



LAPORAN BULANAN JANUARI 2022



Evaluasi TE 2021



Monev Banpem &
Desa Korporasi
2021



Pelantikan JF
Wasbitnak 2021



Studi Banding PPID
BKP Kls I Cilacap



BALAI EMBRIO TERNAK
DIREKTORAT JENDERAL PETERNAKAN &
KESEHATAN HEWAN
KEMENTERIAN PERTANIAN





KEMENTERIAN PERTANIAN
DIREKTORAT JENDERAL PETERNAKAN DAN KESEHATAN HEWAN
BALAI EMBRIO TERNAK CIPELANG

KOTAK POS NOMOR 485 BOGOR 16004

TELEPON (0251) 8211988, 8211988 FAKSIMILI (0251) 8211555

website : <http://www.betciпельang.ditjenpkh.pertanian.go.id> - email : bet.cipelang@pertanian.go.id



Nomor : B-09001/RC.320/F21/02/2022
Sifat : Biasa
Lampiran : 1 (satu) berkas
Hal : Laporan Bulanan BET Cipelang
Bulan Januari 2022

9 Februari 2022

Yth.

Sekretaris Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan
di tempat

Bersama ini disampaikan laporan bulanan Balai Embrio Ternak Cipelang bulan Januari 2022 dalam rangka mendukung tugas pokok dan fungsi Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan sebagai berikut :

A. Analisa kinerja teknis

1. Dinamika Populasi Ternak

a. Struktur Populasi Ternak

Tabel 1. Struktur Populasi Ternak

No	Sapuh	POPULASI TERNAK SAPUH BULAN							PERSEbaran PERJENJURAN					PERSEbaran TERNAK BERDASAR JENIS TERNAK											
		KORSAK		BUNDA		SABAI			JALAN KAYU		PERUMPAHAN TERNAK			PERUMPAHAN TERNAK		SAPUH		BUNDA		SABAI		JML			
		JML	%	JML	%	JML	%	JML	%	JML	%	JML	%	JML	%	JML	%	JML	%						
SAPUH																									
1	ACEH	9	12	0	0	1	0	0	19								9	12	0	0	1	0	0	19	
2	ANGKUS	11	8	1	0	0	1	0	39								11	8	1	0	0	1	0	39	
3	BALI	8	0	0	0	0	0	0	8								8	0	0	0	0	0	0	8	
4	BELIAN BLUE	13	0	0	0	0	0	0	79	1	1	1					13	0	0	0	0	0	0	79	
5	BRAHMAN	6	0	0	1	1	0	0	3								6	0	0	1	1	0	0	3	
6	BRANGUS	6	0	0	1	0	0	0	9								6	0	0	1	0	0	0	9	
7	BEI	6	0	154	10	21	0	0	140								6	0	154	10	21	0	0	140	
8	GAUDIAN BROWN	2	0	0	1	0	0	0	6								2	0	0	1	0	0	0	6	
9	LMOLSEN	44	10	4	3	3	0	2	88	1							44	10	4	3	3	0	2	88	
10	MADURA	12	0	0	0	0	0	0	14								12	0	0	0	0	0	0	14	
11	PARUNDAN	4	0	0	0	1	0	0	6								4	0	0	0	1	0	0	6	
12	PERANAKAN ONDOLE	36	0	45	0	36	1	0	129	1							36	0	45	0	36	1	0	129	
13	PRAMENITAN	16	11	0	0	4	0	1	42	1							16	11	0	0	4	0	1	42	
14	SUMBA ODDOLE	1	0	0	0	0	0	0	1								1	0	0	0	0	0	0	1	
15	WAGYU	2	0	0	0	0	0	1	14								2	0	0	0	0	0	1	14	
TOTAL SAPUH		168	42	187	38	119	12	31	887	4	1	1	0	0	0	0	168	42	187	38	119	12	31	887	

No	Sapuh	POPULASI TERNAK SAPUH BULAN							PERSEbaran PERJENJURAN					PERSEbaran TERNAK BERDASAR JENIS TERNAK											
		KORSAK		BUNDA		SABAI			JALAN KAYU		PERUMPAHAN TERNAK			PERUMPAHAN TERNAK		SAPUH		BUNDA		SABAI		JML			
		JML	%	JML	%	JML	%	JML	%	JML	%	JML	%	JML	%	JML	%	JML	%						
KERBAU																									
1	KERBAU LUMPUR	0	0	0	1	4	0	0	9								0	0	0	1	4	0	0	9	
TOTAL KERBAU		0	0	0	1	4	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	9	
TOTAL SAPUH & KERBAU		168	42	187	38	123	12	31	896	4	1	1	0	0	0	0	168	42	187	38	123	12	31	896	

- 1) Berdasarkan tabel diatas dapat diketahui bahwa jumlah populasi ternak awal bulan Januari 2022 adalah sebanyak 592 ekor dan pada akhir bulan Januari adalah sebanyak 588 ekor terdiri dari 208 ekor Donor (166 ekor Donor BET dan 42 ekor Donor Impor), 186 ekor Resipien, 165 ekor Ternak Muda terdiri dari 160 ekor sapi (35 ekor jantan dan 125 ekor betina), 5 ekor kerbau (1 ekor jantan, 4 ekor betina), dan 29 ekor Anak (13 ekor jantan dan 16 ekor betina).
 - 2) Penambahan ternak pada bulan Januari diperoleh dari kelahiran ternak. Kelahiran ternak di bulan Januari sebanyak 4 ekor terdiri dari hasil IB sebanyak 4 ekor dan hasil TE sebanyak 1 ekor. Realisasi kelahiran ternak sebanyak 5 ekor (5.5% dari total target kelahiran sebanyak 90 ekor).
- b. Pengeluaran ternak terdiri dari lahir mati (anak), kematian dan penjualan ternak. Pada bulan Januari terdapat 1 ekor anak lahir mati, kematian ternak sebanyak 3 ekor dan penjualan ternak jantan sebanyak 5 ekor.
2. **Capaian produksi embrio**

Jumlah donor yang diprogram pada bulan Januari sebanyak 30 ekor donor memperoleh 168 embrio yang berasal dari 5 rumpun sapi, yaitu rumpun Simmental 12 ekor memperoleh 79 embrio, rumpun Limousin 6 ekor memperoleh 7 embrio, rumpun Angus 2 ekor memperoleh 17 embrio, rumpun PO 2 ekor memperoleh 1 embrio. Total program SOV dan produksi embrio layak transfer yang dihasilkan pada bulan Januari adalah 30 SOV dan 168 embrio (16,41 %) dari target produksi in vivo sebesar 1.024 embrio.

Tabel 2. Produksi Embrio s.d 31 Januari 2022

No	Bangsa	Produksi Embrio 2022				
		Januari		Total		
I. PRODUKSI EMBRIO IN VIVO						
	A	Produksi Insitu	SOV (ekor)	Produksi (embrio LT)	SOV (ekor)	Produksi (embrio LT)
		1. FH			0	0
		2. SIMMENTAL	12	79	12	79
		3. LIMOUSIN	6	7	6	7
		4. BRAHMAN			0	0
		5. BRANGUS			0	0
		6. ANGUS	2	17	2	17
		7. PO	2	1	2	1
		8. SO			0	0
		8. BALI			0	0
		9. MADURA			0	0
		10. BELGIAN BLUE			0	0
		11. GALACIAN BLOND			0	0
		12. PASUNDAN			0	0
		13. ACEH			0	0
		14. WAGYU	8	64	8	64
		Sub Total 1	30	168	30	168
	B	Produksi Ekaltu				
		1. PERAH			0	0
		2. BRAHMAN			0	0
		Sub Total 2	0	0	0	0
II. PRODUKSI EMBRIO IN VITRO						
		1. BRAHMAN			0	0
		2. SIMMENTAL			0	0
		Sub Total 3	0	0	0	0
		Total 1+2+3	30	168	30	168

3. Distribusi embrio

a. Ketersediaan embrio

Ketersediaan embrio pada awal Januari sebanyak 1224 embrio. Produksi embrio pada bulan Januari sebanyak 168 embrio dan distribusi embrio sebanyak 2 embrio sehingga stock akhir pada bulan Januari sebanyak 1390 embrio.

Tabel 3. Ketersediaan Embrio s.d 31 Januari 2022

No	Rumpun	Stok Des '21	Produksi Jan '22	Distribusi Jan '22	Stok Akhir
A. EMBRIO IN VIVO					
1. Embrio Insitu					
1	FH	27	0	0	27
2	Simmental	78	79	1	156
3	Limousin	120	7	1	126
4	Brahman	0	0	0	0
5	Angus	133	17	0	150
6	Brangus	3	0	0	3
7	Madura	0	0	0	0
8	PO	31	1	0	32
9	Wagyu	54	64	0	118
10	Bali	0	0	0	0
11	Aceh	2	0	0	2
12	Belgian Blue Cross	47	0	0	47
13	Belgian Blue	47	0	0	47
14	Galician Blond	20	0	0	20
	Sub Total	562	168	2	728
2. Embrio Ekaitu					
1	FH	9	0	0	9
2	P. Ongole	1	0	0	1
	Sub Total	10	0	0	10
	Total Embrio In Vivo (1+2)	572	168	2	738
B. EMBRIO IMPOR					
1	FH	34	0	0	34
2	Simmental	104	0	0	104
3	Limousin	81	0	0	81
4	Brahman	16	0	0	16
5	Belgian Blue	376	0	0	376
6	Wagyu	6	0	0	6
	Total Embrio Impor	617	0	0	617
C. EMBRIO IN VITRO					
1	Ongole	3	0	0	3
2	Brahman	25	0	0	25
3	Angus	7	0	0	7
	Total Embrio In Vitro	35	0	0	35
	TOTAL EMBRIO (A+B+C)	1224	168	2	1390

b. Distribusi embrio dan lokasi

Distribusi embrio pada bulan Januari berjumlah 2 embrio (1 embrio Simmental dan 1 embrio Limousin). Distribusi sampai dengan bulan Januari sebanyak 2 embrio atau 0,25 % dari target 800 embrio. Daerah penerima embrio bulan Januari adalah BET Cipelang. Distribusi embrio segar ke BET Cipelang dilakukan pada hari yang sama dengan panen embrio (flushing embrio) dan langsung ditransferkan ke sapi resipien yang memenuhi syarat.

Tabel 4. Distribusi Embrio s.d 31 Januari 2022

DISTRIBUSI EMBRIO TERNAK SAPI PERAH DAN SAPI POTONG TA. 2021(S/D 31 JANUARI 2022)					
NO.	KUALIFIKASI	Distribusi Embrio/Bangsa/Lokasi		2022	
				1	Jml
A.	GRADE A	I	SAPI PERAH		
			JUMLAH PERAH (FH)	-	-
		II	SAPI POTONG		
			SIMMENTAL		
			SIMMENTAL IN SITU		
			BET Cipelang	1	1
			JUMLAH SIMMENTAL IN SITU	1	1
			JUMLAH SIMMENTAL	1	1
			LIMOUSIN IN SITU		
			BET Cipelang	1	1
			JUMLAH LIMOUSIN	1	1
			JUMLAH ANGUS	-	-
			JUMLAH BRAHMAN	-	-
			JUMLAH BELGIAN BLUE IN SITU	-	-
			JUMLAH BALI IN SITU	-	-
			JUMLAH MADURA	-	-
			JUMLAH PO IN SITU	-	-
			JUMLAH WAGYU	-	-
			JUMLAH GALICIAN BLOND	-	-
			JUMLAH BRANGUS	-	-
			JUMLAH REGULER	2	2
			JUMLAH IN VIVO	2	2
			JUMLAH IN VITRO	-	-
			JUMLAH TOTAL	2	2
Keterangan : 1 Target Distribusi Embrio Reguler					800
Persentase capaian					0,25%

4. Survey Kepuasan Masyarakat

Nilai pelayanan s.d bulan Januari 2022 melalui survey kepuasan masyarakat memperoleh nilai sebesar 89,227 dengan nilai 3,569. Sehingga pelayanan BET termasuk dalam kategori "Sangat Baik" dari 8 responden. Nilai pelayanan tertinggi adalah unsur pelayanan Biaya/Tarif, sedangkan nilai unsur pelayanan terendah adalah unsur produk layanan, kompetensi pelaksana serta penanganan pengaduan dan masukan. Unsur pelayanan yang rendah ini akan terus diperbaiki sehingga pelayanan terhadap konsumen dapat lebih baik lagi.

Tabel 5. Survey Kepuasan Masyarakat

NO	UNSUR	UNSUR-UNSUR PELAYANAN	NILAI RATA-RATA
1	U1	Persyaratan	3,500
2	U2	Prosedur	3,500
3	U3	Waktu Pelayanan	3,625
4	U4	Biaya/tarif	4,000
5	U5	Produk Layanan	3,375
6	U6	Kompetensi Pelaksana	3,375
7	U7	Perilaku Pelaksana	3,500
8	U8	Sarana dan Prasarana	3,875
9	U9	Penanganan Pengaduan dan Masukan	3,375
NILAI RATA-RATA UNSUR JANUARI 2022			3,569
TOTAL NILAI			89,227

5. Distribusi Bibit

Distribusi bibit bulan Januari sebanyak 5 ekor pejantan, yang terdiri dari rumpun PO, sehingga total distribusi sampai bulan Januari sebanyak 5 ekor (25,00 %) dari target distribusi 20 ekor. Pembelian bibit bulan Januari oleh Sumiland Farm dari Kota Depok, Jawa Barat.

Tabel 6. Distribusi Bibit s.d Januari 2022

No	Tanggal	Bangsa	Ear Tag	Sex	Status	Lokasi	Keterangan
1	13-Jan-22	PO	220204	Jantan	Sapi Calon Pejantan	Sumiland Farm, Depok	PNSP
2	13-Jan-22	PO	220202	Jantan	Sapi Calon Pejantan	Sumiland Farm, Depok	PNSP
3	13-Jan-22	PO	220201	Jantan	Sapi Calon Pejantan	Sumiland Farm, Depok	PNSP
4	13-Jan-22	PO	221209	Jantan	Sapi Calon Pejantan	Sumiland Farm, Depok	PNSP
5	13-Jan-22	PO	221206	Jantan	Sapi Calon Pejantan	Sumiland Farm, Depok	PNSP

6. Capaian Transfer Embrio

a. Jumlah ternak yang di TE dan lokasi

Pada bulan Januari 2020, kegiatan TE reguler sebanyak 22 embrio terdiri dari embrio FH, (6 embrio), Limousin (27 embrio), Simmental (8 embrio), Belgian Blue (10 embrio), Wagyu (1 embrio), Angus (9 embrio), PO (6 embrio), Brangus (1 embrio) dan Embrio Limousin Impor (2 embrio) serta Angus impor (2 embrio). Sehingga total TE reguler 2022 sampai dengan akhir Januari 2022 adalah 309 embrio (44.14 %) dari target TE sebanyak 700 embrio. Data dapat dilihat di tabel dibawah ini

Tabel 7. Transfer Embrio s.d 31 Januari 2022

No	Bangsa	Transfer Embrio 2021							Total
		Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni	Juli	
I	EMBRIO IN VIVO INSITU								
1	FH	6	2			1	4	6	19
2	ANGUS		8	1		1		9	19
3	LIMOUSIN	13	1	10	12	5	20	27	88
4	SIMMENTAL	10	4	3	15	10	10	8	60
5	BELGIAN BLUE**)	7				4	9	10	30
6	PO	1			3			8	10
7	GALICIAN BLOND					2			2
8	WAGYU					1	1	1	3
9	BRANGUS							1	1
	Sub Total 1	37	15	14	30	24	44	68	232
II	EMBRIO IN VIVO EKSITU								
	Sub Total 2	0	0	0	0	0	0	0	0
III	EMBRIO IMPOR								
1	FH	1				5			6
2	ANGUS	1	1			3	2	2	9
3	BRAHMAN		1						1
4	LIMOUSIN	3	2	8		11	1	2	27
5	SIMMENTAL	4		1	1	14	4		24
6	WAGYU	1	3			1			5
	Sub Total Embrio Impor	10	7	9	1	34	7	4	72
	Sub Total Embrio Non BB	47	22	23	31	58	51	72	304
7	BELGIAN BLUE*)	5							5
	Sub Total Belgian Blue	5	0	0	0	0	0	0	5
IV	EMBRIO IN VITRO								
	Sub Total 4	0	0	0	0	0	0	0	0
	Jumlah Total	52	22	23	31	58	51	72	309

b. Ternak bunting bulan Januari 2022

Pada awal bulan Januari jumlah ternak bunting IB sebanyak 35 ekor dan TE sebanyak 13 ekor sehingga jumlah ternak bunting awal bulan Januari sebanyak 48 ekor. Terdapat kelahiran 4 ekor hasil IB dan 1 ekor hasil TE. Pada bulan Januari dilakukan PKb, jumlah ternak bunting pada akhir Januari sebanyak 47 ekor terdiri dari 35 ekor bunting IB dan 12 ekor bunting hasil TE.

Tabel 8. Ternak Bunting s.d 31 Januari 2022

No	Bulan	IB	TE	Plo		Lahir		Abortus		Lain-Lain		Ternak Bunting		Jumlah ternak bunting s.d akhir bulan (IB & TE)
				IB	TE	IB	TE	IB	TE	IB	TE	IB	TE	
1	Januari	35	13	4	0	4	1	0	0	0	0	35	12	47

c. Ternak lahir sampai dengan bulan Januari 2022

Pada bulan Januari jumlah ternak yang lahir adalah sebanyak 5 ekor terdiri dari 4 ekor hasil IB dan 1 ekor hasil TE. Total kelahiran s.d bulan Januari sebanyak 5 ekor atau sebesar 5.5% dari total target kelahiran ternak tahun 2022 sebanyak 90 ekor.

Tabel 9. Ternak Lahir s.d 31 Januari 2022

No	Bulan	Ternak Lahir		
		Hasil IB	Hasil TE	Jumlah
1	Januari	4	1	5
JUMLAH		4	1	5

7. Capaian Produksi Bibit

a. Kelahiran ternak berdasarkan rumpun

Jumlah kelahiran ternak berdasarkan rumpun pada dengan bulan Januari adalah sebanyak 5 ekor terdiri dari 2 ekor rumpun Belgian Blue (1 ekor jantan dan 1 ekor betina), 1 ekor jantan rumpun Limousin, 1 ekor jantan rumpun PO dan 1 ekor jantan rumpun Simmental. Kelahiran ternak berdasarkan rumpun dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 10. Kelahiran ternak berdasarkan rumpun

Rumpun ternak	Jenis Kelamin		Jumlah
	Jantan	Betina	
Aceh			
Angus			0
Bali			
Belgian Blue	1	1	2
Brahman			
Branqus			
FH			0
Galician Blond			
Limousin	1		1
Madura			0
Pasundan			
PO	1		1
Simmental	1		1
SO			
Wagyu			0
Jumlah	4	1	5

b. Produksi Bibit Bersertifikat

Produksi bibit yang alih status menjadi donor atau resipien untuk bulan Januari sebanyak 4 ekor temak yang akan dijadikan sebagai calon donor atau resipien dan calon pejantan unggul.

8. Kinerja keuangan

a. Realisasi APBN

b. Realisasi anggaran sebesar Rp. 1.187.185.695,- dari pagu Rp. 110.299.911.000,- atau 1,08%.

c. PNBPN (fungsional dan umum)

Realisasi PNBPN pada bulan Januari 2022 sebesar Rp. 309.091.000,- dengan rincian Pendapatan Fungsional : Rp. 81.500.000,-, Pendapatan Umum Rp. 227.591.000,-, Target Pagu Rp. 866.685.000,- (Fungsional : Rp. 802.200.000,- dan Umum : 64.485.000). Realisasi pada bulan Januari 2022 sebesar Rp. 309.091.000,- atau 35,664%.

9. Kinerja pakan

a. Produksi Hijauan Pakan Ternak (HPT)

Stok awal Hijauan Pakan Ternak (HPT) pada awal bulan Januari sebanyak 41.215 kg. Total produksi Hijauan Pakan Ternak pada bulan Januari sebanyak 532.905 kg yang berasal produksi rumput dalam BET, sehingga total stok HPT pada bulan Januari sebesar 574.120 kg dengan rata-rata produksi rumput per hari 17.190 kg. Total distribusi HPT selama bulan Januari sebanyak 538.025 kg dengan rata-rata distribusi per hari 17.356 kg. Penyusutan rumput selama bulan Januari sebanyak 1.145 kg (0,20%). Sehingga terdapat sisa stok pada akhir bulan Januari 34.950 kg. Produksi dan distribusi HPT sampai dengan bulan Januari secara rinci dapat dilihat pada tabel 12.

Tabel 12. Produksi Hijauan Pakan Ternak sampai dengan 31 Januari 2022

Bulan	Stok Awal Bulan (Kg)	Produksi HPT (Kg)				Distribusi (Kg)		Penyusutan		Stok Akhir Bulan (Kg)
		Dalam	Luar	Total	Rataan per Hari	Total	Rataan per Hari	(Kg)	(%)	
Januari	41.215	532.905	-	532.905	17.190	538.025	17.356	1.145	0,20	34.950
TOTAL		532.905	-	532.905	17.190	538.025	17.356	1.145	0,20	

b. Pengadaan dan Produksi konsentrat

1) Pengadaan bahan pakan konsentrat

Pengadaan bahan pakan dilakukan melalui proses pengadaan langsung untuk proses tender/ lelang bahan pakan dilakukan sebanyak 5 termin dalam setahun. Pada bulan Januari kegiatan pengadaan bahan pakan masih dalam tahap proses.

2) Produksi

Stok konsentrat awal bulan Januari sebanyak 5.450 kg. Produksi konsentrat pada bulan Januari sebanyak 77.000 kg sehingga total stok konsentrat pada bulan Januari sebanyak 82.450 kg yang terdiri dari Konsentrat Donor, Konsentrat Resipien, Konsentrat Pedet/ Muda dan Konsentrat Laktasi dengan rataannya produksi per hari 2.484 kg. Distribusi konsentrat bulan Januari sebanyak 79.050 kg dengan rataannya distribusi konsentrat per hari 2.550 kg. Sehingga terdapat sisa stok konsentrat pada akhir bulan Januari sebanyak 3.400 kg. Produksi dan distribusi Konsentrat bulan Januari secara rinci dapat dilihat pada tabel 13.

Tabel 13. Produksi Konsentrat sampai dengan 31 Januari 2022

BULAN	STOK AWAL BULAN (Kg)	PRODUKSI (Kg)	RATAAN PER HARI	DISTRIBUSI (Kg)	RATAAN PER HARI	STOK AKHIR BULAN (Kg)
JANUARI	5,450	77,000	2,484	79,050	2,550	3,400
TOTAL		77,000	2,484	79,050	2,550	

c. Distribusi bibit HPT

Target distribusi bibit HPT tahun 2022 adalah sebanyak 50.000 stek. Pada bulan Januari belum ada kegiatan distribusi bibit HPT.

10. Kesehatan ternak

Kegiatan medik dan paramedik pada bulan Januari antara lain pengobatan rutin harian, pengawasan status present ternak, pemberian vitamin ADE, pemotongan kuku dan tanduk, perawatan sapi pre dan post partus serta perawatan pedet pasca lahir.

Tabel 14. Kasus Penyakit bulan Januari 2022

No	Kasus penyakit	Jumlah kasus	Penyebab
1	Vulnus	3	Trauma fisik
2	Distokia	2	Idiopatik
3	Enteritis	2	Infeksius/adaptasi pakan
4	Pneumonia	2	Infeksius
5	Pneumonia granulosomatous	2	Infeksius
6	Tympani	1	Metabolisme
7	Abses	1	Infeksius
8	Enteritis hemoragika	1	Infeksius
9	Indigesti	1	Metabolisme
10	Miasis	1	Infeksius
11	Pediculus	1	Ektoparasit
12	Pincang	1	Trauma fisik
13	Sepsis	1	Infeksius
	Total	19	

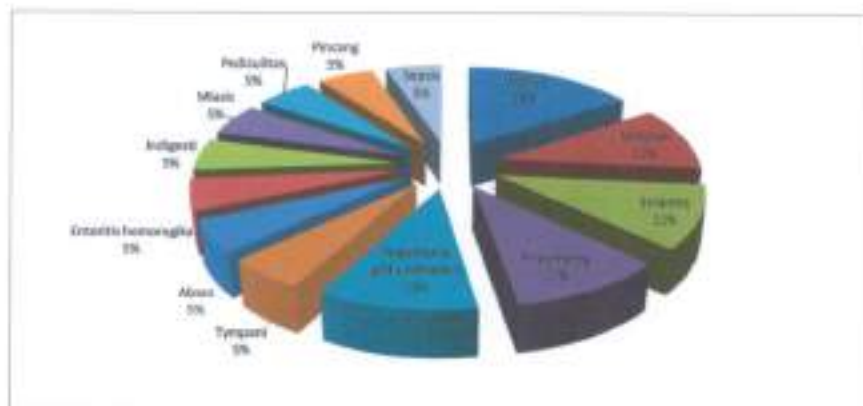


Diagram 1. Persentase kasus bulan Januari 2022

Kasus penyakit yang terjadi pada bulan Januari sebanyak 19 kasus dari 13 jenis penyakit. Kasus yang paling banyak bulan ini adalah vulnus. Vulnus terjadi karena trauma fisik akibat benturan antar sapi, gesekan dengan pagar atau kandang, dan penyebab lain yang menimbulkan kerusakan kulit. Penangan vulnus dilakukan dengan pembersihan luka dan penyemprotan antibiotik. Kemudian terdapat kasus distokia atau kesulitan melahirkan akibat pedet malposisi/sungsang yang ditangani dengan operasi sesar dan reposisi serta traksi. Selain itu terdapat kasus enteritis, dan pneumonia yang cenderung banyak di bulan Januari karena puncak musim hujan dan cuaca ekstrim di BET Cipelang

Pada bulan Januari terdapat tiga kematian diakibatkan oleh kasus sepsis dan pneumonia. Nekropsi dilakukan kepada kedua sapi tersebut dan diambil sampel untuk diperiksa lebih lanjut di Balitvet Bogor.

Tabel 15. Data Kematian Sapi

No	Bulan	Jumlah (ekor)	Rumpun	Status Ternak	Jenis Kelamin	Penyebab
1	Januari	3	FH, Limousin, Simmental	Donor, Resipien	Betina	Sepsis, Pneumonia
	JUMLAH	3				

11. Ketatausahaan

- a. Jumlah rincian pegawai per tanggal 31 Januari 2020 sebanyak 62 Pegawai Negeri Sipil.
- b. Pengembangan SDM
 - Mengikuti evaluasi pemantauan dan pelaksanaan pembangunan Zona Integritas Menuju WBK/WBBM melalui *video conference*, pada tanggal 06 Januari 2022. (drh. Oloan Parlindungan, M.P., Deasy Zamanti, S.Pt., M.Si., Sri Wahyuni Siswanti, S.Pt., M.Si., Yanyan Setiawan, S.Pt., M.Si, Anny Rosmayanti, S.Pt., Cecep Sastrawiludin, S.Pt., Isnaini Putri Nastiti, S.Pt., Erlinawati Rismatul Solichah, S.Pt., Yut Afiffah Kasihandari, S.Pt., Irma Nurlayasari, A.Md.)
 - Mengikuti koordinasi Satker Pelaksana Desa Korporasi Sapi 2022 melalui *video conference*, pada tanggal 19 Januari 2022. (Cecep Sastrawiludin, S.Pt., Deasy Zamanti, S.Pt., M.Si., Sri Wahyuni Siswanti, S.Pt., M.Si., Anny Rosmayanti, S.Pt., R. Radito Gariadjie, S.Pt., Septaria Jodiansyah, S.Pt., Erlinawati Rismatul Solichah, S.Pt.)
 - Mengikuti Bimbingan Teknis Uji Kompetensi Paramedik Veteriner secara online, pada tanggal 27 Januari 2022. (Sri Yati, Cecep Sastrawiludin, S.Pt.)
 - Mengikuti Bimbingan Teknis Uji Kompetensi Medik Veteriner secara online, pada tanggal 27 Januari 2022. (drh. Oloan Parlindungan, M.P.)
 - Mengikuti sosialisasi Gratifikasi oleh KPK melalui *video conference*, pada tanggal 28 Januari 2022. (drh. Oloan Parlindungan, M.P., Deasy Zamanti, S.Pt., M.Si., Sri Wahyuni Siswanti, S.Pt., Menik Setyarini, A.Md., Erlinawati Rismatul Solichah, S.Pt.)
 - Mengikuti Pembahasan Rancangan PP tentang jenis dan tarif atas jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak Kementan melalui *video conference*. Pada tanggal 28 Januari 2022. (Sri Yati)

Demikian laporan bulan Januari kami sampaikan. Atas perhatian dan kerjasama Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.



Tembusan :

1. Direktur Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan
2. Direktur Perbibitan dan Produksi Ternak
3. Direktur Kesehatan Hewan
4. Direktur Pakan

10. Distribusi																				
a. Penjualan																				
Embrio			0																	
Bibit (ekor)			5																	
b. Hilah																				
Bibit (ekor)			0																	
Embrio			2																	
c. Abur																				
Bibit (ekor)			0																	
Non Bibit (ekor)			0																	
Lelang (ekor)			0																	
11. PNBP (Rp)			309.591.000																	
a. Penerimaan fungsional			81.500.000																	
b. Penerimaan umum			227.591.000																	

Keterangan:

*Dikukan per sapi atau USG

** Jumlah total betina yang dalam kondisi bunting (3-9 bulan)

*** Data setahun dibuat per rumpun