ound I : J				en sendiri 7 -			•	1 - Kekeringan	4 - Bar		7 - Pencurian	1 - Produksi seluruh			4 - Produksi	seluruhnya untuk
2 - Tanaman campuran 4 - Tanamai						2 - Diijonl		belum		dipanen	2 - Hama		nen sebagia			an besar untuk dijual, dan	sisanya untuk dikonsum		msi sendiri
semusim	dan tahuna	ın 3 - Subro	ound III : S	Septemb	er - Dese	mber 3 - Diteba	skan	habis	0 - Belum	n panen	3 - Penyakit	6 - He	wan		3 - Produksi sebagi	an besar untuk dikonsums	si sendiri, dan sisanya un	tuk dijual 0 - Belum di	jual
	V. TANAMAN TAHUNAN (HORTIKULTURA DAN PERKEBUNAN)																		
501. Apakah mengusahak	an tanan	nan hortikult	tura dar	n perke	ebunar	n tahunan pa	da 1 Mei 2 0)23 (k	husus us	aha pem	nbibitan sela	ama perio	de 1 Me	i 2022 s.d. 30 /	April 2023) ?		1 - Ya 2 - Tidak, La	njutkan ke Blok V	1
		Jenis us			Dontule		Jumlah ta	anama	an	0	istem Jika	Rincian 5	10 berkod	e 1, produksi sela	ama periode 1 Mei 2	2022 s.d. 30 April 2023	Jika Rincian 510	Jika Rincian 504	Pemanfaatan
	Ko	de 1 - Budiday 2 - Pembibi	itan		Bentuk utama	_				pem	nanenan				Ī		ada berkode 2 dan/ atau 3, isikan nilai	ada berkode 2, isikan nilai	produksi
Nama tanaman	tanaı		Kor	10151	nanamar		Tanam		Tanama	n selam	2422 - 1	Jenis	Satuan		Nilai aaadulu	Nilai produksi	lijon dan/atau tebasar	produksi bibit	selama periode 1 Mei 2022
tahunan (hortikultura		kode 2, lánju R 517	ıtke İ.		Berjajar	belum	menghas		tidak	30 A	pril 2023 P	roduksi	produks	j Volume produksi	Nilai produk	ikutan	selama periode 1 Mei 2022 s.d.	selama periode 1 Mei 2022 s.d.	s.d. 30 April
dan perkebunan)	(Daf	tar	nisa		rapi	menghasilka	an (TM)	menghasil	kan (kode bisa		(Daftar ST2023-	(Daftar ST2023-	production	(000 Rp)	(000 Rp)	30 April 2023	30 April 2023	2023

Kade			1 - Budidaya		Bentuk		- Junian tanam	uii	Sistem	Olika Hallolali k	·	, produkti ocialila	periode i mei zezz	0.a. 00 / pm 2020	ada berkode 2 dan/	ada berkode 2,	1 Cilialilaatan
	Nama tanaman tahunan (hortikultura dan perkebunan)	Kode tanaman (Daftar ST2023- Kode)	2 - Pembibitan	Kondisi utama tanamar (kode)	utama penanaman	Tanaman belum menghasilkan (TBM)	Tanaman menghasilkan (TM)	Tanaman tidak menghasilkan (TTM)	pemanenan selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023	produksi	Satuan produksi (Daftar ST2023- Kode)	Volume produksi	Nilai produksi (000 Rp)	Nilai produksi ikutan (000 Rp)	atau 3, isikan nilai ijon dan/atau tebasan selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023 (000 Rp)	isikan nilai produksi bibit selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023 (000 Rp)	produksi selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023 (kode)
ĺ	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518
	a.																
	b.																
	C.																
	d.																
	е.																

Kode R.505: Kondisi utama tana

1 - Tanaman tunggal 2 - Tanaman campuran

3 - Tanaman tumpang sari4 - Tanaman asosiasi antara semusim dan tahunan

1 - Dipanen sendiri 3 - Ditebaskan 2 - Diijonkan 9 - Tidak dipanen

Kode R.510: Sistem pemanenan

9 - Tidak dipanen

Kode R.518: Pemanfaatan produksi: 0 - Belum panen

1 - Produksi seluruhnya untuk dijual

2 - Produksi sebagian besar untuk dijual, dan sisanya untuk dikonsumsi sendiri

3 - Produksi sebagian besar untuk dikonsumsi sendiri, dan sisanya untuk dijual
 0 - Belum dijual

										٧	/I. PE1	TERNAKA	AΝ											
601. Apakah mengus	ahakan a	atau me	melihara	a ternak pada '	1 Mei 202	3 (khu	sus Ungg	jas Pedag	ging s	selama perio	ode 1 l	Mei 2022 s	s.d. 30 /	April 202	23) ?					- Ya ?- Tidak, Lanjı	tkan ke Bloł	(VII		
Ternak Kerbau Poto	ng, Kerl	bau Per	ah, Sap	i Potong, dan	Sapi Per	ah																		
			Kode		Kode			Jumlah Te	rnak	menurut rui	mpun p	ada 1 Mei	2023		lania	T	Jika R.	618 berkoo	de 1 s.d	l. 5, produksi sela	ma periode 1	Mei 2022 s.d. 30 April 202		
Jenis terna	k	1	ernak (Daftar	Jenis rumpun	rumpur (Daftar	Tota	al ternak	Anak	Jantan Muda (1 s.d. 2	Dewasa	Anak	Muda	etina D (> 2 s.d.	ewasa	Jenis pakan ternak	Tujuan utan pemeliharaa temak	an Pemanfa	atan produk kode)		Jenis produksi	diberik	duksi yang dijual/ dikonsumsi/ an kepada pihak lain/hilang		
			ST2023- Kode)		ST2023- Kode)			(< i tanun)	tahun)	(> 2 tanun)	(< 1 tahu	n) `tahun)	` tahun)	(> o tant	,	(kode)			(KOŒ	e, jawaban bisa multi _l	ne)	(000 Rp)		
602			603	604 a	605		606	607	608	609	610	611	612	613	617	618		619		620		621		
h				b.		+													+					
C.				C.																				
d.				d.																				
e.				e.																				
Ternak Domba Poto	na Don	sha Dar	ah Kam	shina Dotona	Kombine	Doro	h Dahi k	Cuda Kali	inai D	Ootona Du	oo Un	to don Ka	olodoi					Kode R.61			Kode R.619:	Pemanfaatan produksi:		
Terrian Domba Poto	ilg, Doll		Kode	Jumlah te		reia	ii, Dabi, r	Tujuan		<u> </u>				elama peri	ode 1 Mei 202	2 s.d. 30 Ap	ril 2023	Jenis pakan ternak 1 - Nonindustri (< 10% konsentrat/industri) 2 - Campuran (10 - <90% konsentrat/industri) 3 - Industri (≥ 90% konsentrat/industri) 1 - Produksi sebagian besar untuk dijual (2 - Produksi sebagian besar untuk dijual, da sisanya untuk dikonsumsi sendiri						
Jenis terna	k		ernak (Daftar ST2023- Kode)	Total ternak (ekor)	Betina de (Daftar ST Kode (eko	ewasa 2023- e)	Jenis pakar ternak <i>(kode)</i>	n utama pemelihara ternak (kode)	aan	Pemanfaatan pi	roduksi	Jenis p	oroduksi <i>n bisa multi</i>			jual/ dikonsum: hak lain/hilang 00 Rp)	umsi/diberikan ng 3 - Produksi sebagian besar u sendiri, dan sisanya untuk 0 - Belum dijual					i sebagian besar untuk dikonsums dan sisanya untuk dijual		
602			603	606	614	,	617	618		619		6	20			621		Kode R.61		liharaan ternak	Kode R.620:			
a.																		1 - Penger 2 - Penggr	mbangbial			idup/Daging 7 - Madu		
b.																		3 - Pembil	bitan	nak betina (rearing)	2 - Susu se 3 - Telur koi	nsumsi 9 - Bulu		
C.																		5 - Produk	ksi telur/su	ısu/madu/kokon/liur	4 - Telur tet 5 - Mani/Se			
d.																		petern	nakan (untu	an untuk usaha uk pengangkutan,	6 - Embrio	12 - Lilin/malam		
e.																		hobi, o	dli)					
Ternak Unggas (Aya Petelur, Itik Petelur, I	m Kamp ik Pedaç	oung Bia ging, Itik	ısa, Ayaı Manila,	m Kampung Po Angsa, Merpa	edaging, <i>F</i> ati, Puyuh	Ayam I Petelu	Kampung r, Puyuh l	Petelur, A Pedaging,	yam Kalk	Ras Pedag un, dan Bur	ing, Ay rung Ui	vam Ras nta)								elinci Nonpotor , dan Lainnya)	g, Kucing, L	ebah, Marmut, Ulat		
	Kode		ernak pada ei 2023 Betina	Khusus ungga		Jenis	Tujuan utama	Jika R.6		kode 1 s.d. 5, ¡ Mei 2022 s.d. 3			ode			Kode	Jumlah ternak pada	•	Tujuan utama		erkode 1 s.d. 5, 1 Mei 2022 s.d.	produksi selama periode 30 April 2023		
Jenis ternak unggas	ternak (Daftar ST2023- Kode)	Total ternak (ekor)	dewasa (Daftar ST2023- Kode) (ekor)	1 Mei 2022 s.d. 30 April	Rata-rata pembelian DOC/DOD/ DOQ per siklus (ekor)	pakan ternak (kode)	pemeliha- raan ternak (kode)	Pemanfaata produksi (kode)		Jenis produksi (kode, jawaban bisa multiple)	dikonsu	oroduksi yang umsi/diberikan bihak lain/hilan (000 Rp)	kepada	Jenis ternak lain Jenis ternak lain Jenis ternak lain Jenis ternak (Daftar ST2023- khusus lebah (kode) ternak		raan ternak (kode)	Pemanfaatan produksi (kode)	Jenis produksi (kode, jawaban bisa multiple)	Nilai produksi yang dijual/ dikonsumsi/diberikan kepad pihak lain/hilang (000 Rp)					
602	603	606	614	615	616	617	618	619		620		621			602	603	606	617	618	619	620	621		
a.														a.										
b.														b.										
C.													-	C.										
d.									-					d.										
e.		1 (1 :		<u> </u>		0055				. ,				е.										
622. Nilai produksi iki	ıtan tern	ak (koto	oran, dsb	o) selama perio	ode 1 Mei	2022	s.d. 30 Ap	orii 2023 (000 R	₹р):														

1														101	102	103	104	106	108	301
Value Valu										VI	I. KEHUT	ANAN								
Jenis Itanaman	701. Apakah mengus	ahakan ta	naman kehu	ıtanan pa	da 1 Mei 20 2	23 (khus	us usaha	a pembib	itan sela	ama periode 1 I	Mei 2022 s	.d. 30 Ap	ril 2023) ?						tkan ke R.721	
	Jenis tanaman		1 - Budidaya 2 - Pembibitan	Kondisi utama	utama		urut kelom	pok umur p		pemanenan selama periode 1 Mei 2022 s.d.	Produk	07, R.708, R dan R. si yang dipa 1 Mei 202	.709, dan/atau 711 ada berkoo anen/ditebang 22 s.d. 30 April	R.710 ada isian, le 1 selama periode 2023	berkode Isikan nilai ij	2 atau 3, on dan/atau		de 2, produk 2022 s.d. 30 A	si bibit selama pril 2023	produksi selama periode 1 Mei 2022
a. b.		ST2023-	kode 2, lanjut ke R.717 (jawaban bisa		rapi					(kode, jawaban	· ·				1 Mei 20 30 Apr	022 s.d. il 2023	diproduksi			2023
Kode R.715: Stetuan produksi 1 - Tanamari tungaing san' 1 - Tanamari tungaing san' 1 - Tanamari tungaing san' 2 - Tanamari tungaing san' 3 - Tanamari tungaing san' 3 - Tanamari tungaing san' 4 - Tanamari tungaing san' 5 - Balang lejar 7 - Tanamari tungaing san' 5 -	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	7	16	717		718	719
Kode R.715: Stetuan produksi 1 - Tanamari tungaing san' 1 - Tanamari tungaing san' 1 - Tanamari tungaing san' 2 - Tanamari tungaing san' 3 - Tanamari tungaing san' 3 - Tanamari tungaing san' 4 - Tanamari tungaing san' 5 - Balang lejar 7 - Tanamari tungaing san' 5 -	a.																			
Kode R.715: Stetuan produksi 1 - Tanamari tungaing san' 1 - Tanamari tungaing san' 1 - Tanamari tungaing san' 2 - Tanamari tungaing san' 3 - Tanamari tungaing san' 3 - Tanamari tungaing san' 4 - Tanamari tungaing san' 5 - Balang lejar 7 - Tanamari tungaing san' 5 -	b.																			
Kode R.715: Stetuan produksi 1 - Tanamari tungaing san' 1 - Tanamari tungaing san' 1 - Tanamari tungaing san' 2 - Tanamari tungaing san' 3 - Tanamari tungaing san' 3 - Tanamari tungaing san' 4 - Tanamari tungaing san' 5 - Balang lejar 7 - Tanamari tungaing san' 5 -	C.																			
Kode R.715: Stetuan produksi 1 - Tanamari tungaing san' 1 - Tanamari tungaing san' 1 - Tanamari tungaing san' 2 - Tanamari tungaing san' 3 - Tanamari tungaing san' 3 - Tanamari tungaing san' 4 - Tanamari tungaing san' 5 - Balang lejar 7 - Tanamari tungaing san' 5 -	d.																			
Kode R.715: Stetuan produksi 1 - Tanamari tungaing san' 1 - Tanamari tungaing san' 1 - Tanamari tungaing san' 2 - Tanamari tungaing san' 3 - Tanamari tungaing san' 3 - Tanamari tungaing san' 4 - Tanamari tungaing san' 5 - Balang lejar 7 - Tanamari tungaing san' 5 -	e.																			
1 - Bigunes sendid in Abrusta (Ray bublet 1 - Produks selunthrya untuk dijual 2 - Produks sebagan bears untuk dixonsumis 3 - Disebaskan (2 - Belum paren 2 - Betangliagr 2 - Produks sebagan bears untuk dijual 3 - Betun dijual 3	720. Nilai produksi iku	utan usaha	a tanaman k	ehutanan	(kayu bakar	, dsb) se	lama per	riode 1 M	ei 2022	s.d. 30 April 20)23 (000 Rp):	a. Kayu b	akar			b. Lainnya			
2 - Tenaman cerdiparian servicia and sarry autilut dijusi servicia in basin unbut dijusi servicia in la servicia in produksi selama periode in mei 2022 s.d. 30 April 2023 s.d. 30 A	Kode R.705 : Kondisi utan	na tanaman			Kode R	.711: Sister	n pemanen	an			•		Kode R.713 : S	atuan produksi	Kode R.719	9, R.729, dan F	R.737: Pemanfaatan prod	luksi:		
Apart Medical usafia perialignal and initial unitial station and perialignal and perialignal and perialignal and perialignal and perialignal and perialignal p		4 - Tanam	nan asosiasi anta							2 - Getah			2 - Batang/lajar		2 - Produl	ksi sebagian be	esar untuk dijual, dan	sendiri, da	ın sisanya untuk di	
Major Majo	721. Apakah melakuk	an usaha	penangkara	ın tumbuh	an/satwa lia	r pada 1	Mei 202	3 ?											an ke R.731	
Jenis tumbuhan/satwa Cluster 1 - Add 1 - Add Iar pada 1 Mei 2023 Satuan produksi Volume produksi Nilai produksi (000 Rp) 2 - Tidak ada 2 - Tidak ada Iar pada 1 Mei 2023 (Aode) Volume produksi Nilai produksi (000 Rp) 2022 s.d. 30 April 2023 (Aode) April 2023 (Aode) April				Kode					, ,		Produks	i salama i	neriode 1 Ma	ai 2022 e d 30 /	Δnril 2023		Pemanfaatan	produksi		
Total Tota	Jenis tumbuhan/satwa Kode penangkaran 1 - Ada									roduksi	i sciama			•	ıksi (000 Rp)	2022 s.d. 30 A	April 2023			
a. produksi produksi produksi 1 - pohon 2 - ekor 3 - buah	722	2				724		725					727			728			Kode R.726: S	atuan
c. d.	a.																			
d. e. 3 - buah 4 - Ada 5 - Drouksi isutan usaha penangkaran tumbuhan/satwa liar (Bunga Anggrek Hutan, dsb) selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023 ? 4 - Ya 5 - Tidak, Lanjutkan ke Blok VIII 6 - Tidak ada 7 - Tidak ada 8 - Tidak ada 8 - Tidak ada 9 - Tidak ada 9 - Tidak ada 1 - Ada 1 - Ada 1 - Ada 2 - Tidak ada 1 - Ada 2 - Tidak ada 1 - Ada 3 - Buah 3 - Buah 4 - Ada 1 - Ya 2 - Tidak, Lanjutkan ke Blok VIII 4 - Ada 1 - Ada 1 - Ada 2 - Tidak ada 1 - Ada 3 - Buah 4 - Ada 1 - Ya 2 - Tidak, Lanjutkan ke Blok VIII 4 - Ada 1 - Ada 1 - Ada 2 - Tidak ada 1 - Ada 2 - Tidak ada 3 - Buah 4 - Ada 1 - Ya 2 - Tidak ada 1 - Ada 1 - Ada 2 - Tidak ada 1 - Ada 2 - Tidak ada 1 - Ada 2 - Tidak ada 1 - Ada 3 - Batang/lajar 2 - kg	b.																		1- p	ohon
e. 730. Nilai produksi ikutan usaha penangkaran tumbuhan/satwa liar (Bunga Anggrek Hutan, dsb) selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023 (000 Rp):	C.																			
730. Nilai produksi ikutan usaha penangkaran tumbuhan/satwa liar (Bunga Anggrek Hutan, dsb) selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023 (000 Rp):	d.																		3 - b	ouah
731. Apakah melakukan usaha pemungutan hasil hutan dan/atau perburuan dan penangkapan satwa liar selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023 ? 2 - Tidak, Lanjutkan ke Blok VIII Satuan produksi selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023 Pemanfaatan produksi selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023 Nilai produksi (000 Rp) Rode (kode) 732 733 734 735 736 737 738 a. b. c.	е.																			
T31. Apakan melakukan usana pemungutan nasii nutan dan/atau perburuan dan penangkapan satwa iiar selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023 ? 2 - Tidak, Lanjutkan ke Blok VIII Solution produksi Produksi selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023	730. Nilai produksi iku	utan usaha	a penangkar	an tumbu	han/satwa lia	ar (Bunga	a Anggre	k Hutan,	dsb) se	lama periode 1	Mei 2022	s.d. 30 A	pril 2023 (00	0 Rp):						
Kode Kepemilikan izin Produksi selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023 Pemanfaatan produksi selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023 Pemanfaatan produksi selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023 Mei 2022 s.d. 30 April 202	731. Apakah melakuk	an usaha	pemunguta	n hasil hu	tan dan/atau	perburu	an dan p	enangka	pan sat	wa liar selama	periode 1 l	Mei 2022 :	s.d. 30 April	2023 ?				ak, Lanjutka	ın ke Blok VII	
Configure 1 - Ada 2 - Tidak ada 2 - Ti	la seta l	L 31		Kode			n		Pr	oduksi selama	a periode '	Mei 202	2 s.d. 30 Apr	ril 2023		Pemanfa	atan produksi selama p	periode		
a.	(Daftar ST2023-Kode)				1 - <u>/</u> 2 -				(kode)	Si			N	• ` `	Rp)	1 Me	(kode)	23		
2 - kg	132	<u> </u>		133		/34			/35		/36			/3/			/38		1 1	Dotona/Joior
3 - nohon	h																			
																	3 - p	oohon		
c. 4 - liter d. 5 - ekor																				
6- m ³																			6 - r	n ³
	739. Nilai produksi iku	ıtan usaha	nemunaut:	an hasil h	l utan dan/ata	u nerhur	uan dan	nenanok	anan sa	 twa liar (Kulit T	anduk Rus	sa dsh) se	lama neriod	e 1 Mei 2022 s <i>(</i>	d 30 April 2	2023 (000 F	Su).			
e.		ıtan usaha	nemunaut:	an hasil h	l utan dan/ata	ıı nerhuri	uan dan	nenanak	anan sa	 twa liar (Kulit T	anduk Rus	sa dsh) se	lama neriod	e 1 Mei 2022 s (d 30 April 2	2023 (000 F	Su).			

						VIII. P	ERIKANAN			101 102	103	104		106	108 301
801. Apakah melakuka	an kegiatan usaha b	udidaya ika	n (termasuk ud	ang, rumput la	aut, dll) selama p	eriode 1 Mei 202	22 s.d. 30 Apr	il 2023 ?					1 - Ya 2 - Tidak,	Lanjutkan ke R.	817
Kegiatan usaha budida	ya ikan (termasuk uda	ng, rumput lau	ıt, dll) selama pe	riode 1 Mei 202	2 s.d. 30 April 20	23									
		Kode ikan	Jenis kegiatan	Jenis wadah			Jika R.804 b	erkode 1, 2	2, dan 3				Produks	si	Pemanfaatan produks selama periode
Jenis ik	can	(Daftar ST2023- Kode)	budidaya (kode)	utama yang digunakan <i>(kode)</i>	Luas baku seluruh wadah budidaya (m²)	utama (kode)	Teknologi budidaya utama (kode)	Sikius pair	Sistem pemanenan en (kode, jawaban bisa multiple)	Jika R.810 berk dan/atau 3, isika ijon/tebasan (00	ın nilai	Volume	Satuan (kode)	Nilai (000 Rp)	1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023 (kode)
802 a.		803	804	805	806	807	808	809	810	811		812	813	814	815
b.															
C.															
d.															
e.															
816. Nilai produksi ikut	an kegiatan usaha b	udidaya ikan	selama period	e 1 Mei 2022 s	⊥ s.d. 30 April 202	3 (000 Rp):								1	
Kode R.804: Jenis kegiata 1 - Pembesaran di air laut 2 - Pembesaran di air pay 3 - Pembesaran di air taw	4 - Pembenihan au 5 - Ikan hias	1 - Tali 2 - Kar	05: Jenis wadah ya rentang/patok/rakit amba jaring apung ng tancap	n g digunakan 4 - Tamba 5 - Kolam 6 - Karam	8 - Akuariu	ndi/sawah 1 - m 2 -	R.807: Sistem bu Monokultur Polikultur	ıdidaya utama	Kode R.808: Teki 1 - Intensif 2 - Semi intens 3 - Sederhana	***	•	Kode R.810: Sis 1 - Dipanen s 2 - Diijonkan	•	Ditebaskan	Kode R.813: Satuan produksi 1 - Kg 2 - Ekor
817. Apakah melakuka	n kegiatan usaha p	enangkapar	ı ikan (termasu	k udang, cum	i-cumi, rumput la	ut, dll) selama p	eriode 1 Mei 2	.022 s.d. 3	0 April 2023?				_	k, Lanjutkan ke	Blok IX
Kegiatan usaha penang	jkapan ikan (termasuk	udang, cumi-	cumi, rumput lau	t, dll) yang bias	anya dilakukan se	lama periode 1 M	ei 2022 s.d. 30	April 2023							
Jenis dan kode penangkapan ikan	Jenis kapal/perahu yang digunakan	Lokasi utama penangkapan Ikan (kode)	Jumlah kapal/perahu yang dikuasai pada 1 Mei 2023	Jumlah ukura perahu yang o pada 1 Mei (<i>Gross Tonna</i>	dikuasai tangkap 2023 yang dig	utama dari selur unakan kapal/pera de) tanpa pera	hu/ rip dari s	apan per seluruh s hu/tanpa (Kg)	Rata-rata nilai hasi tangkapan per trip da eluruh kapal/perahu/ta perahu (000 Rp)	ari Pengelolaa	in	Pemanfaatar selama pe 1 Mei 202 30 April (kode	eriode 22 s.d. 2023	Kode R.820: Loka penar 1 - Sungai 2 - Danau 3 - Waduk	si utama ngkapan ikan 4 - Rawa 5 - Genangan air lainn (saluran irigasi, sawah, dll.)
A. Penangkapan ikan	1. Kapal motor	020	021	022_	02	3 624	023	0	020	021		020_		Kode R.823: Jenis	alat tangkap utama
konsumsi di laut	2. Perahu motor tempel													01 - Jaring lingka 02 - Jaring tarik	r 07 - Jaring insang
	3. Perahu tanpa motor													03 - Jaring hela	08 - Perangkap 09 - Pancing
	4. Tanpa perahu													04 - Penggaruk 05 - Jaring angka	10 - Alat ^{It} penangkapar
B. Penangkanan ikan	1. Kapal motor													- 06 - Alat yang dijatuhkan	ikan lainnya
darat	Perahu motor tempel													Kode R.815 dan R.8	28: Pemanfaatan produksi
	Perahu tanpa motor													1 - Produksi seluru	hnya untuk dijual
	4. Tanpa perahu													dan sisanya ur	ian besar untuk dijual, ituk dikonsumsi sendiri
C. Penangkapan benih														3 - Produksi sebag dikonsumsi se	jian besar untuk ndiri, dan sisanya
D. Penangkapan ikan hias														untuk dijual 0 - Belum dijual	
829. Nilai produksi ikut	an kegiatan usaha p	enangkapan	ikan selama pe	eriode 1 Mei 2	022 s.d. 30 Apri	I 2023 (000 Rp):									

		101 102 103 104 106 108 301
	IX. JASA PERTANIAN DA	N PRAKTIK KEGIATAN PERTANIAN
A. Jasa	901a. Apakah melakukan usaha jasa pertanian selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023?	1 - Ya 2 - Tidak, Lanjutkan ke R.902a
pertanian	901b. Usaha jasa pertanian yang dilakukan selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023 (Isikan deskripsi kegiatan jasa pertanian yang dilakukan oleh unit usaha dan kode KBI sesuai yang tercantum pada Daftar ST2023-Kode)	
	901c. Besarnya pendapatan yang diperoleh unit usaha dari jasa pertanian yang dilakukan selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023 (000 Rp)	
B. Praktik	902a. Apakah mengetahui istilah bibit rekayasa genetika?	1 - Ya 2 - Tidak, Lanjutkan ke R.903
kegiatan		Tanaman Pangan Hortikultura Perkebunan Kehutanan
pertanian	902b. Apakah menggunakan bibit rekayasa genetika selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023	? 1- Ya 2- Tidak 1- Ya 2- Tidak 1- Ya 2- Tidak 1- Ya 2- Tidak
	903. Apakah tanaman berada di bawah pelindung selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023?	1- Ya 2- Tidak 1- Ya 2- Tidak 1- Ya 2- Tidak 1- Ya 2- Tidak
	X. MANAJEMEN DA	AM UNIT USAHA PERTANIAN
1 Mei 2 1. Tanam [1002.a Apaka 1002.b Skema 1. Hutan 1002.c Pengg	pernah mendapat penyuluhan dari Aparat/Pihak Dinas Pertanian setempat selama periode 1 - Ya 2 - Tic 1 - Ya 2 - Tic 2 - Tic 2 - Tidak, Lanjutkan ke R.1003 1 - Ya 2 - Tidak 2 - Tidak, Lanjutkan ke R.1003 2 - Tidak 3 - Perhutanan Sosial yang diikuti (isikan untuk setiap skema): 1 - Ya 2 - Tidak 4 - Perhutanan Sosial yang diikuti (isikan untuk setiap skema): 1 - Ya 2 - Tidak 2 - Tidak 5 - Kemitraan 6 - Kehutanan 7 - Ya 2 - Tidak 8 - Desa (HD) 9 - Hutan 1 - Ya 2 - Tidak 2 - Tidak 1 - Ya 3 - Tidak 4 - Hutan Adat (HA) 5 - Kemitraan 6 - Kehutanan 7 - Ya 8 - Tidak 8 - Desa (HD) 9 - Tidak 9 - Tidak 9 - Tidak 1 - Ya 1 - Ya 2 - Tidak 1 - Ya 3 - Tidak 1 - Ya 4 - Tidak 1 - Ya 3 - Tidak 1 - Ya 4 - Tidak 1 - Ya 3 - Tidak 1 - Ya 4 - Tidak 1 - Ya 3 - Tidak 4 - Peternakan 5 - Perikanan 6 - Kehutanan 8 - Kehutanan 9 - Tidak 1 - Ya 1 - Ya 3 - Tidak 1 - Ya 4 - Tidak 1 - Ya 3 - Tidak 1 - Ya 4 - Tidak 1 - Ya 3 - Tidak 1 - Ya 4 - Tidak 1 - Ya 5 - Kemitraan 1 - Ya 4 - Tidak 1 - Ya 4 - Tidak 1 - Ya 5 - Kemitraan 1 - Ya 4 - Tidak 1 - Ya 4 - Tidak 1 - Ya 5 - Kemitraan 1 - Ya 4 - Tidak 1 - Ya 4 - Tidak 1 - Ya 4 - Tidak 1 - Ya 5 - Kemitraan 1 - Ya 4 - Tidak 1 - Ya 5 - Tidak 1 - Ya 5 - Kemitraan 1 - Ya 9 - Tidak 1 - Ya 2 - Tidak 1 - Ya 3 - Ya 4 - Y	1005. Apakah menerapkan teknologi modern dalam praktek pertanian yang dilakukan selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023? a. Penggunaan alat dan mesin pertanian (alsintan) modern b. Penggunaan internet/telepon pintar/teknologi informasi c. Penggunaan drone d. Penggunaan kecerdasan buatan 1 - Ya 2 - Tidak c. Penggunaan kecerdasan buatan 1 - Ya 2 - Tidak d. Penggunaan kecerdasan buatan 1 - Ya 2 - Tidak 1 - Ya 2 - Tidak 1 - Ya 2 - Tidak 2 - Tidak 1 - Ya 2 - Tidak 2 - Tidak 2 - Tidak 1 - Ya 2 - Tidak 2 - Tidak 2 - Tidak 3 - Pupuk yang digunakan untuk tanaman semusim, tanaman tahunan, kehutanan, dan perikanan selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023? (jawaban bisa multiple) 1 - Pupuk urea 4 - Pupuk organik 2 - Pupuk NPK 5 - Biofertilizer 5 - Biofertilizer 6 - Pupuk dari kotoran hewan perikanan 1 - Ya 2 - Tidak 2 - Tidak 3 - Pupuk urea 4 - Pupuk organik 5 - Biofertilizer 5 - Biofertilizer 6 - Pupuk dari kotoran hewan perikanan 1 - Ya 2 - Tidak 2 - Tidak 2 - Tidak 3 - Ya 2 - Tidak 1 - Ya 2 - Tidak 1 - Ya 2 - Tidak 2 - Tidak 3 - Ya 2 - Tidak 1 - Ya 2 - Tidak 2 - Tidak 3 - Ya 2 - Tidak 4 - Ya 2 - Tidak 5 - Tid
1. Per 2. Per 3. Per 4. Laii 1003. Apakah tanama selama	at apa yang diketahui/dirasakan dari Program Perhutanan Sosial? ningkatan pendapatan masyarakat ncegahan deforestasi/degradasi hutan ncegahan konflik yang terjadi di masyarakat berkaitan pemanfaatan hutan nnya (sebutkan: melakukan penanaman atau memanfaatkan tanaman kehutanan dengan n pertanian lainnya/peternakan/perikanan dalam satu bidang (agroforestri) periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023?	1. Pupuk urea:kg 2. Pupuk urea:liter 1006.c Jenis pestisida yang digunakan untuk tanaman semusim, tanaman tahunan, dan kehutanan selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023? (jawaban bisa multiple) 1 - Insektisida 2 - Herbisida 3 - Fungisida 4 - Rodentisida 9 - Tidak menggunakan pestisida 2 - Herbisida 3 - Fungisida 1007. Apakah unit usaha melakukan pencatatan (pembukuan) untuk kegiatan usaha pertanian selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023? 1 - Tidak, tidak pernah 2 - Ya, hanya sesekali (tidak periodik)
· ·	h menjadi anggota kelompok tani/kelompok ternak/kelompok nelayan 1 - Ya 2 - Tidak L a periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023 ?	3 - Ya, hanya sebagian (berupa catatan pendapatan dan pengeluaran) 4 - Ya, secara berkala (periodik) dan lengkap (berupa laporan rugi laba dan neraca akhir tahun)

X. MANAJEMEN DALAM UNIT	USAHA PERTANIAN (LANJUTAN)
1008. Pendapatan unit usaha yang berasal dari usaha pertanian terhadap total pendapatan pengelola unit usaha selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023?	1011.a Apakah memiliki akses terhadap KUR (Kredit Usaha Rakyat) Pertanian selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023 ? 1 - Ya 2 - Tidak, Lanjutkan ke R.1012.a
1 - (0-25%) 2 - (26-50%) 3 - (51-75%) 4 - (76-99%) 5 - (100%) 1009. Jika R.210 ada berkode 7 dan/atau 8, apakah dalam unit usaha pertanian melakukan	1011.b Apakah pernah mengajukan kredit untuk usaha pertanian selama 1 - Ya periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023? 2 - Tidak
kegiatan ekonomi selain sektor pertanian selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023 ? a.Manufaktur pengolahan produk pertanian 1 - Ya 2 - Tidak	1012.a Apakah unit usaha dilindungi asuransi selama periode 1 - Ya 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023? 2 - Tidak, Lanjutkan ke R.1013
b.Manufaktur kerajinan tangan 1 - Ya 2 - Tidak	1012.b Asuransi apa saja yang diikuti selama periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023 ?
c. Perdagangan grosir dan eceran, perbaikan kendaraan bermotor 1 - Ya 2 - Tidak	1. Asuransi pertanian (tanaman) 1 - Ya 2 - Tidak
d. Hotel dan restoran 1 - Ya 2 - Tidak	2. Asuransi usaha Ternak
e. Agrowisata 1 - Ya 2 - Tidak	3. Asuransi nelayan
f. Lainnya (sebutkan:	4. Asuransi usaha budidaya perikanan
1010.a Apakah mendapatkan bantuan untuk usaha pertanian selama 1 - Ya	5. Asuransi pertanian lainnya
periode 1 Mei 2022 s.d. 30 April 2023 ? 2 - Tidak, Lanjutkan ke R.1011.a 1010.b Sumber bantuan yang diperoleh:	1013. Jika mengusahakan tanaman perkebunan , apakah memiliki Surat Tanda Daftar 1 - Ya 2 - Tidak Usaha Perkebunan untuk Budidaya (STD-B)?
1. Pemerintah 1 - Ya 2 - Tidak 3. Perusahaan swasta 1 - Ya 2 - Tidak	Pertanyaan R.1014 s.d. R.1016 hanya ditanyakan jika klasifikasi wilayah adalah perkotaan (R.105 berkode 1)
2. BUMN/BUMD 1 - Ya 2 - Tidak 4. Lainnya 1 - Ya 2 - Tidak (sebutkan:)	1014. Apakah usaha pertanian dilakukan di lahan yang terbatas? 1 - Ya 2 - Tidak
10 To .c. Jenis bantuan yang diperolen:	1015. Apakah sebagian besar media tanam tidak di permukaan tanah 1 - Ya 2 - Tidak
1. Pupuk subsidi 1 - Ya 2 - Tidak 4. Pakan 1 - Ya 2 - Tidak	secara langsung atau menggunakan media pot dan sejenisnya?
2. Sarana/peralatan produksi 1 - Ya 2 - Tidak 5. Lainnya 1 - Ya 2 - Tidak 3. Bibit 1 - Ya 2 - Tidak (sebutkan:)	1016. Apakah menggunakan teknologi seperti hidroponik, aquaponik, 1 - Ya 2 - Tidak vertikulture, media terpal dan sejenisnya?
XI. CATATAN	XII. PENGESAHAN
Identifikasi komoditas yang diusahakan/dipelihara oleh unit usaha pertanian perorangan:	Dengan ini menyatakan bahwa saya telah diwawancarai oleh petugas ST2023 1201. Nama pemberi informasi : 1202. Tanggal wawancara :
1	1203. Tanda tangan 1204. Jam Selesai Wawancara :
2	1204. Jain Selesai Wawancara .
3	
4	XIII. KETERANGAN PETUGAS
5	UraianPetugas Lapangan SensusPemeriksa Lapangan Sensus (PML)EditorPetugas Pengolahan Sensus13011302130313041305
6	1301 1302 1303 1304 1305 1. Kode
7	2. Nama
8	3. Tanggal Pelaksanaan
0.	4. Nomor Telepon/HP
9	
10	5. Tanda Tangan