

LAPORAN BULANAN februari 2024











KEMENTERIAN PERTANIAN DIREKTORAT JENDERAL PETERNAKAN DAN KESEHATAN HEWAN BALAI EMBRIO TERNAK

TÜVRheinland
CERTIFIED
Sistem
Manajemen
(SO 9001 : 2015
SO 140001 : 2015
(SO 140001 : 2015
SO 140001 : 2015

KOTAK POS NOMOR 485 BOGOR 16004
TELEPON (0251) 8211988, 8211988 FAKSIMILI (0251) 8211555
website: http://www.betcipelang.ditjenpkh.pertanian.go.id - email: bet.cipelang@pertanian.go.id

Nomor : B- 05003/RC.320/F2I/03/2023 5 Maret 2024

Sifat : Biasa Lampiran : -

Hal : Laporan Bulanan BET Cipelang

Bulan Februari 2024

Yth.

Sekretaris Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan di tempat

Bersama ini disampaikan laporan bulanan Balai Embrio Ternak Cipelang bulan Februari 2023 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

								AL BULA			Т			051	AMBAHA													PENG	ELUA	RAN TE	RNAK										-			AK AKH			
											┸		_							LAI	IR MAT			KEM	ATIAN								TRIBUS														
NO	RUMPUN		DEWAS	^	+	MUD	A	A)	NAK	4	\vdash	ELAHIRA	-	ENERIM	_	-		_	MASUK	_	_	┞				_				KIR	_		PENJUA		_		_	HBAH	_		EWASA	_	м	UDA		NAK	4
		D BET	D Imp	R	J		В	J	В	JML	١.	J	в —	LOKAL J B	-	POR B	MUD	\rightarrow	ANAK J E	3	В	-	EWAS.	-	MUDA J B	J	NAK B	DEV	MASA DI I	R J	UDA B	DEW DB D	_	MUDA J I	_	NAK B	J I	A A	NAK B	DBET	D Imp	R	J	В	J	В	JML
	SAPI			-				-	-				-!-		-	-			-		-						-							-										٠			
1	ACEH	8	0	0	0)	1	0	0	9	Γ																	П												8	0	0	0	1	0	0	9
2	ANGUS	6	6	1	c)	5	1	0	19																														6	6	1	0	5	1	0	19
3	BALI	4	0	0	c)	0	0	0	4																														4	0	0	0	0	0	0	4
4	BELGIAN BLUE	22	0	14	1 3	3	14	4	1	58	T											1				1		1			П								T	20	0	14	3	14	3	1	55
5	BRAHMAN	4	0	0	c)	1	0	0	5	T	1	1									П									П			T	T				T	5	0	0	0	0	0	1	6
6	BRANGUS	4	0	0	c)	4	0	0	8																														5	0	0	0	3	0	0	8
7	FH	20	5	69	1	1	37	4	4	150)	2	2																-	1										22	5	65	15	37	0	4	148
8	GALICIAN BLOND	6	0	0	2	2	3	1	2	14																														7	0	0	2	3	1	1	14
9	LIMOUSIN	33	3	2	c)	5	1	0	44	T																				П								T	33	3	2	0	5	1	0	44
10	MADURA	10	0	0	1	1	1	0	0	12																														10	0	0	1	1	0	0	12
11	PASUNDAN	4	0	1	c)	0	0	0	5																														4	0	1	0	0	0	0	5
12	PERANAKAN ONGOLE	30	0	47	1	0	45	1	1	134	1																	1		1										29	0	46	11	46	0	0	132
13	SIMMENTAL	16	0	1	c)	6	1	1	25																														16	0	1	0	7	1	0	25
14	WAGYU	4	5	0	1		4	0	1	15	Т																	П						T	T					4	5	0	1	5	0	0	15
	TOTAL SAPI	171	19	13	5 2	8	126	13	10	502	2 (0 3	3 (0 0	0	0	0	0	0 (0	0	1	0	0	0 0	1	0	2	0 :	5 0	0	0 0	0	0 (0	0	0 (0 0	0	173	19	130	33	127	7	7	496
				POPU	LASITE	RNA	K AWA	AL BULA	AN		Τ			PEN	AMBAHA	N TERI	NAK											PENG	ELUA	RAN TE	RNAK										Р	OPULAS	SITERN	AK AKH	R BULA	AN .	
						MUD				-	-	ELAHIRA	[EN EDR			***	NO.	MASUK	LAI	IR MAT			KEM	ATIAN					KIR			TRIBUS					НВАН	_					UDA			
NO	RUMPUN		DEWAS	Т	+	Ť			NAK	JML	. 🗀	\neg		ENERIM LOKAL	_	POR	MUD		MASUK	+	Т	D	EWAS.	A	MUDA		NAK	DEV	AF NASA		UDA	DEW		MUDA	_	NAK	MUDA		NAK		EWASA			Т		INAK	JML
		D BET	D Imp	R	J	'	В	J	В		1	J	в 🛏	J B	J	В		-	JE	3 3	В	DB	DI	R	Ј В	J	В	DB	_	R J	_	DB D	R	J	_	_		ВЈ	_	DBET	D Imp	R	J	В	J	В	
	KERBAU			_																																											
1	KERBAU LUMPUR	3	0	0	2	2	3	0	1	9																														3	0	0	2	3	0	1	9
	TOTAL KERBAU	3	0	0	2	2	3	0	1	9	1	0 0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0 (0	0	0 0	0	0 (0	0	0 (0 0	0	3	0	0	2	3	0	1	9
	TOTAL SAPI & KERBAU	174	19	13	5 3	0	129	13	11	511	1 0	0 3	3 (0 0	0	0	0	0	0 0	0	0	1	0	0	0 0	1	0	2	0 5	5 0	0	0 0	0	0 0	0	0	0 (0 0	0	176	19	130	35	130	7	8	505

- 1) Berdasarkan tabel diatas dapat diketahui jumlah populasi ternak awal bulan Februari adalah sebanyak 511 ekor dan pada akhir bulan Februari adalah sebanyak 505 ekor terdiri dari 195 ekor Donor (Donor BET 176 ekor dan Donor impor 19 ekor), 130 ekor Resipien, 165 ekor Ternak Muda (33 ekor sapi jantan, 2 ekor kerbau jantan, 127 ekor sapi betina, dan 3 ekor kerbau betina), 15 ekor Anak (7 ekor sapi jantan, 7 ekor sapi betina, 1 ekor kerbau lumpur betina).
- 2) Penambahan ternak pada bulan Februari diperoleh dari kelahiran ternak. Pada bulan Februari terdapat kelahiran ternak di BET Cipelang sebanyak 3 ekor merupakan anak hasil IB. Capaian realiasasi kelahiran/penyediaan bibit ternak baru mencapai 25% dari total target 20 ekor.
- 3) Pengeluaran ternak sebanyak 9 ekor yang terdiri dari 2 ekor kematian, dan 7 ekor afkir.

2. Capaian produksi embrio

Program SOV Produksi pada Bulan Februari 2024 sebanyak 7 ekor dan menghasilkan embrio layak transfer sebanyak 34 embrio dengan menggunakan 3 rumpun, yaitu FH (2 ekor, belum memperoleh embrio), Simmental (4 ekor, memperoleh 34 embrio) dan Brahman (1 ekor, belum memperoleh embrio). Sehingga total Program SOV dan Produksi Embrio layak transfer yang hasilkan s.d akhir Bulan Februari 2024 adalah 31 SOV dan 111 embrio (222,00%) dari target kinerja sebesar 50 embrio.embrio.

Tabel 2. Produksi Embrio s.d 29 Februari 2023

No		Bangsa		Pr	oduksi	Embrio 20)24	
I. P	ROD	OUKSI EMBRIO IN VIVO	Jar	nuari	Fe	bruari	T	otal
	A	Produksi Insitu	SOV (ekor)	Produksi (embrio LT)	SOV (ekor)	Produksi (embrio LT)	SOV (ekor)	Produksi (embrio LT)
		1. FH	10	13	2	0	12	13
		2. SIMMENTAL	6	31	4	34	10	65
		3. LIMOUSIN	3	2			3	2
		4. BRAHMAN	1	12	1	0	2	12
		5. ANGUS	2	6			2	6
		6. PO	1	13			1	13
		7. MADURA	1	0			1	0
Sub	To	tal 1	24	77	7	34	31	111
Sub	То	tal 3	0	0	0	0	0	0
Tot	al 1+	+2+3	24	77	7	34	31	111

3. Distribusi embrio

a. Ketersediaan embrio

Ketersediaan embrio pada awal Februari sebanyak 1402 embrio. Produksi embrio pada bulan Februari sebanyak 34 embrio dan distribusi embrio sebanyak 10 embrio sehingga stock akhir pada bulan Februari sebanyak 1426 embrio.

Tabel 3. Ketersediaan Embrio s.d 29 Februari 2023

No	Rumpun	Stok Jan '24	Produksi Feb '24	Keluar Feb '24	Rusak Feb '24	Kembali Feb '24	Stok Akhir
	A. EMBRIO IN VIVO						
	1. Embrio Insitu						
1	FH	33	0	0	0	0	33
2	Simmental	150	34	0	0	0	184
3	Limousin	28	0	0	0	0	28
4	Brahman	54	0	5	0	0	49
5	Angus	176	0	0	0	0	176
6	Brangus	0	0	0	0	0	0
7	Madura	0	0	0	0	0	0
8	P. Ongole	69	0	5	0	0	64
9	Wagyu	101	0	0	0	0	101
10	Bali	0	0	0	0	0	0
11	Aceh	2	0	0	0	0	2
12	Belgian Blue Cross	55	0	0	0	0	55
13	Belgian Blue	4	0	0	0	0	4
14	Galician Blonde	165	0	0	0	0	165
15	Pasundan	0	0	0	0	0	0
	Sub Total	837	34	10	0	0	861
	2. Embrio Eksitu						
1	FH	18	0	0	0	0	18
2	Simmental	20	0	0	0	0	20
3	Limousin	0	0	0	0	0	0
4	P. Ongole	1	0	0	0	0	1
	Sub Total	39	0	0	0	0	39
,	Total Embrio In Vivo (1+2)	876	34	10	0	0	900
	B. EMBRIO IMPOR	•		!	,		
1	FH	34	0	0	0	0	34
2	Simmental	54	0	0	0	0	54
3	Angus	0	0	0	0	0	0
4	Limousin	27	0	0	0	0	27
5	Brahman	0	0	0	0	0	0
6	Belgian Blue	376	0	0	0	0	376
7	Wagyu	0	0	0	0	0	0
	Total Embrio Impor	491	0	0	0	0	491
	C. EMBRIO IN VITRO			•	•	•	
1	P. Ongole	3	0	0	0	0	3
2	Brahman	25	0	0	0	0	25
3	Angus	7	0	0	0	0	7
	Total Embrio In Vitro	35	0	0	0	0	35
	TOTAL EMBRIO (A+B+C)	1402	34	10	0	0	1426
	TOTAL EMBINIO (A.B.O)	1702	V-7	10			.720

b. Distribusi embrio dan lokasi

Distribusi embrio pada bulan Februari 2024 berjumlah 10 embrio dengan jumlah daerah penerima sebanyak 1 Provinsi. Distribusi sampai dengan bulan Februari sebanyak 17 embrio atau 44,74 % dari target 38 embrio. Daerah penerima embrio bulan Februari adalah UPTD BPTSD Tuah sakato, Sumatera Barat. Distribusi embrio ke wilayah kerja BET menggunakan embrio yang diproduksi oleh BET Cipelang (baik in situ maupun eksitu) embrio impor hanya digunakan di BET Cipelang dalam rangka pemenuhan replacement pejantan untuk B/BIB nasional dan daerah serta replacement donor.

Tabel 4. Distribusi Embrio s.d 29 Februari 2023

NO	KUALIFIKASI		Distribusi Embris (Domesa / Jakasi			2024	
NO.	KUALIFIKASI		Distribusi Embrio/Bangsa/Lokasi	1	2	3	Jml
		II	SAPI POTONG				
			SIMMENTAL				
			SIMMENTAL IN SITU				
			BET Cipelang	4			4
			JUMLAH SIMMENTAL IN SITU	4	-	-	4
			SIMMENTAL EK SITU				
			JUMLAH SIMMENTAL EK SITU	-	-	-	-
			SIMMENTAL IMPOR				
			BET Cipelang				-
			JUMLAH SIMMENTAL IMPOR	-	-	-	-
			JUMLAH SIMMENTAL	4	-	-	4
			ANGUS				
			ANGUS IN SITU				
			BET Cipelang	1			1
			JUMLAH ANGUS IN SITU	1	-	-	1
			JUMLAH ANGUS	1	-	-	1
			PO IN SITU				
			BET Cipelang	2			2
			UPTD BPTSD Tuah Sakato		5		5
			JUMLAH PO IN SITU	2	5	-	7
			Brahman				
			UPTD BPTSD Tuah Sakato		5		5
			JUMLAH Brahman	-	5	-	5
			JUMLAH REGULER	7	10	-	17
			JUMLAH IN VIVO	7	10	-	17
			JUMLAH TOTAL	7	10	-	17

4. Survey Kepuasan Masyarakat

Nilai pelayanan bulan Februari 2024 melalui survey kepuasan masyarakat memperoleh nilai sebesar 91,658 dengan nilai 3,666. Sehingga pelayanan BET termasuk dalam kategori "Sangat Baik" dari 12 responden. Nilai pelayanan tertinggi adalah unsur kompetensi perilaku pelaksana, sedangkan nilai unsur pelayanan terrendah adalah unsur prosedur dan 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	KETERANGAN
1	U3	Waktu Pelayanan	3,750	SANGAT BAIK
2	U5	Produk Layanan	3,667	SANGAT BAIK
3	U1	Persyaratan	3,667	SANGAT BAIK
4	U2	Prosedur	3,417	BAIK
5	U6	Kompetensi Pelaksana	3,667	SANGAT BAIK
6	U4	Biaya/tarif	3,500	BAIK
7	U7	Perilaku Pelaksana	3,917	SANGAT BAIK
8	U8	Penanganan Pengaduan dan Masukan	3,667	SANGAT BAIK
9	U9	Sarana dan Prasarana	3,750	SANGAT BAIK
	NILAI RATA	RATA UNSUR FEBRUARI 2024	3,666	SANGAT BAIK
		TOTAL NILAI	91,658	12 Responden

5. Distribusi Bibit

Distribusi bibit bulan Februari sebanyak 0 ekor pejantan, sehingga total distribusi sampai bulan Februari sebanyak 11 ekor dari target distribusi 5 ekor atau 220,00 %

Tabel 6. Distribusi Bibit s.d Februari 2023

No	Tanggal distribusi	Rumpun	Jumlah	Sex	Status	Lokasi Distribusi
1	12 Januari 2024	BB	2	Jantan	Muda	Lembu Benggolo Farm
2	12 Januari 2024	FH	5	Jantan	Muda	Sumber Jaya Berkah Farm
3	22 Januari 2024	BB	2	Jantan	Muda	CV Agritama
4	25 Januari 2024	PO	2	Jantan	Muda	KT Nurwahida
	Jumlah		11			

6. Capaian Transfer Embrio

a. Jumlah ternak yang di TE dan lokasi

Pada Bulan Februari 2024, Kegiatan Transfer Embrio (TE) terlaporkan baik dari BET Cipelang maupun Daerah sebanyak 14 embrio (12 ekor te embrio tunggal, 1 ekor dengan embrio ganda/duplet). TE bulan ini terlaporkan dengan menggunakan 6 rumpun embrio, yaitu: Angus (1 embrio), Limousin (1 embrio), Simmental (5 embrio), BB (3 embrio), PO (3 embrio) dan Wagyu (1 embrio). Sehingga total TE Regular 2024 sampai dengan akhir Februari 2024 adalah 30 embrio (40,00% dari target TE sebanyak 75 embrio).). Data dapat dilihat di tabel dibawah ini

Tabel 7. Transfer Embrio s.d 29 Februari 2023

No	Bangsa	Tran	sfer Embrio	2024
ı	EMBRIO IN VIVO INSITU	Januari	Februari	Total
1	ANGUS	3	1	4
2	LIMOUSIN	2	1	3
3	SIMMENTAL	7	5	12
4	BELGIAN BLUE**)	1	3	4
5	PO		3	3
6	WAGYU		1	1
	Sub Total 1	13	14	27
II	EMBRIO IN VIVO EKSITU			
	Sub Total 2	0	0	0
III	EMBRIO IMPOR			
1	FH	1		1
2	BRAHMAN	1		1
3	LIMOUSIN	1		1
•	Sub Total Embrio Impor	3	0	3
	Jumlah Total	16	14	30

b. Ternak Bunting Bulan Februari 2023

Pada awal bulan Februari jumlah ternak bunting IB sebanyak 27 ekor, TE sebanyak 4 ekor sehingga jumlah ternak bunting awal bulan Februari sebanyak 31 ekor. Pada bulan Februari telah dilakukan PKb dan diperoleh jumlah ternak bunting sebanyak 5 ekor, terdapat induk partus sebanyak 3 ekor, sehingga jumlah ternak bunting pada akhir Februari sebanyak 33 ekor terdiri dari 30 ekor bunting IB, dan 3 ekor bunting TE.

Tabel 8. Ternak Bunting s.d 29 Februari 2024

No Bulan	Dulan	IR	TE	Kawin		Pkb			Lahir			Abortus			Lain-Lain		Te	ernak Bunti	ing	Jumlah ternak
	ID	IE	Alam	IB	TE	Kawin Alam	IB	TE	Kawin Alam	IB	TE	Kawin Alam	IB	TE	Kawin Alam	IB	TE	Kawin Alam	-bunting s/d akhir bulan	
1	Januari	25	6	0	4	0	0	2	0	0	0	1	0	0	1	0	27	4	0	31
2	Februari	27	4	0	5	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	30	3	0	33

c. Ternak lahir sampai dengan bulan Februari 2024

Pada bulan Februari jumlah ternak yang lahir adalah sebanyak 3 ekor yang berasal dari hasil IB 2 ekor dan TE 1 ekor. Total kelahiran s.d bulan Februari sebanyak 5 ekor atau mencapai 25 % dari total target kelahiran ternak tahun 2024 sebanyak 20 ekor.

Tabel 9. Ternak Lahir s.d 29 Februari 2024

			Ternal	(Lahir	
No	Bulan	Hasil IB	Hasil TE	Kawin Alam	Jumlah
1	Januari	2	0	0	2
2	Februari	2	1	0	3
,	JUMLAH	4	1	0	5

7. Capaian Produksi Bibit

a. Kelahiran ternak berdasarkan rumpun

Jumlah kelahiran ternak berdasarkan rumpun pada dengan bulan Februari adalah sebanyak 3 ekor terdiri dari FH dan Brahman. Kelahiran ternak berdasarkan rumpun dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 10. Kelahiran Ternak Berdasarkan Rumpun

Rumpun	Jenis K	Celamin	Jumlah
ternak	Jantan	Betina	Juillian
Aceh			0
Angus			0
Bali			0
Belgian Blue			0
Brahman		1	1
Brangus			0
FH		3	3
Galician Blond			0
Limousin	1		1
Madura			0
Pasundan			0
PO			0
Simmental			0
SO			0
Wagyu			0
Kerbau Lumpur			0
Jumlah	1	4	5

b. Produksi Bibit Bersertifikat

Produksi bibit bersertifikat untuk bulan Februari sebanyak 2 ekor ternak, sesuai dengan justifikasi fungsional Pengawas Bibit Ternak dan Medik Veteriner sebagai salah satu syarat untuk penerbitan Surat Keterangan Ternak Bibit

Tabel 11. Produksi Bibit Bersertifikat

No	Bulan	Bik	it Bersertifika	nt*
NO	Dulali	Jantan	Betina	Jumlah
1	Januari		5	5
2	Februari		2	2
	Jumlah	0	7	7

Ket *: Sertifikat berupa Surat keterangan Ternak Bibit yang dikeluarkan oleh kepala Balai BET

8. Kinerja keuangan

- a. Realisasi APBN
- Realisasi SPPD Anggaran bulan Februari 2024 sebanyak Rp. 1.219.019.182,- Realisasi SPPD s/d Februari 2023 Rp1.698.800.082,- dari pagu Rp. 17.614.691.000,- atau 9,64 %
- c. PNBP (fungsional dan umum)

Realisasi PNBP pada bulan Februari 2024 sebesar Rp. 93.422.200,- dengan rincian Pendapatan Fungsional: Rp. 92.669.000,-. Pendapatan Umum Rp.753.200,- Realisasi PNBP sampai dengan bulan Februari Rp. 323.793.400,- (Pendapatan Fungsional: Rp. 322.287.000,- Pendapatan Umum Rp. 1.506.400,- dari target Pagu Rp. 1.005.874.000,- atau 32,19%. (target Fungsional Rp. 945.485.000,- dan target Umum Rp.60.389.000).

9. Kinerja pakan

a. Produksi Hijauan Pakan Ternak (HPT)

Stok Hijauan Pakan Ternak (HPT) segar pada awal bulan Februari sebanyak 22.825 kg dan silase 25.360 kg. Produksi Hijauan Pakan Ternak pada bulan Februari sebanyak 412.530 kg yang berasal dari Kebun BET dengan rataan produksi rumput per hari 14.225 kg, selain itu pada bulan Februari juga dilakukan produksi silase sebanyak 1.700 kg. Total distribusi HPT dan silase selama bulan Februari sebanyak 396.445 kg dengan rataan distribusi per hari 13.671 kg. Penyusutan HPT selama bulan Februari sebanyak 8.680 kg (1,99%). Penyusutan rumput terjadi karena rumput mempunyai kadar air yang cukup tinggi atau rumput dalam kondisi segar sehingga pada saat pelayuan dan proses penchopperan kadar airnya menurun. Jumlah stok HPT pada akhir bulan Februari sebanyak 55.590 kg yang terdiri atas HPT segar 29.760 kg dan silase 25.830 kg. Produksi dan distribusi HPT sampai dengan bulan Februari secara rinci dapat dilihat

pada tabel 12.

Tabel 12. Produksi Hijauan Pakan Ternak sampai dengan 29 Februari 2024

	Stok HPT Segar Awal Bulan (Kg)			Produksi	HPT (Kg)			Produksi Silas	e		Distrib	usi (Kg)		Penyusutan H	IPT Segar	Stok	Akhir Bula	n (Kg)
	27,000	25,360	Dalam	Luar	Total	Rataan per Hari	Luar	Dalam	Total	HPT Segar	Silase	Total	Rataan per Hari	(Kg)	(%)	HPT Segar	Silase	Stok Total
Januari	27,000	25,360	439,125		439,125	14,165				417,285		417,285	13,461	26,015	5.58	22,825	25,360	48,185
Februari	22,825	25,360	412,530		412,530	14,225		1,700	1,700	395,215	1,230	396,445	13,671	8,680	1.99	29,760	25,830	55,590
TOTAL			851,655		851,655	14,194		1,700	1,700	812,500	1,230	813,730	13,562	34,695	3.95			

b. Pengadaan dan Produksi konsentrat

Pengadaan bahan pakan konsentrat

Pengadaan bahan pakan konsentrat dilakukan melalui *e-purchasing* dan dibagi menjadi 2 (dua) klasifikasi yaitu bahan pakan untuk Sapi Donor dan Pedet serta Sapi Resipien dan Calon bibit. Dalam pelaksanaan pengiriman bahan pakan dilakukan menjadi 5 termin dalam 1 (satu) tahun. Pada bulan Februari 2024 belum dilakukan pengiriman bahan pakan dikarenakan stok bahan pakan masih cukup untuk empat bulan ke depannya.

Stok konsentrat awal bulan Februari sebanyak 4.650 kg. Produksi konsentrat pada bulan Februari sebanyak 59.000 kg sehingga total stok konsentrat pada bulan Februari sebanyak 63.650 kg yang terdiri dari Konsentrat Donor, Konsentrat Resipien, Konsentrat Pedet/ Muda dan Konsentrat Laktasi dengan rataan produksi per hari 2.034 kg. Distribusi konsentrat bulan Februari sebanyak 58.500 kg dengan rataan distribusi konsentrat per hari 2.017 Kg. Sehingga terdapat sisa stok konsentrat pada akhir bulan Februari sebanyak 5.150 Kg. Produksi dan distribusi Konsentrat bulan Februari secara rinci dapat dilihat pada tabel 13.

Tabel 13. Produksi Konsentrat sampai dengan 29 Februari 2024

Bulan	Stok Awal Bulan (Kg)	Produksi (Kg)	Rataan per Hari	Distribusi (Kg)		Stok Akhir Bulan (Kg)
Januari	4,600	70,000	2,258	69,950	2,256	4,650
Februari	4,650	59,000	2,034	58,500	2,017	5,150
TOTAL		129,000	2,150	128,450	2,141	

c. Distribusi bibit HPT

Tabel 14. Distribusi Bibit HPT sampai 29 Februari 2024

No	Bulan	Distribusi (Stek)	Lokasi
1	Januari	11.000	Cianjur
2	Februari		
3	Maret		
Jun	nlah	11.000	

Pada bulan Februari tidak terdapat distribusi bibit HPT sehingga total distribusi bibit HPT sampai akhir Bulan Februari masih 11.000 stek. Distribusi bibit HPT dilakukan berdasarkan permintaan dari *stakeholder*.

10. Kesehatan ternak

Tujuan penerapan manajemen Kesehatan hewan pada ternak di BET Cipelang adalah menghasilkan bibit dan benih yang sehat serta bebas dari penyakit. Kegiatan manajemen ini meliputi: menyusun dan melakukan program pencegahan penyakit, melakukan pengamanan ternak yang terdeteksi penyakit strategis, terselenggaranya deteksi dini terhadap keadaan tidak normal pada setiap individu ternak dengan akurat, dan ternak terbebas dari gangguan ekto maupun endoparasit yang membahayakan kesehatan.

Tabel 15. Kasus Penyakit bulan Februari 2024

•							
Kasus Penyakit	Jumlah	Penyebab					
Tumor	1	Idiopatik					
Abses	2	Infeksius					
Pedikulosis	3	Ektoparasit					
Foot Root	1	Trauma					
Helmintiasis	1	Endoparasit					
Tympani	2	Metabolisme					
Luxatio Caput Femoralis	2	Trauma					
Demam	1	Infeksius					
Prolapsus Uteri	1	Idiopatik					
Enteritis Et Hemoragika	2	Protozoa					
Jumlah	16						

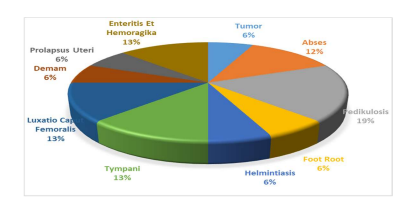


Diagram 1. Persentase kasus bulan Februari 2024

Pada bulan Februari 2024 terdapat kematian sapi sebanyak 2 ekor yang disebabkan oleh tympani. Tympani sering terjadi pada musim hujan. Kembung disebabkan karena ketidak-mampuan ternak menghilangkan gas yang dihasilkan oleh rumen. Keadaan tersebut bisa menyebabkan kematian kalau tidak segera ditangani. Kematian disebabkan oleh tertekannya diafragma dan paru-paru oleh rumen yang membesar akibat gas yang berlebihan. Penanganan dilakukan dengan trokarisasi dan pemberian Dimethicone 25 mg secara oral. Kasus tympani terjadi sangat cepat, sehingga ternak tidak terselamatkan meskipun telah ditangani dengan trokarisasi dan pemberian obat anti kembung.

Tabel 16. Data Kematian Ternak

No	Bulan	Jumlah (ekor)	Rumpun	Status Ternak	Jenis Kelamin	Penyebab
1	Januari	3	FH, Limousin, PO	donor, muda	Betina	Metabolisme & infeksius
2	Februari	2	BB, FH	anak, donor	jantan, betina	protozoa & metabolisme
	JUMLAH	5				

Tabel 17. Data Afkir Ternak

No	Bulan	Jumlah (ekor)	Rumpun	Status Ternak	Jenis Kelamin	Keterangan
1	Januari	3	Belgian Blue (BB), FH	donor, resipien, muda	Betina (2), Jantan (1)	Infausta & tidak layak bibit
2	Februari	7	BB, FH, PO	donor, resipien	betina	Infausta & tidak layak bibit
	JUMLAH	10				

11. Ketatausahaan

- a. Jumlah rincian pegawai per tanggal 29 Februari 2023 sebanyak 59 Pegawai Negeri Sipil.
- b. Pengembangan SDM
 - Menghadiri Penyusunan Matrik Peran Hasil dan Sasaran Kinerja Pegawai 2024 di Jakarta, pada tanggal 1 Februari 2024. (Siti Darojah, S.Pt. dan drh. Weni Kurniati, M.Si.)
 - Mengikuti Sosialisasi Penilaian ZI Melalui Zoom Meeting diadakan oleh Itjen Kementan, pada tanggal 5 Februari 2024. (Deasy Zamanti, S.Pt., M.Si., Siti

- Darojah, S.Pt., Erlinawati Rismatul Solichah, S.Pt. dan Antonius Cahyo Bagaskoro, A.Md. Vet..)
- Melakukan Survey Rencana Kunjungan Kerja Menteri Pertanian di Cianjur, pada tanggal 11 Februari 2024. (Deasy Zamanti, S,Pt., M.Si. dan Usman Sutiawan).
- Menghadiri One on One Meeting Reviu Pelaksanaan Anggaran Semester II Tahun 2023 di KPPN Bogor, pada tanggal 12 Februari 2024. (Deasy Zamanti, S,Pt., M.Si., Cecep Sastrawiludin, S.Pt., Ricky Nooraeni Hendrarifah, A.Md. dan Erlinawati Rismatul Solichah, S.Pt.)
- Mengikuti Workshop Penguatan Kerjasama Selatan Selatan dan Triangular Sektor Pertanian Tahun 2024-2025 yang diadakan oleh BKN Kanreg III Bandung di Bogor, pada tanggal 16 Februari 2024. (Ir. Eliza Diany, M.P., Deasy Zamanti, S,Pt., M.Si. dan Sri Wahyuni Siswanti, S.Pt., M.Si.)
- Mengikuti Zoom Meeting Kenaikan Pangkat Jabatan (Instansi) pada tanggal 21 Februari 2024 (Siti Darojah, S.Pt)
- Menghadiri rapat pembahasan rencana usulan hibah yang akan dimasukkan ke dalam SK DRPH 2025 di Jakarta, pada tanggal 26 Februari 2024. (Deasy Zamanti, S,Pt., M.Si., Sri Wahyuni Siswanti, S.Pt., M.Si. dan Fahrudin Darlian, S.Pt., M.Pt)
- Mengikuti Sosialisasi ZI UPT Lingkup Ditjen PKH melalui zoom meeting diadakan oleh Ortala PKH, pada tanggal 28-29 Februari 2024. (Deasy Zamanti, S.Pt., M.Si., Siti Darojah, S.Pt. dan Antonius Cahyo Bagaskoro, A.Md. Vet)
- Mengikuti Bimbingan Teknis Sistem Pertanian Organik Komoditas Peternakan di Jakarta, pada tanggal 29 Februari-1 Maret 2024. (Isnaini Putri nastiti, S.Pt., Candra Kurniawan dan Burhanudin)

epaka Balai,

Demikian laporan bulan Februari 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