



REPUBLIK INDONESIA
SENSUS PERTANIAN 2023
GLADI BERSIH

ST2023.GB1-L2.UTP

RAHASIA

PENCACAHAN UNIT USAHA PERTANIAN - PERORANGAN

100. Jam Mulai Wawancara :

I. KETERANGAN TEMPAT

101. Provinsi102. Kabupaten/Kota*)103. Kecamatan104. Desa/Kelurahan*)105. Klasifikasi Desa/Kelurahan

1 - Perkotaan

2 - Perdesaan

106. Nomor Blok Sensus107. Nomor Bangunan108. Nomor Urut Rumah Tangga Usaha Pertanian

Keterangan Rumah Tangga

109. Nama Kepala Rumah Tangga : 110. Alamat Rumah : 111.a Lintang (Latitude) : 111.b Bujur (Longitude) : 112. No Hp : 113. Email : Luas Tempat Tinggal 114.a Bangunan : m² 114.b Tanah : m²

II. KETERANGAN ANGGOTA RUMAH TANGGA

201. Banyaknya anggota rumah tangga

Karakteristik Anggota Rumah Tangga

No	Nama anggota rumah tangga (ART)	Hubungan dengan kepala rumah tangga (kode)	Jenis kelamin Laki-laki -1 Perempuan - 2	Umur (tahun)	Jika umur ≥ 5 tahun, Ijazah/ STTB terakhir (kode)	Jika umur ≥ 10 tahun				Jika umur ≥ 18 tahun			Jika Rincian 210 berkode 1 s.d 3, berikan nomor urut unit usaha pertanian perorangan
						Status perkawinan (kode)	Apakah ART bekerja pada 12 bulan terakhir? Ya - 1 Tidak - 0 → Lanjut ke R.212	Jika Rincian 209 berkode 1, apa aktivitas ekonomi yang dilakukan? (kode, jawaban bisa multiple)	Jika Rincian 210 berkode 1 s.d 6 Apakah bekerja dalam unit usaha pertanian ini menjadi aktivitas utama? Ya - 1 Tidak - 0	Apakah memiliki lahan pertanian disertai dengan bukti kepemilikan tertulis? Ya - 1 Tidak -0	Apakah memiliki lahan pertanian dan berhak untuk menjual? Ya - 1 Tidak -0	Apakah memiliki lahan pertanian dan berhak untuk mewariskan? Ya - 1 Tidak -0	
202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215
01		1											
02													
03													
04													
05													
06													
07													
08													
09													
10													

Kode R.204: Hubungan dengan kepala rumah tangga

1 - KRT
2 - Istri/suami
3 - Anak kandung/tiri
4 - Anak angkat
5 - Menantu

6 - Cucu
7 - Orang tua/mertua
8 - Pembantu/supir
9 - Lainnya (famili lain, orang yang tidak ada hubungan famili dengan KRT)

Kode R.207: Ijazah/STTB terakhir

1 - Tidak/belum pernah sekolah
2 - Tidak/belum tamat SD
3 - Tamat SD/ sederajat
4 - Tamat SLTP/ sederajat
5 - Tamat SLTA/ sederajat

6 - Tamat D1/D2
7 - Tamat Akademi/D3
8 - Tamat D4/S1
9 - Pendidikan Profesi
10 - Tamat S2/S3

Kode R.208: Status perkawinan

1 - Belum kawin
2 - Kawin
3 - Cerai hidup
4 - Cerai mati

Kode R.210: Aktivitas ekonomi

1 - Pengelola usaha tanaman pangan, hortikultura, perkebunan, dan/atau peternakan
2 - Pengelola usaha perikanan dan/atau kehutanan
3 - Pengelola usaha jasa pertanian
4 - Pekerja pada unit usaha tanaman pangan, hortikultura, perkebunan, dan/atau peternakan dalam rumah tangga
5 - Pekerja pada unit usaha perikanan dan/atau kehutanan dalam rumah tangga
6 - Pekerja pada usaha jasa pertanian dalam rumah tangga
7 - Pengelola usaha lainnya
8 - Pekerja pada unit usaha lainnya

*) Coret yang tidak perlu

[illegible]

IV. TANAMAN SEMUSIM (TANAMAN PANGAN, HORTIKULTURA, DAN PERKEBUNAN)	
1. Tanaman Pangan	
2. Hortikultura	
3. Perkebunan	

401. Apakah mengusahakan tanaman semusim (tanaman pangan, hortikultura, dan perkebunan) pada periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 ?	1 - Ya 0 - Tidak, Lanjutkan ke Blok V	<input type="checkbox"/>
---	--	--------------------------

[illegible]

IV. TANAMAN SEMUSIM (TANAMAN PANGAN, HORTIKULTURA, DAN PERKEBUNAN) (LANJUTAN)

Nama tanaman semusim (tanaman pangan, hortikultura, dan perkebunan)	Kode tanaman (kode)	Jenis usaha Budidaya – 1 Pembibitan - 2, lanjutkan ke R.420 (jawaban bisa multiple)	Kondisi utama tanaman (kode)	Periode waktu				Sistem pemanenan: Dipanen sendiri - 1 Dijijonkan - 2 Ditebaskan - 3 Belum panen - 0 (jawaban bisa multiple)	Luas		Ketika luas tanam lebih besar dari luas panen, penyebab utama: (kode)	Jika Rincian 410 berkode 1					Jika Rincian 410 berkode 2 atau 3, isikan nilai ijon atau tebasan selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (Rp)	Jika Rincian 404 berkode 2, isikan nilai produksi bibit selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (Rp)	Pemanfaatan produksi selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (kode)								
				Penanaman		Panen			Luas tanam (m ²)	Luas panen (m ²)		Jenis produksi (kode)	Satuan produksi (kode)	Volume produksi selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022	Nilai produksi selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (Rp)	Nilai produksi ikutan selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (Rp)											
				Bulan	Tahun	Bulan	Tahun																				
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.																											
i.																											
Kode R.405: Kondisi utama tanaman				Kode R.413: Ketika luas tanam lebih besar dari luas panen, penyebab utama:				Kode R.421: Pemanfaatan produksi:																			
1 - Tanaman tunggal				3 - Tanaman tumpang sari				1 - Kekeringan				4 - Banjir				7 - Pencurian				1 - Produksi seluruhnya untuk dijual				4 - Produksi seluruhnya untuk dikonsumsi sendiri			
2 - Tanaman campuran				4 - Tanaman asosiasi antara semusim dan tahunan				2 - Hama				5 - Panen sebagian				8 - Lainnya				2 - Produksi sebagian besar untuk dijual, dan sisanya untuk dikonsumsi sendiri				0 - Belum dijual			
				3 - Penyakit				6 - Hewan								3 - Produksi sebagian besar untuk dikonsumsi sendiri, dan sisanya untuk dijual.											

V. TANAMAN TAHUNAN (HORTIKULTURA DAN PERKEBUNAN)

501. Apakah mengusahakan tanaman hortikultura dan perkebunan tahunan pada **1 Mei 2022** (khusus usaha pembibitan selama periode **1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022**) ?

1 - Ya
0 - Tidak, Lanjutan ke Blok VI ☐

Nama tanaman tahunan (hortikultura dan perkebunan)	Kode tanaman (kode)	Jenis usaha	Kondisi utama tanaman (kode)	Bentuk penanaman Berjarai rapi - 1 Terpencar - 2	Sistem pemanenan: Dipanen sendiri -1 Dijonkan - 2 Ditebaskan - 3 Belum panen - 0 (jawaban bisa multiple)	Jika Rincian 506 berkode 1,			Jumlah tanaman			Jika Rincian 507 berkode 1,					Jika Rincian 507 berkode 2 atau 3, isikan nilai ijon atau tebasan selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (Rp)	Jika Rincian 504 berkode 2, isikan nilai produksi bibit selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (Rp)	Pemanfaatan produksi selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (kode)
		Budidaya – 1 Pembibitan - 2, lanjutkan ke R.520 (jawaban bisa multiple)				Luas tanaman belum menghasilkan (m²)	Luas tanaman menghasilkan (m²)	Luas tanaman tidak menghasilkan (m²)	Tanaman belum menghasilkan	Tanaman menghasilkan	Tanaman tidak menghasilkan	Jenis produksi (kode)	Satuan produksi (kode)	Volume produksi selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022	Nilai produksi selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (Rp)	Nilai produksi ikutan selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (Rp)			
502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521
a.																			
b.																			
c.																			
d.																			
e.																			
f.																			
g.																			
h.																			
i.																			
j.																			
<div><div>Kode R.505: Kondisi utama tanaman</div><div>1 - Tanaman tunggal 2 - Tanaman campuran</div><div>3 - Tanaman tumpang sari 4 - Tanaman asosiasi antara semusim dan tahunan</div></div> <div><div>Kode R.521: Pemanfaatan produksi:</div><div>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</div></div>																			

VI. PETERNAKAN

601. Apakah memelihara atau mengusahakan ternak pada 1 Mei 2022 (khusus Unggas Pedaging selama periode 1 Mei 2021 s.d. 1 Mei 2022) ?

1 - Ya

0 - Tidak,

→ Lanjutkan ke Blok VII

Ternak Kerbau Potong, Kerbau Perah, Sapi Potong, Sapi Perah

Jenis ternak	Kode ternak	Jenis rumpun	Kode rumpun	Jumlah Ternak pada 1 Mei 2022								Jenis pakan ternak (kode)	Tujuan utama pemeliharaan ternak (kode)	Jika R.618 berkode 1 s.d. 5		
				Total ternak (ekor)	Jantan			Betina						Pemanfaatan produksi selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (kode)	Jenis produksi selama periode1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (kode, jawaban bisa multiple)	Nilai produksi yang dijual/ dikonsumsi/ diberikan kepada pihak lain/hilang selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (Rp)
					Anak (< 1 tahun)	Muda (1 s.d. 2 tahun)	Dewasa (> 2 tahun)	Anak (< 1 tahun)	Muda (1 s.d. 2 tahun)	Dewasa						
										(> 2 s.d. 8 tahun)	(> 8 tahun)					
602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	617	618	619	620	621
a.		a.														
b.		b.														
c.		c.														
d.		d.														
e.		e.														

Ternak Domba Potong, Domba Perah, Kambing Potong, Kambing Perah, Babi, Kuda, Kelinci Potong, Rusa, Unta, dan Keledai

Jenis ternak	Kode ternak	Jumlah ternak pada 1 Mei 2022		Jenis pakan ternak (kode)	Tujuan utama pemeliharaan ternak (kode)	Jika R618 berkode 1 s.d. 5		
		Total ternak (ekor)	Betina dewasa (lihat Daftar Kode) (ekor)			Pemanfaatan produksi selama Periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (kode)	Jenis produksi selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (kode, jawaban bisa multiple)	Nilai produksi yang dijual/ dikonsumsi/diberikan kepada pihak lain/hilang selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (Rp)
602	603	606	614	617	618	619	620	621
a.								
b.								
c.								
d.								
e.								

Kode R.617:
Jenis pakan ternak
1 - Non Industri (< 10% konsentrat/industri)
2 - Campuran (10 - <90% konsentrat/industri)
3 - Industri (≥ 90% konsentrat/industri)

Kode R.618:
Tujuan utama pemeliharaan ternak
1 - Pengembangbiakan
2 - Penggemukan
3 - Pembibitan
4 - Pembesaran ternak betina (rearing)
5 - Produksi telur/susu/madu/kokon/liur
6 - Seluruhnya bukan untuk usaha peternakan (untuk pengangkutan, hobi, dll)

Kode R.619: Pemanfaatan produksi:
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
4 – Produksi seluruhnya untuk dikonsumsi sendiri
0 – Belum dijual

Kode R.620:
Jenis produksi
1 - Ternak hidup/Daging
2 - Susu segar
3 - Telur konsumsi
4 - Telur tetas
5 - Mani/Semen ternak
6 - Embrio

7 - Madu
8 - Liur/Sarang
9 - Bulu
10 - Kepompong/Kokon
11 - Kulit
12 - Lilin/malam

Ternak Unggas (Ayam Kampung, Ayam Kampung Pedaging, Ayam Kampung Petelur, Ayam Ras Pedaging, Ayam Ras Petelur, Itik, Itik Pedaging, Itik Manila, Angsa, Merpati, Puyuh, Puyuh Pedaging, Kalkun, dan Burung Unta)

Jenis ternak unggas	Kode ternak	Jumlah ternak pada 1 Mei 2022		Khusus unggas pedaging		Jenis pakan ternak (kode)	Tujuan utama pemeliha-raan ternak (kode)	Jika R.618 berkode 1 s.d. 5		
		Total ternak (ekor)	Betina dewasa (lihat Daftar Kode) (ekor)	Jumlah siklus selama 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (kali)	Rata-rata pembelian DOC/DOD/ DOQ per siklus (ekor)			Pemanfaatan produksi selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (kode)	Jenis produksi selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (kode, jawaban bisa multiple)	Nilai produksi yang dijual/ dikonsumsi/diberikan kepada pihak lain/hilang selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (Rp)
602	603	606	614	615	616	617	618	619	620	621
a.										
b.										
c.										
d.										
e.										

Ternak Lainnya (Anjing, Cacing, Hamster, Jangkrik, Kucing, Lebah, Marmut, Ulat Sutra, Walet, Ayam Lokal Lainnya, Unggas Nonpangan, dan Lainnya)

Jenis ternak lain	Kode ternak	Jumlah ternak pada 1 Mei 2022		Jenis pakan ternak (kode)	Tujuan utama pemeliha-raan ternak (kode)	Jika R.618 berkode 1 s.d. 5		
		Total Ternak (ekor)	Pemanfaatan produksi selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (kode)			Jenis produksi selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (kode, jawaban bisa multiple)	Nilai produksi yang dijual/ dikonsumsi/diberikan kepada pihak lain/hilang selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (Rp)	
602	603	606	617	618	619	620	621	
a.								
b.								
c.								
d.								
e.								

622. Nilai produksi ikutan ternak (kotoran, dsb) selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022: Rp.....

VII. KEHUTANAN

701. Apakah mengusahakan tanaman kehutanan pada 1 Mei 2022 (khusus usaha pembibitan selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022) ?

1 - Ya
0 - Tidak, Lanjutkan ke R.721

Jenis tanaman

Kode tanaman

Jenis usaha
Budidaya – 1
Pembibitan - 2,
lanjutan ke
R.717
(jawaban bisa multiple)

Kondisi utama tanaman
(kode)

Bentuk utama penanaman
Berjajar rapi - 1
Terpencar - 2

Jumlah tanaman (pohon/lajar/rumpun) menurut kelompok umur pada 1 Mei 2022

< 2 tahun

2 s.d < 4 tahun

4 s.d < 6 tahun

≥ 6 tahun

Sistem pemanenan:
Dipanen sendiri – 1
Dijonkan – 2
Ditebaskan – 3
Belum panen – 0
(jawaban bisa multiple)

Jika R.707, R.708, R.709, dan/atau R.710 ada isian, dan R.711 berkode 1

Volume produksi yang dipanen/ditebang selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022

Jenis produksi
(kode)

Satuan
m³ -1
batang -2
kg -3

Jumlah

Nilai produksi (Rp)

Jika R.711 berkode 2 atau 3,

Isikan nilai ijon atau tebasan selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (Rp)

Jika R704 berkode 2

Jumlah bibit yang diusahakan selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (batang)

Nilai produksi bibit selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (Rp)

Pemanfaatan produksi selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022
(kode)

702

703

704

705

706

707

708

709

710

711

712

713

714

715

716

717

718

719

a.

b.

c.

d.

e.

720. Nilai produksi ikutan usaha tanaman kehutanan (kayu bakar, dsb) selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022: Rp.....

Kode R.705 : Kondisi utama tanaman

1 - Tanaman tunggal
2 - Tanaman campuran

3 - Tanaman tumpang sari
4 - Tanaman asosiasi antara semusim dan tahunan

Kode R.712 : Jenis produksi

1 - Kayu bulat
2 - Getah
3 - Daun

4 - Bambu bulat
5 - Batang rotan

Kode R.719, R.727, dan R.735: Pemanfaatan produksi:

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

721. Apakah melakukan usaha penangkaran tumbuhan/satwa liar selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022?

1 - Ya
0 - Tidak, Lanjutkan ke R.729

Jenis komoditas

Kode

Produksi selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022

Satuan
(kode)

Jumlah

Nilai produksi (Rp)

Pemanfaatan produksi selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022
(kode)

Kode R.724: Satuan produksi

1 – pohon
2 – ekor
3 – buah
4 – lembar

722

723

724

725

726

727

a.

b.

c.

d.

e.

728. Nilai produksi ikutan usaha penangkaran tumbuhan/satwa liar (Bunga Anggrek Hutan, dsb) selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022: Rp.....

729. Apakah melakukan usaha pemungutan hasil hutan dan/atau perburuan dan penangkapan satwa liar selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 ?

1 - Ya
0 - Tidak, Lanjutkan ke Blok VIII

Hasil

Kode

Produksi selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022

Satuan
(kode)

Jumlah

Nilai produksi (Rp)

Pemanfaatan produksi selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022
(kode)

Kode R.732: Satuan produksi

1 – batang
2 – kg
3 – pohon
4 – liter
5 – ekor
6 – m³

730

731

732

733

734

735

a.

b.

c.

d.

e.

736. Nilai produksi ikutan usaha pemungutan hasil hutan dan/atau perburuan dan penangkapan satwa liar (kulit, Sarang Lebah, Tanduk Rusa, dsb) selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022: Rp.....

VIII. PERIKANAN

801. Apakah melakukan kegiatan usaha budidaya/pembenihan ikan (termasuk udang, cumi-cumi, rumput laut, dll) selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 ?

1 - Ya

0 - Tidak, Lanjutkan ke R.817

Kegiatan usaha budidaya/pembenihan ikan (termasuk udang, cumi-cumi, rumput laut, dll) yang dilakukan selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022

Jenis ikan	Kode ikan	Jenis kegiatan budidaya (kode)	Jenis wadah utama yang digunakan (kode)	Jika R.804 berkode 1, 2, dan 3						Produksi			Pemanfaatan produksi selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (kode)
				Luas baku seluruh wadah budidaya (m²)	Sistem budidaya utama (kode)	Teknologi budidaya utama (kode)	Jumlah siklus panen	Sistem pemanenan utama (kode)	Jika R.810 berkode 2 dan/atau 3, isikan nilai ijon/tebasan (Rp)	Volume	Satuan (kode)	Nilai (Rp)	
802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815
a.													
b.													
c.													
d.													
e.													

816. Nilai produksi ikutan kegiatan usaha budidaya/pembenihan ikan selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 : Rp.....

Kode R.804: Jenis kegiatan budidaya

1 – Pembesaran di air laut

2 – Pembesaran di air payau

3 – Pembesaran di air tawar

Kode R.805: Jenis wadah yang digunakan

1 – Tali rentang/patok/rakit

2 – Karamba jaring apung

3 – Jaring tancap

4 – Tambak

5 – Kolam

6 – Karamba

7 – Mina padi/sawah

8 – Akuarium

9 – Lainnya

Kode R.807: Sistem budidaya utama

1 – Monokultur

2 – Polikultur

Kode R.808: Teknologi budidaya utama

1 – Intensif

2 – Semi intensif

3 - Sederhana

Kode R.810: Sistem pemanenan

1 – Dipanen sendiri

2 – Dijonkan

3 – Ditebaskan

Kode R.813: Satuan produksi

1 - Kg

2 - Ekor

817. Apakah melakukan kegiatan usaha penangkapan ikan (termasuk udang, cumi-cumi, rumput laut, dll) selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 ?

1 - Ya

0 - Tidak, Lanjutkan ke Blok IX

Kegiatan usaha penangkapan ikan (termasuk udang, cumi-cumi, rumput laut, dll) yang biasanya dilakukan selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022

Jenis dan kode penangkapan ikan	Jenis kapal/perahu yang digunakan	Lokasi utama penangkapan ikan (kode)	Jumlah kapal/perahu yang dikuasai pada 1 Mei 2022	Jumlah ukuran kapal/perahu yang dikuasai pada 1 Mei 2022 (Gross Tonnage/GT)	Jenis alat tangkap utama yang digunakan (kode)	Jumlah trip dari seluruh kapal/perahu/tanpa perahu	Rata-rata volume hasil tangkapan per trip dari seluruh kapal/perahu/tanpa perahu (Kg)	Rata-rata nilai hasil tangkapan per trip dari seluruh kapal/perahu/tanpa perahu (Rp)	Kode Wilayah Pengelolaan Perikanan (WPP)	Pemanfaatan produksi selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 (kode)	Kode R.820: Lokasi utama penangkapan ikan	
818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	1 – Sungai	4 – Rawa
A. Penangkapan ikan konsumsi di laut	1. Kapal motor										2 – Danau	5 – Genangan
	2. Perahu motor tempel										3 – Waduk	6 – Lainnya (sawah, saluran irigasi, ...)
	3. Perahu tanpa motor											
	4. Tanpa perahu											
B. Penangkapan ikan konsumsi di perairan umum daratan	1. Kapal motor										Kode R.823: Jenis alat tangkap	
	2. Perahu motor tempel										01 – Jaring lingkar	07 – Jaring insang
	3. Perahu tanpa motor										02 – Pukat tarik	08 – Perangkap
	4. Tanpa perahu										03 – Pukat hela	09 – Pancing
C. Penangkapan benih											04 – Penggaruk	10 – Alat penangkapan ikan lainnya
											05 – Jaring angkat	
											06 – Alat yang dijatuhkan	
D. Penangkapan ikan											Kode R.815 dan R.828: Pemanfaatan produksi	
											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	

829. Nilai produksi ikutan kegiatan usaha penangkapan ikan selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 : Rp.....

IX. JASA PERTANIAN DAN PRAKTIK KEGIATAN PERTANIAN						
Rincian	1. Tanaman Pangan	2. Hortikultura	3. Perkebunan	4. Kehutanan	5. Peternakan	6. Perikanan
901a. Apakah unit usaha ini melakukan usaha jasa pertanian selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 ?	Ya -1 Tidak - 0 <input type="checkbox"/>	Ya -1 Tidak - 0 <input type="checkbox"/>	Ya -1 Tidak - 0 <input type="checkbox"/>	Ya -1 Tidak - 0 <input type="checkbox"/>	Ya -1 Tidak - 0 <input type="checkbox"/>	Ya -1 Tidak - 0 <input type="checkbox"/>
901b. Jika 901a. terisi Ya, besarnya pendapatan yang diperoleh unit usaha dari jasa pertanian yang dilakukan selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 : (Rp)
902. Apakah menggunakan bibit rekayasa genetika selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 ?	Ya -1 Tidak - 0 <input type="checkbox"/>	Ya -1 Tidak - 0 <input type="checkbox"/>	Ya -1 Tidak - 0 <input type="checkbox"/>	Ya -1 Tidak - 0 <input type="checkbox"/>		
903. Apakah tanaman berada di bawah pelindung selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 ?	Ya -1 Tidak - 0 <input type="checkbox"/>	Ya -1 Tidak - 0 <input type="checkbox"/>	Ya -1 Tidak - 0 <input type="checkbox"/>	Ya -1 Tidak - 0 <input type="checkbox"/>		

X. MANAJEMEN DALAM UNIT USAHA PERTANIAN									
1001. Apakah pernah mendapat penyuluhan dari Aparat/Pihak Dinas Pertanian setempat selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 dalam bidang (<i>isikan untuk setiap subsektor</i>): Ya -1 Tidak - 0									
1. Tanaman Pangan	2. Hortikultura	3. Perkebunan	4. Peternakan	5. Perikanan	6. Kehutanan				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1002.a Apakah mengetahui/mengikuti Program Perhutanan Sosial selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 ?					1 - Ya				
					0 - Tidak, Lanjutkan ke R.1003	<input type="checkbox"/>			
1002.b Skema Perhutanan Sosial yang diketahui/diikuti (<i>isikan untuk setiap skema</i>):Ya -1 Tidak - 0									
1. Hutan Desa (HD)	2. Hutan Kemasyarakatan (HKm)	3. Hutan Tanaman Rakyat (HTR)	4. Hutan Adat (HA)	5. Kemitraan Kehutanan					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
1002.c Penggunaan lahan dari Perhutanan Sosial di bidang (<i>isikan untuk setiap subsektor</i>) : Ya -1 Tidak - 0									
1. Tanaman Pangan	2. Hortikultura	3. Perkebunan	4. Peternakan	5. Perikanan	6. Kehutanan (termasuk ekowisata)				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1002.d Manfaat apa yang diketahui/dirasakan dari Program Perhutanan Sosial?									
1. Peningkatan pendapatan masyarakat					Ya -1	Tidak - 0	<input type="checkbox"/>		
2. Pencegahan deforestasi/degradasi hutan					Ya -1	Tidak - 0	<input type="checkbox"/>		
3. Pencegahan konflik yang terjadi di masyarakat berkaitan pemanfaatan hutan					Ya -1	Tidak - 0	<input type="checkbox"/>		
4. Lainnya (sebutkan:.....)					Ya -1	Tidak - 0	<input type="checkbox"/>		
1003. Apakah melakukan penanaman atau memanfaatkan tanaman kehutanan dengan tanaman pertanian lainnya/peternakan/perikanan dalam satu bidang (agroforestri) selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 ?					Ya -1	Tidak - 0	<input type="checkbox"/>		
1004. Apakah menjadi anggota kelompok tani/kelompok ternak selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 ?					Ya -1	Tidak - 0	<input type="checkbox"/>		
1005. Apakah menerapkan teknologi modern dalam praktek pertanian yang dilakukan selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 ?									
a. Penggunaan alsintan modern					Ya -1	Tidak - 0	<input type="checkbox"/>		
b. Penggunaan internet/telepon pintar/teknologi informasi					Ya -1	Tidak - 0	<input type="checkbox"/>		
c. Penggunaan <i>drone</i>					Ya -1	Tidak - 0	<input type="checkbox"/>		
d. Penggunaan kecerdasan buatan					Ya -1	Tidak - 0	<input type="checkbox"/>		
1006.a Jenis pupuk yang digunakan untuk tanaman semusim, tanaman tahunan, dan kehutanan selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 ? (<i>jawaban bisa multiple</i>)									
1 - Pupuk urea		4 - Pupuk campuran organik dan non-organik		7 - Pupuk dari kotoran hewan		<input type="checkbox"/>			
2 - Pupuk NPK				9 - Tidak menggunakan pupuk					
3 - Pupuk non-organik lainnya		5 - Pupuk organik		0 - Tidak mengusahakan budidaya tanaman					
		6 - Biofertilizer							
1006.b Jenis pestisida yang digunakan untuk tanaman semusim, tanaman tahunan, dan kehutanan selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 ? (<i>jawaban bisa multiple</i>)									
1 - Insektisida		4 - Rodentisida		9 - Tidak menggunakan pestisida		<input type="checkbox"/>			
2 - Herbisida		5 - Pestisida jenis lain		0 - Tidak mengusahakan budidaya tanaman					
3 - Fungisida									
1007. Apakah unit usaha melakukan pencatatan (pembukuan) untuk kegiatan usaha pertanian selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 ?									
1 – Tidak, tidak pernah					<input type="checkbox"/>				
2 – Ya, hanya sesekali (tidak periodik)									
3 – Ya, hanya sebagian (berupa catatan pendapatan dan pengeluaran)									
4 – Ya, secara berkala (periodik) dan lengkap (berupa laporan rugi laba dan neraca akhir tahun)									
1008. Seberapa besar persentase pendapatan rumah tangga yang berasal dari usaha pertanian selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 ?									
1 – (0-25%)		2 – (26-50%)		3 – (51-75%)		4 – (76-99%)		5 – (100%)	
								<input type="checkbox"/>	

X. MANAJEMEN DALAM UNIT USAHA PERTANIAN (LANJUTAN)				
1009. Apakah dalam unit usaha yang sama, unit usaha pertanian melakukan kegiatan ekonomi lain di bawah ini selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 ?				
a.1 Manufaktur pengolahan produk pertanian	Ya -1	Tidak - 0		
a.2 Manufaktur kerajinan tangan	Ya -1	Tidak - 0		
b. Perdagangan grosir dan eceran, perbaikan kendaraan bermotor	Ya -1	Tidak - 0		
c. Hotel dan restoran	Ya -1	Tidak - 0		
d. Agrowisata	Ya -1	Tidak - 0		
e. Lainnya (sebutkan:.....)	Ya -1	Tidak - 0		
1010.a Apakah mendapatkan bantuan untuk usaha pertanian selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 ?	1 - Ya			
	0 - Tidak, Lanjutkan ke R.1011.a			
1010.b Sumber bantuan yang diperoleh:				
1. APBN	Ya -1	Tidak - 0		
2. APBD	Ya -1	Tidak - 0		
3. Lainnya (sebutkan:.....)	Ya -1	Tidak - 0		
1010.c Jenis bantuan yang diperoleh:				
1. Pupuk subsidi	Ya -1	Tidak - 0		
2. Sarana/peralatan produksi	Ya -1	Tidak - 0		
3. Bibit	Ya -1	Tidak - 0		
4. Lainnya (sebutkan:.....)	Ya -1	Tidak - 0		
1011.a Apakah memiliki akses terhadap KUR (Kredit Usaha Rakyat) Pertanian selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 ?	1 - Ya			
	0 - Tidak, Lanjutkan ke R.1012.a			
1011.b Apakah pernah mengajukan kredit untuk usaha pertanian selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 ?	1 - Ya			
	0 - Tidak			
1012.a Apakah unit usaha mengikuti asuransi selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 ?	1 - Ya			
	0 - Tidak, Lanjutkan ke R.1013			
1012.b Jika Ya, asuransi apa saja yang diikuti selama periode 1 Mei 2021 s.d. 30 April 2022 ?				
1. Asuransi pertanian (tanaman)	Ya -1	Tidak - 0		
2. Asuransi usaha Ternak	Ya -1	Tidak - 0		
3. Asuransi nelayan	Ya -1	Tidak - 0		
4. Asuransi usaha budidaya perikanan	Ya -1	Tidak - 0		
5. Asuransi pertanian lainnya	Ya -1	Tidak - 0		
1013. Apakah usaha pertanian dilakukan di lahan yang terbatas?	Ya -1	Tidak - 0		
1014. Apakah sebagian besar media tanam tidak di permukaan tanah secara langsung atau menggunakan media pot dan sejenisnya?	Ya -1	Tidak - 0		
1015. Apakah menggunakan teknologi seperti hidroponik, aquaponik, vertikulture, media terpal dan sejenisnya?	Ya -1	Tidak - 0		
1016. Apakah memiliki Surat Tanda Daftar Usaha Perkebunan untuk Budidaya (STD-B)?	Ya -1	Tidak - 0		

XI. CATATAN

XII. PENGESAHAN				
Dengan ini menyatakan bahwa saya telah diwawancarai oleh petugas ST2023				
1201. Nama pemberi informasi :				
1202. Tanggal wawancara :				
1203. Tanda tangan				
<div></div>				1204. Jam Selesai Wawancara :
<div></div> : <div></div>				
XIII. KETERANGAN PETUGAS				
	Pencacah	Pengawas/ Pemeriksa	Editor	Operator Entri
1301	1302	1303	1304	1305
1. Kode	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
2. Nama				
3. Tanggal Pelaksanaan				
4. Nomor Telepon/HP				
5. Tanda Tangan				