

LAPORAN BULANAN

Juli

2023



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



- 1) Berdasarkan tabel diatas dapat diketahui jumlah populasi ternak awal bulan Juli adalah sebanyak 530 ekor dan pada akhir bulan Juli adalah sebanyak 533 ekor terdiri dari **178 ekor Donor** (Donor BET 158 ekor dan Donor impor 20 ekor), **133 ekor Resipien**, **177 ekor Ternak Muda** (33 ekor sapi jantan, 2 ekor kerbau jantan, 138 ekor sapi betina, dan 4 ekor kerbau betina), **45 ekor Anak** (16 ekor sapi jantan, 1 ekor kerbau jantan, 27 ekor sapi betina, dan 1 ekor kerbau betina).
 - 2) Penambahan ternak pada bulan Juli diperoleh dari kelahiran ternak. Kelahiran ternak di bulan Juli sebanyak 10 ekor terdiri dari 7 ekor hasil IB, dan 2 ekor hasil TE, dan 1 ekor hasil kawin alam. Realisasi kelahiran ternak sampai dengan bulan Juli sebanyak 52 ekor (65% dari total target kelahiran sebanyak 80 ekor).
- b. Pengeluaran ternak terdiri dari kematian ternak, afkir ternak, dan penjualan bibit sebanyak 7 ekor.

2. Capaian produksi embrio

Program SOV Produksi pada Bulan Juli 2023 sebanyak 23 ekor dan menghasilkan embrio layak transfer sebanyak 39 embrio dengan menggunakan 6 rumpun, yaitu Angus, (4 ekor, belum memperoleh embrio), FH (2 ekor, memperoleh 10 embrio), Simmental (4 ekor, memperoleh 2 embrio), Limousin (6 ekor, memperoleh 18 embrio), Wagyu (4 ekor, belum memperoleh embrio), dan PO (3 ekor, memperoleh 9 embrio). Total Program SOV dan Produksi Embrio layak transfer yang dihasilkan s.d akhir Bulan Juli 2023 adalah 154 SOV dan 407 embrio (50,88%) dari target kinerja sebesar 800 embrio.

Tabel 2. Produksi Embrio s.d 31 Juli 2023

No	Bangsa		Produksi Embrio 2023															
I. PRODUKSI EMBRIO IN VIVO			Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli		Total	
	A	Produksi Insitu	SOV (ekor)	Produksi (embrio LT)	SOV (ekor)	Produksi (embrio LT)	SOV (ekor)	Produksi (embrio LT)	SOV (ekor)	Produksi (embrio LT)	SOV (ekor)	Produksi (embrio LT)	SOV (ekor)	Produksi (embrio LT)	SOV (ekor)	Produksi (embrio LT)	SOV (ekor)	Produksi (embrio LT)
		1. FH	5	25	8	3	2	0			2	0	7	7	2	10	26	45
		2. SIMMENTAL	8	9	0	0	7	22	3	12			8	24	4	2	30	69
		3. LIMOUSIN	17	67	5	0	6	9	3	15	3	9	3	2	6	18	43	120
		4. BRAHMAN							1	7	1	21	1	28			3	56
		5. ANGUS			6	6									4	0	10	6
		6. PO	2	10			5	19	1	0	6	31	2	0	3	9	19	69
		7. MADURA			2	0											2	0
		8. BELGIAN BLUE MURNI			5	5	2	0									7	5
		9. GALACIAN BLOND									2	31					2	31
		10. PASUNDAN	2	3													2	3
		11. WAGYU									6	3			4	0	10	3
		12. KERBAU															0	0
		Sub Total 1	34	114	26	14	22	50	8	34	20	95	21	61	23	39	154	407
		B																
		Sub Total 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		II. PRODUKSI EMBRIO IN VITRO																
		Sub Total 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Total 1+2+3	34	114	26	14	22	50	8	34	20	95	21	61	23	39	154	407

3. Distribusi embrio

a. Ketersediaan embrio

Ketersediaan embrio pada awal Juli sebanyak 1258 embrio. Produksi embrio pada bulan Juli sebanyak 39 embrio dan distribusi embrio sebanyak 30 embrio sehingga stock akhir pada bulan Juli sebanyak 1267 embrio.

Tabel 3. Ketersediaan Embrio s.d 31 Juli 2023

No	Rumpun	Stok Jun '23	Produksi Jul '23	Keluar Jul '23	Rusak Jul '23	Kembali Jul '23	Stok Akhir
A. EMBRIO IN VIVO							
1. Embrio Insitu							
1	FH	21	10	1	0	0	30
2	Simmental	141	2	7	0	0	136
3	Limousin	38	18	10	0	0	46
4	Brahman	51	0	0	0	0	51
5	Angus	132	0	6	0	0	126
6	Brangus	3	0	0	0	0	3
7	Madura	0	0	0	0	0	0
8	PO	21	9	6	0	0	24
9	Wagyu	115	0	0	0	0	115
10	Bali	0	0	0	0	0	0
11	Aceh	2	0	0	0	0	2
12	Belgian Blue Cross	60	0	0	0	0	60
13	Belgian Blue	27	0	0	0	0	27
14	Galician Blonde	120	0	0	0	0	120
15	Pasundan	0	0	0	0	0	0
	Sub Total	731	39	30	0	0	740
2. Embrio Eksitu							
1	FH	0	0	0	0	0	0
2	P. Ongole	1	0	0	0	0	1
	Sub Total	1	0	0	0	0	1
	Total Embrio In Vivo (1+2)	732	39	30	0	0	741
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	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)	1258	39	30	0	0	1267

b. Distribusi embrio dan lokasi

Distribusi embrio pada bulan Juli berjumlah 30 embrio dengan jumlah daerah penerima sebanyak 2 Provinsi. Distribusi sampai dengan bulan Juli sebanyak 463 embrio atau 77,17 % dari target 600 embrio. Daerah penerima embrio bulan Juli adalah Dinas Pertanian Provinsi Sulawesi Utara serta BET Cipelang. 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 31 Juli 2023

NO.	KUALIFIKASI	Distribusi Embrio/Bangsa/Lokasi	2023							Jml	
			1	2	3	4	5	6	7		
A.	GRADE A	I	SAPI PERAH								
			FH IN SITU								
			BET Cipelang							1	1
			Sulawesi Selatan	5							5
			Vannesa Jaya Farm			12					12
			Kunak Bogor (Jawa Barat)						8		8
			Disnak Jawa Tengah						20		20
			JUMLAH FH IN SITU	5	-	12	-	-	28	1	46
			JUMLAH PERAH (FH)	5	-	12	-	-	28	1	46
		II	SAPI POTONG								
			SIMMENTAL								
			SIMMENTAL IN SITU								
			BET Cipelang	2	2	4	4		5		17
			DKPP Kota Bogor	5							5
			Nusa Tenggara Barat	9							9
			Sulawesi Selatan	5							5
			Sumber Jaya Berkah Farm Bekasi	12							12
			Lembu Benggolo Farm		5						5
			PT WMP (Bimtek)			3					3
			Sukabumi (jawa Barat			4					4
			Sumatera Selatan					7			7
			DI Yogyakarta					7			7
			Disnak Jawa Tengah						25		25
			Subang (Jawa Barat)						5		5
			Sulawesi Utara							7	7
			Sumatera Barat			28					28
			Lampung				15				15
			JUMLAH SIMMENTAL IN SITU	33	7	39	19	14	35	7	154
			SIMMENTAL IMPOR								
			BET Cipelang								-
			JUMLAH SIMMENTAL IMPOR	-	-	-	-	-	-	-	-
			JUMLAH SIMMENTAL	33	7	39	19	14	35	7	154
			LIMOUSIN IN SITU								
			BET Cipelang	3	6	6	5	1			21
			DKPP Kota Bogor	5							5
			Nusa Tenggara Barat	8							8
			Sulawesi Selatan	5							5
			Sumber Jaya Berkah Farm Bekasi	2							2
			Lembu Benggolo Farm		10						10
			Lampung				10				10
			PT WMP (Bimtek)			3					3
			Poknak Sari Tani			6					6
			Sumatera Selatan					8			8
			DI Yogyakarta					6			6
			Sukabumi (jawa Barat			4					4
			Subang (Jawa Barat)						3		3
			Subang (Jawa Barat)(Black Limousin)						2		2
			Sulawesi Utara							4	4
			Sulawesi Utara (Black Limousin)							6	6
			Disnak Jawa Tengah						5		5
			Sumatera Barat			15					15
			JUMLAH LIMOUSIN IN SITU	23	16	34	15	15	10	10	123
			LIMOUSIN IMPOR								
			BET Cipelang								-
			JUMLAH LIMOUSIN IMPOR	-	-	-	-	-	-	-	-
			JUMLAH LIMOUSIN	23	16	34	15	15	10	10	123

NO.	KUALIFIKASI	Distribusi Embrio/Bangsa/Lokasi	2023							Jml
			1	2	3	4	5	6	7	
		ANGUS								
		ANGUS IN SITU								
		BET Cipelang		9					6	15
		Sumber Jaya Berkah Farm Bekasi	1							1
		Subang (Jawa Barat)						5		5
		JUMLAH ANGUS IN SITU	1	9	-	-	-	5	6	21
		JUMLAH ANGUS	1	9	-	-	-	5	6	21
		BELGIAN BLUE IN SITU								
		BET Cipelang		2						2
		Nusa Tenggara Barat	3							3
		Lembu Benggolo Farm		5						5
		PT WMP (Bimtek)			5					5
		Sukabumi (jawa Barat)			2					2
		Sumatera Selatan					2			2
		Sumatera Barat			5					5
		Lampung				15				15
		JUMLAH BELGIAN BLUE IN SITU	3	7	12	15	2	-	-	39
		PO IN SITU								
		BET Cipelang	3		2		7		3	15
		Sumatera Barat			7					7
		DI Yogyakarta					7			7
		Disnak Jawa Tengah						20		20
		Sulawesi Utara							3	3
		JUMLAH PO IN SITU	3	-	9	-	14	20	6	52
		WAGYU IN SITU								
		Nusa Tenggara Barat	5							5
		PT WMP (Bimtek)			5					5
		Vannessa Jaya farm			5					5
		Sumatera Selatan					3			3
		JUMLAH Wagyu in Situ	5	-	10	-	3	-	-	18
		JUMLAH WAGYU	5	-	10	-	3	-	-	18
		GALICIAN BLOND								
		BET Cipelang					1			1
		JUMLAH GALICIAN BLOND	-	-	-	-	1	-	-	1
		PASUNDAN								
		BET Cipelang	3							3
		JUMLAH PASUNDAN	3	-	-	-	-	-	-	3
		BRANGUS								
		BET Cipelang		1						1
		JUMLAH BRANGUS	-	1	-	-	-	-	-	1
		BRAHMAN								
		BET Cipelang				2	3			5
		JUMLAH BRAHMAN	-	-	-	2	3			5
		JUMLAH	76	40	116	51	52	98	30	463
		JUMLAH TOTAL	76	40	116	51	52	98	30	463

4. Survey Kepuasan Masyarakat

Nilai pelayanan s.d bulan Juli 2023 melalui survey kepuasan masyarakat memperoleh nilai sebesar 91,383 dengan nilai 3,655. Sehingga pelayanan BET termasuk dalam kategori "Sangat Baik" dari 81 responden. Nilai pelayanan tertinggi adalah unsur penanganan pengaduan dan masukan, sedangkan nilai unsur pelayanan terendah adalah unsur pelayanan waktu 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	NILAI IKM
1	U1	Persyaratan	3,580	SANGAT BAIK
2	U2	Prosedur	3,630	SANGAT BAIK
3	U3	Waktu Pelayanan	3,444	BAIK
4	U4	Biaya/tarif	3,728	SANGAT BAIK
5	U5	Produk Layanan	3,494	BAIK
6	U6	Kompetensi Pelaksana	3,642	SANGAT BAIK
7	U7	Perilaku Pelaksana	3,741	SANGAT BAIK
8	U8	Sarana dan Prasarana	3,654	SANGAT BAIK
9	U9	Penanganan Pengaduan dan Masukan	3,988	SANGAT BAIK
NILAI RATA-RATA UNSUR S.D. JULI 2023			3,655	SANGAT BAIK
TOTAL NILAI			91,383	81 Responden

5. Distribusi Bibit

Distribusi bibit bulan Juli sebanyak 1 ekor pejantan, yang terdiri dari rumpun Angus, sehingga total distribusi sampai bulan Juli sebanyak 2 (83,78 %) dari target distribusi 20 ekor. Pembelian bibit bulan Juli oleh Kelompok Ternak dari Kota Depok, Jawa Barat.

Tabel 6. Distribusi Bibit s.d Juli 2023

No	Tanggal	Bangsa	Ear Tag	Sex	Status	Lokasi	Ket
1	11-May-23	PO	220192	Jantan	Sapi Calon Pejantan	UPTD BPPTDK Yogyakarta	Hibah
2	6-Jul-23	ANGUS	1702080T	Jantan	Sapi Calon Pejantan	Iwan Hermawan Depok	PNBP

6. Capaian Transfer Embrio

a. Jumlah ternak yang di TE dan lokasi

Pada bulan Juli 2023, kegiatan TE reguler sebanyak 22 embrio terdiri dari embrio FH, (1 embrio), Limousin (4 embrio), Simmental (3 embrio), Belgian Blue (1 embrio), Wagyu (3 embrio), PO (3 embrio), Sehingga total TE reguler 2023 sampai dengan akhir Juli 2023 adalah 299 embrio (42.71 %) dari target TE sebanyak 700 embrio. Data dapat dilihat di tabel dibawah ini

Tabel 7. Transfer Embrio s.d 31 Juli 2023

No	Bangsa	Transfer Embrio 2023							
		Januari	Februar	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Total
I	EMBRIO IN VIVO								
1	FH	2	1		19	1	7	1	31
2	ANGUS	1	7	3	6	1	5		23
3	BRAHMAN			3	3	3			9
4	BRANGUS		1						1
5	LIMOUSIN	4	8	24	15	11	8	4	74
6	SIMMENTAL	12	11	8	13	9	13	3	69
7	BELGIAN BLUE		2	6	4	5	3	1	21
8	GALACIAN BLOND					1			1
9	PO	1				6	5	3	15
10	SO								0
11	BALI								0
12	MADURA								0
13	WAGYU	1	1	6	5	1		3	17
14	PASUNDAN	2							2
15	KERBAU								0
16	ACEH								0
	Sub Total 1	23	31	50	65	38	41	15	263
II	EMBRIO IN VIVO								
1	FH		3	1					4
	Sub Total 2	0	3	1	0	0	0	0	4
III	EMBRIO IMPOR								
1	FH	2	2	2		2	1		9
2	ANGUS								0
3	BRAHMAN								0
4	BRANGUS								0
5	LIMOUSIN		3		1	2	9		15
6	SIMMENTAL	1				1			2
7	WAGYU								0
8	BELGIAN BLUE	1	1	1		2	1		6
	Sub Total 3	4	6	3	1	7	11	0	32
IV	EMBRIO IN VITRO								
	Sub Total 4	0	0	0	0	0	0	0	0
	Jumlah Total	27	40	54	66	45	52	15	299

b. Ternak bunting bulan Juli 2023

Pada awal bulan Juli jumlah ternak bunting IB sebanyak 27 ekor, TE sebanyak 8 ekor sehingga jumlah ternak bunting awal bulan Juli sebanyak 35 ekor. Pada bulan Juli telah dilakukan PKb dan diperoleh jumlah ternak bunting sebanyak 5 ekor, terdapat induk partus sebanyak 10 ekor, sehingga jumlah ternak bunting pada akhir Juli sebanyak 29 ekor terdiri dari 21 ekor bunting IB, dan 8 ekor bunting TE.

Tabel 8. Ternak Bunting s.d 31 Juli 2023

No	Bulan	IB	TE	Kawin Alam	Pkb			Lahir			Abortus			Lain-Lain			Ternak Bunting			Jumlah ternak bunting s/d akhir bulan
					IB	TE	Kawin Alam	IB	TE	Kawin Alam	IB	TE	Kawin Alam	IB	TE	Kawin Alam	IB	TE	Kawin Alam	
1	Januari	44	7	2	8	3	2	3	2	0	0	0	0	0	0	0	49	8	4	61
2	Februari	49	8	4	4	1	0	3	1	0	1	0	0	0	0	0	49	8	4	61
3	Maret	49	8	4	0	3	0	4	0	0	2	0	0	0	0	0	43	11	4	58
4	April	43	11	4	2	0	1	13	1	1	0	1	0	0	0	0	32	9	4	45
5	Mei	32	9	4	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	31	8	2	41
6	Juni	31	8	2	3	0	0	7	0	2	0	0	0	0	0	0	27	8	0	35
7	Juli	27	8	0	2	2	1	7	2	1	0	0	0	1	0	0	21	8	0	29

c. Ternak lahir sampai dengan bulan Juli 2023

Pada bulan Juli jumlah ternak yang lahir adalah sebanyak 7 ekor hasil IB, dan 2 ekor hasil TE, dan 1 ekor hasil kawin alam. Total kelahiran s.d bulan Juli sebanyak 52 ekor atau sebesar 65% dari total target kelahiran ternak tahun 2023 sebanyak 80 ekor.

Tabel 9. Ternak Lahir s.d 31 Juli 2023

No	Bulan	Ternak Lahir			
		Hasil IB	Hasil TE	Kawin Alam	Jumlah
1	Januari	3	3	0	6
2	Februari	3	1	0	4
3	Maret	4	0	0	4
4	April	13	1	1	15
5	Mei	1	1	2	4
6	Juni	7	0	2	9
7	Juli	7	2	1	10
JUMLAH		38	8	6	52

7. Capaian Produksi Bibit

a. Kelahiran ternak berdasarkan rumpun

Jumlah kelahiran ternak berdasarkan rumpun pada dengan bulan Juli adalah sebanyak 10 ekor terdiri dari BB, FH, PO dan 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			0
Angus			0
Bali			0
Belgian Blue	1	2	3
Brahman			0
Brangus		3	3
FH	7	15	22
Galician Blond	1	1	2
Limousin	2		2
Madura			0
Pasundan			0
PO	9	6	15
Simmental		2	2
SO			0
Wagyu		1	1
Kerbau Lumpur	1	1	2
Jumlah	20	31	52

b. Produksi Bibit Bersertifikat

Produksi bibit yang alih status menjadi donor atau resipien untuk bulan Juli sebanyak 0 ekor ternak, hal ini dikarenakan belum dikeluarkannya justifikasi sebagai salah satu syarat alih status ternak dari calon bibit menjadi donor atau resipien oleh fungsional Pengawas Bibit Ternak dan Medik Veteriner.

Tabel 11. Produksi Bibit Bersertifikat

No	Bulan	Produksi Bibit	
		Donor	Jumlah
1	Januari	0	0
2	Februari	0	0
3	Maret	0	0
4	April	0	0
5	Mei	0	0
6	Juni	3	3
7	Juli	0	0
JUMLAH			3

8. Kinerja keuangan

- Realisasi APBN
- Realisasi anggaran sebesar Rp. 21.672.124.353,- dari pagu Rp. 34.299.609.000,- atau 63.18 %
- PNBP (fungsional dan umum)

Realisasi PNBP pada bulan Juli 2023 sebesar Rp. 50.606.200,- dengan rincian Pendapatan Fungsional : Rp. 49.853.000,-. Pendapatan Umum Rp. 753.200,-, jumlah total sampai dengan bulan Juli Rp. 1.613.692.250,- (Pendapatan Fungsional : Rp. 355.604.650,- Pendapatan Umum Rp. 1.258.087.600,- dari target Pagu Rp. 1.006.167.000,- atau 160,38 %.

9. Kinerja pakan

a. Produksi Hijauan Pakan Ternak (HPT)

Stok Hijauan Pakan Ternak (HPT) segar pada awal bulan Juli sebanyak 25.000 kg dan silase 6.860 kg. Produksi Hijauan Pakan Ternak pada bulan Juli sebanyak 451.170 kg dengan rata-rata produksi rumput per hari 14.554 kg. Total distribusi HPT dan silase selama bulan Juli sebanyak 460.700 kg dengan rata-rata distribusi per hari 14.861 kg. Penyusutan HPT selama bulan Juli sebanyak 1.470 kg (0,31%). Sehingga terdapat sisa stok HPT pada akhir bulan Juli sebanyak 14.000 Kg dan silase 6.860 kg. Produksi dan distribusi HPT sampai dengan bulan Juli secara rinci dapat dilihat pada tabel 12.

Tabel 12. Produksi Hijauan Pakan Ternak sampai dengan 30 Juli 2023

Bulan	Stok HPT Segar Awal Bulan (Kg)	Stok Silase Awal Bulan (Kg)	Produksi HPT (Kg)				Produksi Silase	Distribusi (Kg)				Penyusutan HPT Segar		Stok Akhir Bulan (Kg)		
	5,000	210	Dalam	Luar	Total	Rataan per Hari	Luar	HPT Segar	Silase	Total	Rataan per Hari	(Kg)	(%)	HPT Segar	Silase	Stok Total
Januari	5,000	210	493,860	67,470	561,330	18,107		525,120		525,120	16,939	10,500	1,85	30,710	210	30,920
Februari	30,710	210	383,680	62,810	446,490	15,946		459,940		459,940	16,426	4,160	0,87	13,100	210	13,310
Maret	13,100	210	385,900	98,460	484,360	15,625		480,620		480,620	15,504	840	0,17	16,000	210	16,210
April	16,000	210	321,660	65,240	386,900	12,897	15,000	392,155	6,025	398,180	13,273	245	0,06	10,500	9,185	19,685
Mei	10,500	9,185	391,570	28,950	420,520	13,565		411,825	1,325	413,150	13,327	985	0,23	18,210	7,860	26,070
Juni	18,210	7,860	390,200	25,990	416,190	13,873		408,535	1,000	409,535	13,651	865	0,20	25,000	6,860	31,860
Juli	25,000	6,860	451,170		451,170	14,554		460,700		460,700	14,861	1,470	0,31	14,000	6,860	20,860
TOTAL			2,818,040	348,920	3,166,960	14,938	15,000			3,147,245	14,845	19,065	0,60			

b. Pengadaan dan Produksi konsentrat

1) Pengadaan bahan pakan konsentrat

Pengadaan bahan pakan dilakukan melalui proses e-purchasing. Sampai dengan Bulan Juli Realisasi Fisik Bahan Pakan adalah sebagai berikut yakni pada bulan Juli tidak terdapat pengiriman fisik bahan pakan sehingga total realisasi fisik bahan pakan sebanyak 474.431 Kg dari 854.340 (44.83%).

No	Jenis Bahan Pakan	Bahan Pakan Konsentrat Donor dan Pedet (Kg)			Bahan Pakan Konsentrat Resipien dan Calon Bibit (Kg)			Pengadaan Bahan Pakan Ternak Pedet (Kg)		
		Target	Realisasi s.d. Juli	Kekurangan	Target	Realisasi s.d. Juli	Kekurangan	Target	Realisasi s.d. Juni	Kekurangan
1	Bungkil Kedelai	40,000	23,500	(16,500)	40,000	23,550	(16,450)			
2	Bungkil Kelapa	54,000	30,500	(23,500)	50,000	28,530	(21,470)			
3	Bungkil Inti Sawit	65,000	36,000	(29,000)	61,000	34,040	(26,960)			
4	Corn Gluten Feed (CGF)	66,000	36,500	(29,500)	64,000	35,770	(28,230)			
5	Pollard	74,200	40,600	(33,600)	70,140	38,060	(32,080)			
6	Dedak Padi	80,000	43,500	(36,500)	85,000	48,130	(36,870)			
7	Mollases	27,000	15,000	(12,000)	28,000	15,571	(12,429)			
8	Pelet Indigofera	-	-	-	-	-	-	50,000	25,180	(24,820)
	Jumlah	406,200	225,600	(180,600)	398,140	223,651	(174,489)	50,000	25,180	(24,820)

Stok konsentrat awal bulan Juli sebanyak 7.100 kg. Produksi konsentrat pada bulan Juli sebanyak 65.000 kg sehingga total stok konsentrat pada bulan Juli sebanyak 72.100 kg yang terdiri dari Konsentrat Donor, Konsentrat Resipien, Konsentrat Pedet/ Muda dan Konsentrat Laktasi dengan rata-rata produksi per hari 2.097 kg. Distribusi konsentrat bulan Juli sebanyak 67.250 kg dengan rata-rata distribusi konsentrat per hari 2.169 Kg. Sehingga terdapat sisa stok konsentrat pada akhir bulan Juli sebanyak 4.850 Kg.

Produksi dan distribusi Konsentrat bulan Juli secara rinci dapat dilihat pada tabel 13.

Tabel 13. Produksi Konsentrat sampai dengan 31 Juli 2023

Bulan	Stok Awal Bulan (Kg)	Produksi (Kg)		Distribusi (Kg)		Stok Akhir Bulan (Kg)
		Total	Rataan per Hari	Total	Rataan per Hari	
Januari	5,150	80,000	2,581	78,650	2,537	6,500
Februari	6,500	75,000	2,679	75,750	2,705	5,750
Maret	5,750	89,000	2,871	88,050	2,840	6,700
April	6,700	76,000	2,533	78,200	2,607	4,500
Mei	4,500	77,000	2,484	72,750	2,347	8,750
Juni	8,750	65,000	2,167	66,650	2,222	7,100
Juli	7,100	65,000	2,097	67,250	2,169	4,850
TOTAL		527,000	2,486	527,300	2,487	

c. Distribusi bibit HPT

Bulan	Distribusi (Stek)	Lokasi Distribusi
Januari	15,000	Kec. Jasinga Kab. Bogor
Februari	-	
Maret	10,000	Cianjur
April	-	
Mei	-	
Juni		
Juli		
TOTAL	25,000	

Pada bulan Juli tidak terdapat distribusi bibit HPT sehingga total distribusi bibit HPT sampai akhir Bulan Juli masih 25.000 stek.

10. Kesehatan ternak

Kegiatan medik dan paramedik pada bulan Juli 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 Juli 2023

No	Kasus penyakit	Jumlah kasus	Penyebab
1	Footrot	9	Infeksius
2	Abses	5	Infeksius
3	Enteritis	3	Metabolisme/Infeksius
4	Actinobacillosis	2	Infeksius
5	Anorexia	2	Metabolisme
6	Endometritis	1	Infeksius
7	Pododermatitis	1	Infeksius

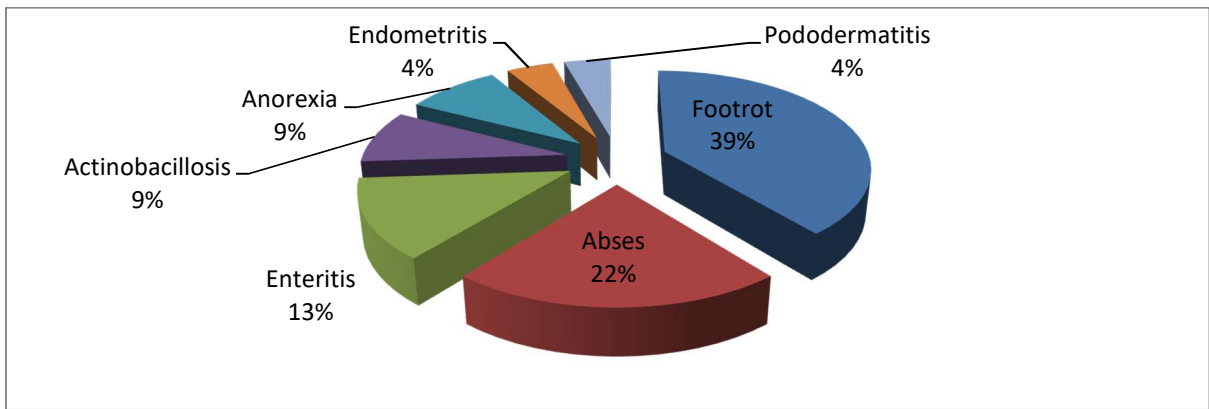


Diagram 1. Persentase kasus bulan Juli 2023

Pada bulan Juli 2023 terdapat kematian sapi sebanyak tiga ekor yang disebabkan oleh tympani dan Pneumonia. Tympani pada sapi disebabkan oleh penumpukan gas di rumenoretikulum yang dapat berlangsung dalam waktu singkat dan menyebabkan penekanan jantung sehingga menyebabkan berhentinya fungsi jantung dan berujung pada kematian. Sedangkan pneumonia terjadi akibat adanya infeksi pada paru-paru yang umumnya disebabkan oleh bakteri ataupun virus. Pneumonia menimbulkan kesulitan bernapas pada hewan.

Tabel 15. Data Kematian Ternak

No	Bulan	Jumlah (ekor)	Rumpun	Status Ternak	Jenis Kelamin	Penyebab
1	Januari	2	FH	Resipien	Betina	Infeksius
2	Februari	1	Angus	Donor	Betina	Infeksius
3	Maret	1	PO	Donor	Betina	Infeksius
4	April	4	FH, PO, Limousin	Donor, resipien, muda	Betina	Infeksius
5	Mei	3	BB, FH	resipien, muda	Betina, jantan	Infeksius
6	Juni	1	Galician Blond	Muda	Jantan	Infeksius
7	Juli	3	BB, Wagyu	Donor, Anak	Betina, jantan	Infeksius
JUMLAH		15				

Tabel 16. Data Afkir Ternak

No	Bulan	Jumlah (ekor)	Rumpun	Status Ternak	Jenis Kelamin	Keterangan
1	Januari	3	Brangus, FH	Donor, Resipien, Muda	Betina	Infausta
2	Februari	6	Angus, FH, PO	Muda	Betina, Jantan	Infausta dan jantan tidak layak bibit
3	Maret	3	Limousin, Madura, PO	Donor, Muda	Betina, Jantan	Infausta dan jantan tidak layak bibit
4	April	64	Aceh, Angus, Bali, Brahman, Brangus, FH, Madura, Limousin, Simmental	Donor, Resipien, Muda	Betina	Infausta dan afkir lelang sapi tidak produktif lelang KPKN-L
5	Mei	6	BB, FH, Simmental	Donor, Resipien, Muda	Betina, Jantan	Infausta dan Tidak layak bibit
6	Juni	4	FH, Limousin, Simmental	Donor, Resipien, Muda	Betina, Jantan	Infausta dan Tidak layak bibit
7	Juli	3	BB, FH	Resipien, Muda	Betina, Jantan	Infausta dan Tidak layak bibit
JUMLAH		89				

11. Ketatausahaan

- a. Jumlah rincian pegawai per tanggal 31 Juli 2021 sebanyak 59 Pegawai Negeri Sipil.
- b. Pengembangan SDM
 - Mengikuti Workshop Gaji Web “Tabel Plus” Melalui Zoom Meeting, pada tanggal 4 Juli 2023. (Ricky Nooraeni Hendrarifah, A.Md., Mohamad Junaedi, S.Pt., dan Mohammad Azizillah, A.Md Md.)
 - Mengikuti Seri 20 Webinar KORPRI melalui Zoom Meeting, pada tanggal 4 Juli 2023. (Cecep Sastrawiludin, S.Pt., Delia Stiatna, S.Pt., Siti Darojah, S.Pt., Isnaini Putri Nastiti, S.P.t., dan Erlinawati Rismatul Solichah, S.Pt.)
 - Mengikuti Pertemuan Koordinasi dan Evaluasi Pelaksanaan Uji Zuriat Periode IV di Bekasi, pada tanggal 6-7 Juli 2023. (drh. Oloan Parlindungan, MP., Edwar, S.Pt., dan Isep Suradi, S.Pt).
 - Mengikuti Pertemuan Monitoring dan Evaluasi Kegiatan dan Sosialisasi PP No. 28 Tahun 2023 di Surabaya, pada tanggal 10-12 Juli 2023. (Sri Wahyuni Siswanti, S.Pt. M.Si. dan Sri Yati P.)
 - Mengikuti Pertemuan Pengelolaan Barang Milik Negara Workshop penyusunan laporan Keuangan / Barang Semester I TA 2023 di Bogor. pada tanggal 11-13 Juli 2023 (Sasmita Miharja, S.ST., Mohamad Junaedi, S.Pt., dan Doni Indra Gumelar, A.Md.)
 - Mengikuti Pertemuan Penyusunan Perencanaan dan Anggaran Kantor Daerah Pertemuan Pemantauan, Evaluasi dan Pelaporan serta Akselerasi Pelaksanaan Program dan Kegiatan Peternakan dan Kesehatan Hewan T.A 2023 di Depok, pada tanggal 11-13 Juli 2023. (drh. Weni Kurniati, M.Si. dan Erlinawati Rismatul Solichah, S.Pt)
 - Mengikuti Pertemuan Pembukaan Musrenbangtannas Tahun 2023 untuk Perencanaan TA 2024 Lingkup Kementerian Pertanian di Jakarta, pada tanggal 12 Juli 2023 (Deasy Zamanti, S.Pt. M.Si. dan Ricky Nooraeni Hendrarifah, A.Md)
 - Mengikuti Pertemuan Koordinasi Pembangunan Peternakan Rapat Akselerasi pelaksanaan kegiatan PMK dan Penyakit strategis lainnya di Jakarta, pada tanggal 13-15 Juli 2023 (Yanyan Setiawan, S.Pt., M.Si. dan drh. Fajar Kawitan)
 - Webinar III Paramedik Veteriner dengan tema "Bagaimana Prosedur Sertifikasi Kompetensi Profesi Paramedik Veteriner Sub Bagian Manfaat dari kegiatan Sertifikasi Paramedik Veteriner” di Zoom Meeting, pada tanggal 15 Juli 2023. (Cecep Sastrawiludin, S.Pt)

- Memfasilitasi kegiatan SMM pada tanggal 19-21 Juli 2023 di Lampung.
- Mengirimkan 1 orang Pegawai sebagai Juri Kontes Ternak Expo pangan Provinsi Jawa Barat Tahun 2023 di Sumedang, pada tanggal 20-22 Juli 2023 (drh. Oloan Parlindungan, MP)
- Mengikuti Pertemuan Sosialisasi Peraturan dan Forum Komunikasi Bidang Kepegawaian Lingkup Kementan melalui Zoom Meeting, pada tanggal 20 Juli 2023 (Siti Darojah, S.Pt)
- Mengikuti Kontes Ternak Expo Pangan Provinsi Jawa Barat Tahun 2023 di Sumedang, pada tanggal 21-22 Juli 2023 (Yanyan Setiawan S.Pt., M.Si., Sri Wahyuni Siswanti, S.Pt., M.Si., Sasmita Miharja, S.St., Rizqi Amaliah Hafiz, A.Md., Riki Hardi Subagja, Aep Saepuloh A.Md., Ade Adji Anugrah Hakim A.Md., dan Fathur Rahman)
- Mengikuti Pertemuan koordinasi kegiatan dalam rangka penyerahan LHP BPK kepada Kementerian Pertanian di Jakarta, pada tanggal 21 Juli 2023. (Erlinawati Rismatul Solichah, S.Pt. dan Riki Hardi Subagja)
- Menghadiri Kontes Ternak Expo Pangan Provinsi Jawa Barat tahun 2023 di Sumedang pada tanggal 22 Juli 2023. (Iqbal Alim, S.Pt)
- Mengikuti Festival Ternak Sapi Madura di Jawa Timur pada tanggal 24-26 Juli 2023 (Edwar, S.Pt., dan Fahrudin Darlian, S.Pt., M.Pt)
- Memfasilitasi Kegiatan In House Training Produksi dan Evaluasi Embrio TA. 2023 dengan tema “Evaluasi Embrio In Vivo dan Produksi Embrio In Vitro” dengan narasumber Prof. Dr. Drh. Arief Boesiono, Ph.D. di BET Cipelang, pada tanggal 24 Juli 2023. (diikuti oleh Fungsional Medik, Pengawas Bibit Ternak, Pengawas Mutu Pakan dan Paramedik Veteriner)
- Mengirimkan 1 orang pegawai untuk menjadi narasumber In House Training manajemen reproduksi dalam rangka pelaksanaan Transfer Embrio di Jawa Tengah, pada tanggal 25-26 Juli 2023 (Drh. Oloan Parlindungan, MP)
- Memfasilitasi Kegiatan Penyerahan Laporan Hasil Pemeriksaan BPK pada Kementerian Pertanian di BET Cipelang, pada tanggal 25 Juli 2023. (diikuti seluruh eselon 1 KEMANTAN dan BPK)
- Mengikuti Pelaksanaan Penilaian Potensi PNS Lingkup KEMANTAN melalui Zoom meeting, pada tanggal 28 Juli 2023 (Deasy Zamanti, S.Pt., M.Si)
- Kooordinasi pemberlakuan tarif PNPB Lingkup Ditjen PKH Melalui Zoom Meeting, pada tanggal 31 Juli 2023. (Sri Wahyuni Siswanti, S.Pt., M.Si. dan Sri Yati)

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

Pt Kepala Balai,

Iqbal Alim

Tembusan :

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