

LAPORAN BULANAN SEPTEMBER



Pemberian SK Kelembagaan
Pangkat



Pelantikan Pejabat Fungsional
Medik Veteriner Madya



Distribusi Bantuan Tenak di Jawa
Timur



Kegiatan Pendampingan
Penandaan Ternak di DKI Jakarta



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



- 1) Berdasarkan tabel diatas dapat diketahui bahwa populasi ternak awal bulan September adalah sebanyak 588 ekor dan pada akhir bulan September adalah sebanyak 590 ekor terdiri dari **223 ekor Donor** terdiri dari sapi Donor Impor 39 ekor, sapi Donor BET 183 ekor, dan kerbau lumpur Donor BET 1 ekor, **177 ekor Resipien**, **155 ekor Ternak Muda** (30 ekor sapi jantan, 1 ekor kerbau jantan, 121 ekor sapi betina, dan 3 ekor kerbau betina), **35 ekor Anak** (15 ekor jantan dan 20 ekor betina).
- b. Penambahan ternak pada bulan September diperoleh dari kelahiran ternak. Kelahiran ternak di bulan September sebanyak 7 ekor terdiri dari 4 ekor hasil IB dan 3 ekor hasil TE.
- c. Pengeluaran ternak terdiri dari kematian dan afkir ternak. Pada bulan September terdapat kematian ternak sebanyak 2 ekor, afkir ternak karena infausta sebanyak 1 ekor dan non bibit jantan 1 ekor, dan penjualan ternak sebanyak 1 ekor.

2. Capaian produksi embrio

Program SOV Produksi pada Bulan September 2022 sebanyak 19 ekor dan menghasilkan embrio layak transfer sebanyak 23 embrio dengan menggunakan 7 rumpun, yaitu FH (3 ekor, belum memperoleh embrio), Simmental (6 ekor, memperoleh 21 embrio), Limousin (4 ekor, belum memperoleh embrio), Brahman (1 ekor, belum memperoleh embrio), PO (2 ekor, belum memperoleh embrio), BB Cros (2 ekor, memperoleh 2 embrio) dan Wagyu (1 ekor, belum memperoleh embrio). Sehingga total Program SOV dan Produksi Embrio layak transfer yang hasilkan s.d akhir Bulan September 2022 adalah 218 SOV dan 770 embrio (75,20%) dari target kinerja sebesar 1024 embrio.

Tabel 2. Produksi Embrio s.d 30 September 2022

No	Bangsa	Produksi Embrio 2022																			
		Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli		Agustus		September		Total	
I. PRODUKSI EMBRIO IN VIVO		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)	SOV (ekor)	Produksi (embrio LT)		
A	Produksi Insitu																				
	1. FH					7	29					2	11	4	16	4	7	3	0	20	63
	2. SIMMENTAL	12	79	8	85	6	25	3	58	2	8	6	14	4	17			6	21	47	307
	3. LIMOUSIN	6	7	14	36	6	15	2	10	2	0	6	0	4	3	9	24	4	0	53	96
	4. ANGUS	2	17			2	12	8	37			2	9	2	5	4	0			20	80
	5. PO	2	1															2	0	4	1
	6. BRANGUS							2	5											2	5
	7. BALI																			0	0
	8. MADURA											2	0							2	0
	9. GAUCIAN BLOND			2	21	1	12													3	33
	10. BELGIAN BLUE MURNI											3	2							3	2
	11. BELGIAN BLUE CROSS			8	7	8	27	6	23					3	3	4	0	2	2	31	62
	12. BRAHMAN																	1	0	1	0
	13. ACEH											4	2							4	2
	14. WAGYU	8	64			2	11	4	22	4	21	2	1	5	1	1	0	1	0	27	120
	15. KERBAU									1	0									1	0
	Sub Total 1	30	168	32	149	32	131	25	155	9	29	27	39	22	45	22	31	19	23	218	770
	B. Produksi Ekstern																				
	Sub Total 2	0	0	0	0	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	0	0	0	0
	Total 1+2+3	30	168	32	149	32	131	25	155	9	29	27	39	22	45	22	31	19	23	218	770

3. Distribusi embrio

a. Ketersediaan embrio

Ketersediaan embrio pada awal September sebanyak 1325 embrio. Produksi embrio pada bulan September sebanyak 23 embrio dan distribusi embrio sebanyak 33 embrio sehingga stock akhir pada bulan September sebanyak 1315 embrio.

Tabel 3. Ketersediaan Embrio s.d 30 September 2022

No	Rumpun	Stok Ags '22	Produksi Sep '22	Keluar Sep '22	Rusak Sep '22	Kembali Sep '22	Stok Akhir
A. EMBRIO IN VIVO							
1. Embrio Insitu							
1	FH	31	0	0	0	0	31
2	Simmental	212	21	12	0	0	221
3	Limousin	81	0	12	0	0	69
4	Brahman	0	0	0	0	0	0
5	Angus	165	0	9	0	0	156
6	Brangus	3	0	0	0	0	3
7	Madura	0	0	0	0	0	0
8	PO	0	0	0	0	0	0
9	Wagyu	129	0	0	0	0	129
10	Bali	0	0	0	0	0	0
11	Aceh	2	0	0	0	0	2
12	Belgian Blue Cross	70	0	0	0	0	70
13	Belgian Blue	55	2	0	0	0	57
14	Galician Blond	50	0	0	0	0	50
	Sub Total	798	23	33	0	0	788
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
ro	Total Embrio In Vivo (1+2)	799	23	33	0	0	789
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
ro	Total Embrio In Vitro	35	0	0	0	0	35
	TOTAL EMBRIO (A+B+C)	1325	23	33	0	0	1315

b. Distribusi embrio dan lokasi

Distribusi embrio pada bulan September berjumlah 33 embrio dengan jumlah daerah penerima sebanyak 1 Provinsi. Distribusi sampai dengan bulan September sebanyak 679 embrio atau 84,88 % dari target 800 embrio. Daerah penerima embrio bulan September adalah Dinas Peternakan dan Perkebunan Provinsi Sulawesi Tengah dan Kabupaten Tojo Una-Una. 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 30 September 2022

NO.	KUALIFIKASI	Distribusi Embrio/Bangsa/Lokasi	2022									Jml	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9		
A.	GRADE A	I SAPI PERAH											
		FH IN SITU											
		BET Cipelang				5	9		2	2			18
		Jawa Timur			50								50
		JUMLAH FH IN SITU	-	-	65	9	-	2	2	-	-		68
		JUMLAH PERAH (FH)	-	-	65	9	-	2	2	-	-		68
		II SAPI POTONG											
		SIMMENTAL											
		SIMMENTAL IN SITU											
		BET Cipelang	1	1	3	4				2			11
		Nusa Tenggara Barat		5		5							10
		Sulawesi Utara			4								4
		Lampung					25						25
		Sumatera Selatan		3									3
		Sumatera Utara			10								10
		Sumatera Barat							28				28
		Ditieg Farn Sumatera Barat						3					3
		Jawa Timur		20	20								40
		Sulawesi Tengah										7	7
		Kab Tojo Una Una										5	5
		Riau									19		19
		JUMLAH SIMMENTAL IN SITU	1	33	33	9	25	31	2	19	12		165
		SIMMENTAL IMPOR											
		BET Cipelang			30					20			50
		JUMLAH SIMMENTAL IMPOR	-	-	30	-	-	-	-	20	-	-	50
		JUMLAH SIMMENTAL	1	33	63	9	25	31	22	19	12		216
		LIMOUSIN IN SITU											
BET Cipelang	1	3							2		6		
Jawa Timur		20	20								40		
Nusa Tenggara Barat		5		5							10		
Lampung					25						25		
Sulawesi Utara		4									4		
Sumatera Utara			5								5		
Sumatera Barat							22				22		
Sumatera Selatan		3									3		
Sulawesi Tengah										7	7		
Kab Tojo Una Una										5	5		
Riau									19		19		
JUMLAH LIMOUSIN IN SITU	1	36	26	5	25	22	-	21	12		146		
LIMOUSIN IMPOR													
BET Cipelang				24				30			54		
JUMLAH LIMOUSIN IMPOR	-	-	-	24	-	-	-	30	-	-	54		
JUMLAH LIMOUSIN	1	36	26	29	25	22	30	21	12		200		
ANGUS													
ANGUS IN SITU													
BET Cipelang								20			20		
Jawa Timur			10								10		
Sragen								5			5		
Sulawesi Tengah										6	6		
Kab Tojo Una Una										3	3		
Sumatera Barat							5				5		
Riau									8		8		
JUMLAH ANGUS IN SITU	-	-	10	-	-	-	5	26	8	9	67		
JUMLAH ANGUS	-	-	10	-	-	-	6	26	8	9	67		
BELGIAN BLUE IN SITU													
BET Cipelang		3	2	2				1			8		
Jawa Timur		10									10		
Sulawesi Utara		3									3		
Nusa Tenggara Barat		5		5							10		
JUMLAH BELGIAN BLUE IN SITU	-	21	2	7	-	-	-	1	-	-	31		

NO.	KUALIFIKASI	Distribusi Embrio/Bangsa/Lokasi	2022									Jml		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9			
		BRANGUS												
		Sragen									6			5
		JUMLAH BRANGUS	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5
		PO IN SITU												
		Sulawesi Utara		4										4
		Sumatera Utara			5									5
		Sumatera Barat							15					15
		Diteg Farm Sumatera Barat							3					3
		Lampung						5						5
		JUMLAH PO IN SITU	-	4	5	-	5	18	-	-	-	-	-	32
		WAGYU IN SITU												
		Nusa Tenggara Barat		5		5								10
		Sumatera Selatan		4										4
		Sumatera Barat							5					5
		Kuntum Farmfield Bogor				1								1
		BET Cipelang			9			3						12
		Lampung						10						10
		Riau									8			8
		JUMLAH Wagyu in Situ	-	9	10	5	13	5	-	8	-	-	-	50
		JUMLAH WAGYU	-	9	10	5	13	5	-	8	-	-	-	50
		BRAHMAN IMPOR												
		BET Cipelang								16				16
		JUMLAH BRAHMAN IMPOR	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	16
		GALICIAN BLOND												
		BET Cipelang		2	1									3
		JUMLAH GALICIAN BLOND	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
		ACEH												
		BET Cipelang							2					2
		JUMLAH ACEH	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
		JUMLAH REGULER	2	104	171	59	68	85	101	56	33			679
		JUMLAH IN VIVO	2	104	171	59	68	85	101	56	33			679
		JUMLAH IN VITRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		JUMLAH TOTAL	2	104	171	59	68	85	101	56	33			679

4. Survey Kepuasan Masyarakat

Nilai pelayanan s.d bulan September 2022 melalui survey kepuasan masyarakat memperoleh nilai sebesar 91,390 dengan nilai 3,656. Sehingga pelayanan BET termasuk dalam kategori "Sangat Baik" dari 83 responden. Nilai pelayanan tertinggi adalah unsur pelayanan sarana dan prasarana, sedangkan nilai unsur pelayanan terendah adalah unsur produk layanan. 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	U8	Sarana dan Prasarana	3,867	96,69
2	U4	Biaya/tarif	3,819	95,48
3	U9	Penanganan Pengaduan dan Masukan	3,747	93,67
4	U2	Prosedur	3,687	92,17
5	U1	Persyaratan	3,614	90,36
6	U7	Perilaku Pelaksana	3,602	90,06
7	U6	Kompetensi Pelaksana	3,590	89,76
8	U3	Waktu Pelayanan	3,494	87,35
9	U5	Produk Layanan	3,482	87,05
NILAI RATA-RATA UNSUR S.D. SEPTEMBER 2022			3,656	SANGAT BAIK
TOTAL NILAI			91,390	83 Responden

5. Distribusi Bibit

Distribusi bibit bulan September sebanyak 1 ekor pejantan, yang terdiri dari rumpun Limousin Jantan, sehingga total distribusi sampai bulan September sebanyak 18 (83,78 %) dari target distribusi 37 ekor. Pembelian bibit bulan September oleh UPTD BPPTDK Yogyakarta .

Tabel 6. Distribusi Bibit s.d September 2022

No	Tanggal	Rumpun	Jumlah	Sex	Status	Lokasi	Keterangan
1	13-Jan-22	PO	5	Jantan	Sapi Calon Pejantan	Sumiland Farm, Depok	PNBP
2	2-Feb-22	FH	2	Jantan	Sapi Calon Pejantan	CV Lembu Benggolo	PNBP
3	2-Feb-22	PO	1	Jantan	Sapi Calon Pejantan	CV Lembu Benggolo	PNBP
4	4-Mar-22	BRAHMAN	1	Jantan	Sapi Calon Pejantan	BBIB Singosari	PNBP
5	4-Mar-22	FH	2	Jantan	Sapi Calon Pejantan	BBIB Singosari	PNBP
6	4-Mar-22	LIMOUSIN	1	Jantan	Sapi Calon Pejantan	BBIB Singosari	PNBP
7	4-Mar-22	SIMMENTAL	1	Jantan	Sapi Calon Pejantan	BBIB Singosari	PNBP
8	3-Apr-22	BRANGUS	1	Jantan	Sapi Calon Pejantan	BIB Lembang	PNBP
9	3-Apr-22	ANGUS	1	Jantan	Sapi Calon Pejantan	BIB Lembang	PNBP
10	3-Apr-22	LIMOUSIN	1	Jantan	Sapi Calon Pejantan	BIB Lembang	PNBP
11	3-Apr-22	SIMMENTAL	1	Jantan	Sapi Calon Pejantan	BIB Lembang	PNBP
12	23-Sep-22	LIMOUSIN	1	Jantan	Sapi Calon Pejantan	UPTD BPPTDK Yogyakarta	PNBP
Jumlah			18				

6. a. Ternak bunting bulan September 2022

Pada awal bulan September jumlah ternak bunting IB sebanyak 51 ekor dan TE sebanyak 6 ekor sehingga jumlah ternak bunting awal bulan September sebanyak 57 ekor. Terdapat kelahiran 7 ekor terdiri dari 4 ekor hasil IB dan 3 ekor hasil TE. Pada bulan September dilakukan Pkb, jumlah ternak bunting pada akhir September sebanyak 60 ekor terdiri dari 55 ekor bunting IB dan 5 ekor bunting hasil TE.

Tabel 8. Ternak Bunting s.d 30 September 2022

No	Bulan	IB	TE	Pkb		Lahir		Abortus		Lain-Lain		Ternak Bunting		Jumlah ternak bunting s/d akhir bulan (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
2	Februari	35	12	8	2	2	2	0	0	0	0	42	12	54
3	Maret	42	12	7	0	3	2	2	0	0	0	44	10	54
4	April	44	10	10	1	5	5	2	1	0	0	47	5	52
5	Mei	47	5	17	0	6	0	1	0	0	0	57	5	62
6	Juni	57	5	0	0	8	0	0	0	1	0	48	5	53
7	Juli	48	5	7	2	5	2	0	0	0	0	50	5	55
8	Agustus	50	5	10	1	8	0	1	0	0	0	51	6	57
9	September	51	8	8	2	4	3	0	0	0	0	55	5	60

b. Jumlah ternak yang di TE dan lokasi

Pada bulan September 2022, kegiatan TE sebanyak 52 embrio terdiri dari embrio FH (2 embrio), Limousin (9 embrio), Simmental (11 embrio), Belgian Blue (4 embrio), Wagyu (2 embrio), Angus (6 embrio), PO (5 embrio), Madura (8 embrio) dan Embrio Limousin Impor (3 embrio , Belgian Blue Impor (1 embrio) serta Simmental impor (1 embrio). Sehingga total TE 2022 sampai dengan akhir September 2022 adalah 306 embrio (43.71 %) dari target TE sebanyak 700 embrio. Data dapat dilihat di tabel dibawah ini

Tabel 7. Transfer Embrio s.d 30 September 2022

No	Bangsa	Transfer Embrio 2022									Total
		Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agustus	September	
I	EMBRIO IN VIVO INSITU										
1	FH			5	2		1	2		2	12
2	ANGUS	8			3	2		7	4	6	30
3	LIMOUSIN	14	7	13	8	17			6	9	74
4	SIMMENTAL	15	3	11	13	6	6	2	1	11	68
5	BELGIAN BLUE**)	3	4	4	6	9		1		4	31
6	PO	2		2	13	1				5	23
7	GALICIAN BLOND			1							1
8	MADURA					1				8	9
9	WAGYU			4	1	5		1		2	13
10	BRANGUS				3			1			4
	Sub Total 1	42	14	40	49	41	7	14	11	47	265
II	EMBRIO IN VIVO EKSITU										
	Sub Total 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
III	EMBRIO IMPOR										
1	FH						1				1
2	BRAHMAN			4				7	1		12
3	LIMOUSIN					2	4		1	3	10
4	SIMMENTAL			3	1		2		1	1	8
5	WAGYU		1	5	1			1			8
	Sub Total Embrio Impor	0	1	12	2	2	7	8	3	4	39
	Sub Total Embrio Non BB	42	15	52	51	43	14	22	14	51	304
1	BELGIAN BLUE*)								1	1	2
	Sub Total Belgian Blue	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
IV	EMBRIO IN VITRO										
	Sub Total 4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Jumlah Total	42	15	52	51	43	14	22	15	52	306

c. Ternak lahir sampai dengan bulan September 2022

Pada bulan September jumlah ternak yang lahir adalah sebanyak 7 ekor terdiri dari 4 ekor hasil IB dan 3 ekor hasil TE. Total kelahiran s.d bulan September sebanyak 60 ekor atau sebesar 66.67% dari target 90 ekor.

Tabel 9. Ternak Lahir s.d 30 September 2022

No	Bulan	Ternak Lahir		
		Hasil IB	Hasil TE	Jumlah
1	Januari	4	1	5
2	Februari	2	2	4
3	Maret	3	2	5
4	April	5	5	10
5	Mei	6	0	6
6	Juni	8	0	8
7	Juli	5	2	7
8	Agustus	8	0	8
9	September	4	3	7
JUMLAH		45	15	60

7. Capaian Produksi Bibit

a. Kelahiran ternak berdasarkan rumpun

Jumlah kelahiran ternak berdasarkan rumpun pada dengan bulan September adalah sebanyak 7 ekor terdiri dari Kerbau Lumpur jantan 1 ekor, FH jantan 3 ekor, PO betina 1 ekor, dan Wagyu jantan 1 ekor, wagyu betina 1 ekor. Kelahiran ternak berdasarkan rumpun dapat dilihat pada tabel dibawah ini. Sampai dengan bulan September jumlah kumulatif kelahiran tahun 2022 adalah sebanyak 60 ekor atau sebesar 66.67% dari target sebanyak 90 ekor.

Tabel 10. Kelahiran ternak bibit berdasarkan rumpun

Rumpun ternak	Jenis Kelamin		Jumlah
	Jantan	Betina	
Aceh			
Angus	1	2	3
Bali			
Belgian Blue	6	2	8
Brahman			
Brangus			
FH	6	11	17
Galician Blond	1	1	
Limousin	2	3	5
Madura			0
Pasundan		1	
PO	5	8	13
Simmental	4	4	8
SO			
Wagyu	1	1	2
Kerbau Lumpur	1		1
Jumlah	27	33	60

b. Produksi Bibit Bersertifikat

Produksi bibit yang alih status menjadi donor atau resipien untuk bulan September sebanyak 7 ekor ternak, sesuai 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	4	4
2	Februari	3	3
3	Maret	0	0
4	April	4	4
5	Mei	0	0
6	Juni	13	13
7	Juli	16	16
8	Agustus	11	11
9	September	4	4
JUMLAH			55

8. Kinerja keuangan

- Realisasi APBN
- Realisasi anggaran sampai dengan September Rp. 25.043.372.383, dari pagu Rp. 100.566.087.000 atau 24,90 %
- PNBP (fungsional dan umum)

Realisasi PNBP pada bulan September 2022 sebesar Rp. 34.941.000,- dengan rincian Pendapatan Fungsional : Rp. 34.160.000,-. Pendapatan Umum Rp. 781.000,-, jumlah total sampai dengan bulan September Rp. 1.458.490.910,- ((Pendapatan Fungsional : Rp. 577.519.760,- Pendapatan Umum Rp. 880.971.150,- dari target Pagu Rp. 866.685.000,- atau 168,28 %)

9. Kinerja pakan

a. Produksi Hijauan Pakan Ternak (HPT)

Stok Hijauan Pakan Ternak (HPT) segar pada awal bulan September sebanyak 22.500 kg dan silase 1.260 kg. Produksi Hijauan Pakan Ternak pada bulan September sebanyak 464.935 Kg dari Kebun BET dan Pengiriman HPT dari Luar BET dengan rata-rata produksi rumput per hari 15.498 kg. Total distribusi HPT selama bulan September sebanyak 473.875 kg dengan rata-rata distribusi per hari 15.796 kg. Penyusutan HPT selama bulan September sebanyak 1.120 kg (0,23 %). Sehingga terdapat sisa stok pada akhir bulan September 13.000 kg dan silase 700 kg. Produksi dan distribusi HPT sampai dengan bulan September secara rinci dapat dilihat pada tabel 12.

Tabel 12. Produksi Hijauan Pakan Ternak sampai dengan 30 September 2022

Bulan	Stok HPT Segar Awal Bulan (Kg)	Stok Silase Awal Bulan (Kg)	Produksi HPT (Kg)				Distribusi (Kg)				Penyusutan HPT Segar		Stok Akhir Bulan (Kg)		
	14,265	26,960	Dalam	Luar	Total	Rataan per Hari	HPT Segar	Silase	Total	Rataan per Hari	(Kg)	(%)	HPT Segar	Silase	Stok Total
Januari	14,265	26,960	532,905	-	532,905	17,190	535,025	3,000	538,025	17,356	1,145	0,21	11,000,00	23,960	34,960
Februari	11,000	23,960	451,730	-	451,730	16,138	450,885	12,300	463,235	16,544	845	0,18	11,000,00	11,600	22,600
Maret	11,000	11,600	530,385	-	530,385	17,109	518,745	1,950	520,295	18,784	13,000	2,40	9,640,00	10,050	19,690
April	9,640	10,050	475,625	53,350	529,175	17,638	498,735	8,790	497,525	16,584	1,090	0,20	49,000,48	1,260	50,260
Mei	49,000	1,260	416,010	43,110	459,120	14,970	487,260	-	487,260	15,718	9,860	1,94	11,000,48	1,260	12,260
Juni	11,000	1,260	470,380	5,540	475,900	15,863	485,115	-	485,115	15,504	3,285	0,67	18,500,00	1,260	19,760
Juli	18,500	1,260	481,355	-	481,355	15,528	485,090	-	485,090	15,649	2,890	0,58	11,875,00	1,260	13,135
Agustus	11,875	1,260	492,765	-	492,765	15,896	481,550	-	481,550	15,534	590	0,12	22,500,00	1,260	23,760
September	22,500	1,200	436,805	28,130	464,935	15,498	473,315	580	473,875	15,796	1,120	0,23	13,000,00	700,00	13,700
TOTAL			4,288,170	136,180	4,418,270	16,184			4,411,970	16,161	33,815	0,75			

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. Selama bulan September 2022 terdapat penerimaan bahan pakan untuk produksi pakan jadi sebanyak 157.730 Kg.

2) Produksi

Stok konsentrat awal bulan September sebanyak 6.150 kg. Produksi konsentrat pada bulan September sebanyak 77.000 kg sehingga total stok konsentrat pada bulan September sebanyak 83.150 kg yang terdiri dari Konsentrat Donor, Konsentrat Resipien, Konsentrat Pedet/ Muda dan Konsentrat Laktasi dengan rata-rata produksi per hari 2.567 kg. Distribusi konsentrat bulan September sebanyak 75.800 kg dengan rata-rata distribusi konsentrat per hari 2.527 Kg. Sehingga terdapat sisa stok konsentrat pada akhir bulan September sebanyak 7.350 Kg.

Tabel 13. Produksi Konsentrat sampai dengan 30 September 2022

Bulan	Stok Awal Bulan (Kg)	Produksi (Kg)		Distribusi (Kg)		Stok Akhir Bulan (Kg)
		Total	Rataan per Hari	Total	Rataan per Hari	
Januari	5,450	77,000	2,484	79,050	2,550	3,400
Februari	3,400	73,000	2,607	71,550	2,555	4,850
Maret	4,850	76,000	2,452	75,800	2,445	5,050
April	5,050	76,000	2,533	74,250	2,475	6,800
Mei	6,800	72,000	2,323	72,650	2,344	6,150
Juni	6,150	75,000	2,500	74,100	2,470	7,050
Juli	7,050	76,000	2,452	78,400	2,529	4,650
Agustus	4,650	79,000	2,548	77,500	2,500	6,150
September	6,150	77,000	2,567	75,800	2,527	7,350
TOTAL		681,000	2,495	679,100	2,488	

c. Distribusi bibit HPT

Sampai dengan 30 September 2022 terdapat distribusi bibit odot sebanyak 1.000 stek ke Purwokerto Kabupaten Banyumas, 2.500 ke Kabupaten Bogor, 10.000 stek ke Tasikmalaya, 10.000 stek untuk peremajaan lahan di kebun Cibalung, dan 1.900 stek ke Kabupaten Bogor. Total distribusi bibit HPT s/d September adalah 25.400 stek.

10. Kesehatan ternak

Kegiatan medik dan paramedik pada bulan September 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. Rekapitulasi penyakit pada bulan September tersaji pada tabel berikut;

Tabel 14. Rekapitulasi kasus penyakit pada bulan September 2022

No	Kasus penyakit	Jumlah kasus	Penyebab
1	Enteritis	4	Infeksius
2	Pincang	4	Trauma fisik
3	Pneumonia	3	Infeksius
4	Vulnus	2	Trauma fisik
5	Abses	1	Infeksius
6	Mastitis	1	Infeksius
7	Metritis puerpuralis	1	Infeksius
8	Prolaps vagina	1	Trauma fisik
9	Retensio plasenta	1	Trauma fisik
10	Trauma tanduk	1	Trauma fisik
	Total	19	

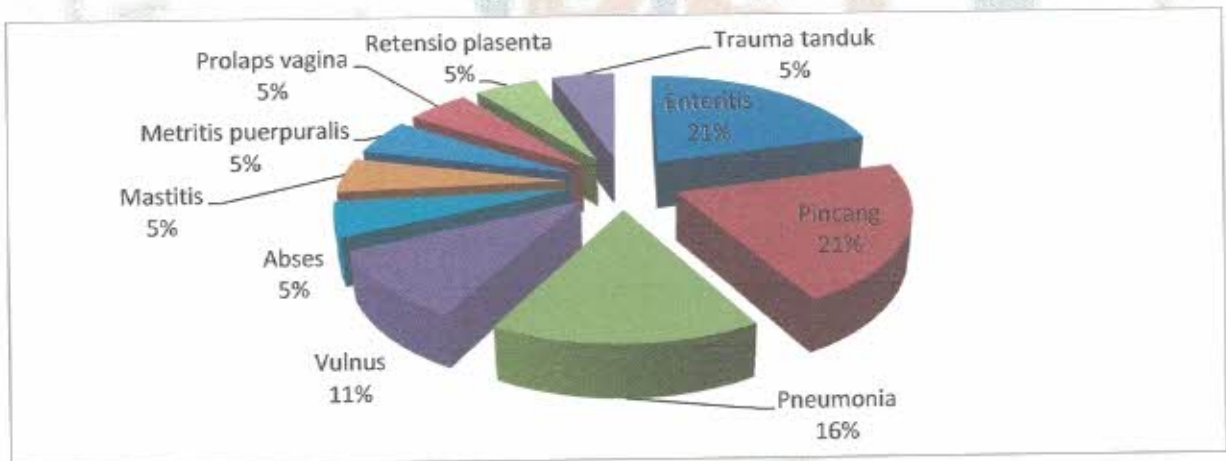


Diagram 1. Persentase kasus bulan September 2022

Kasus penyakit yang terjadi pada bulan September sebanyak 19 kasus dari 10 jenis penyakit. Kasus yang paling banyak bulan ini adalah enteritis, pincang, dan pneumonia. Enteritis merupakan peradangan pada usus yang ditandai dengan diare dan kelemahan umum, umumnya terjadi pada pedet namun terkadang terjadi juga pada sapi dewasa. Pengobatan enteritis tergantung pada penyebabnya, namun secara umum pengobatan enteritis dilakukan dengan cara

kontral status hidrasi dan elektrolit pasien, pemberian antibiotik jika diperlukan, dan obat-obatan suportif seperti vitamin, ATP, atau tonik hati. Pincang atau lameness pada sapi merupakan gangguan pergerakan pada kaki diakibatkan rasa sakit atau trauma. Dibagi menjadi dua jenis yaitu pincang tumpu dan pincang gerak. Pengobatan pincang dilakukan dengan pemberian antiradang atau analgesic. Pneumonia merupakan peradangan pada paru-paru ditandai dengan gejala pernafasan seperti batuk, penafasan yang dipercepat, kelemahan umum, dan discharge dari hidung. Penganan pneumonia dilakukan dengan pemberian antibiotik dan vitamin atau suplemen lain.

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
2	Februari	1	Simmental	Donor	Betina	Pneumonia
3	Maret	2	Limousin	Donor	Betina	Pneumonia
4	April	3	Limousin, Angus, FH	Donor, Muda, Anak	Betina 2 ekor, Jantan 1 ekor	Pneumonia, Congesif Heart Failure, Enteritis
5	Mei	2	Limousin, Simmental	Donor	Betina	Pulpy Kidney, Tympani
6	Juni	5	Simmental, BB Wagyu, FH	Donor, Resipien, Muda, Anak	Betina 2, Jantan 2	Infeksius
7	Juli	2	FH, Simmental	Donor, Resipien	Betina	Infeksius
8	Agustus	0				
9	September	2	FH	Anak	Jantan, Betina	Pneumonia, lahir lemah
JUMLAH		20				

Tabel 16. Data Afkir Ternak

No	Bulan	Jumlah (ekor)	Rumpun	Status Ternak	Jenis Kelamin	Penyebab
1	Januari	0				
2	Februari	6	FH, Belgian Blue	Resipien	Betina, Jantan	Infausta, non bibit jantan
3	Maret	1	FH	Resipien	Betina	Infausta
4	April	2	FH, Simmental	Donor, Resipien	Betina	Infausta
5	Mei	4	FH	Resipien, Muda	Betina	Infausta
6	Juni	3	FH, Angus	Mdonor, Muda	Betina	Infausta
7	Juli	2	Belgian Blue	Muda	Jantan	non bibit jantan
8	Agustus	1	Simmental	Resipien	Betina	Infausta
9	September	2	Simmental BB	Muda	Betina, Jantan	Infausta, non bibit jantan
JUMLAH		21				

11. Ketatausahaan

- a. Jumlah rincian pegawai per tanggal 30 September 2022 sebanyak 62 Pegawai Negeri Sipil.
- b. Pengembangan SDM
 - Menghadiri pelaksanaan wawancara uji kompetensi jenjang Ahli Madya jabatan fungsional RIHP bidang PKH di Hotel Santika Depok pada tanggal 1-2 September 2022 (Edwar, S.Pt)
 - Menyiapkan fasilitasi uji kompetensi wawancara Madya di BET Cipelang pada tanggal 5-8 September 2022 (Yanyan Setiawan, S.Pt, M.Si dan Sri Wahyuni Siswanti, S.Pt, M.Si.)
 - Mengikuti Rapat persiapan kunjungan balasan Menteri Pertanian Belgia kepada Menteri Pertanian RI pada tanggal 6 September 2022 melalui Zoom Meeting (drh. Oloan Parlindungan, MP, Deasy Zamanti, S.Pt, M.Si, Sri Wahyuni Siswanti, S.Pt, M.Si, Yanyan Setiawan, S.Pt, M.Si, Anny Rosmayanti, S.Pt beserta Staff BET Cipelang).
 - Menghadiri Rapat koordinasi percepatan serapan anggaran tahun 2022 pada tanggal 7 September 2022 melalui Zoom Meeting (Deasy Zamanti, S.Pt dan drh. Weni Kurniati.)
 - Menghadiri Rapat koordinasi pembuatan Peta Lahan Peternakan Skala 1:50.000. pada tanggal 7 September 2022 melalui Zoom Meeting (Yanyan Setiawan, S.Pt, M.Si dan Isnaini Putri Nastiti, S.Pt.)
 - Menghadiri undangan persiapan evaluasi Zona Integritas Tahun 2022 pada tanggal 9 September 2022 melalui Zoom Meeting (Drh. Oloan Parlindungan, MP, Deasy Zamanti, S.Pt, M.Si, Sri Wahyuni Siswanti, S.Pt, M.Si dan Menik Setyarini, A.Md, SH)
 - Menghadiri penyusunan anggaran di Avenzel Hotel and Convention Bekasi pada tanggal 9 September 2022 (Deasy Zamanti, S.Pt, M.Si dan drh. Weni Kurniati)
 - Menghadiri FGD Evaluasi atas Implementasi Penetapan MP PNB dan pengelolaan PNB TA 2022 di Kanwil DJPb Provinsi Jawa Barat pada tanggal 14 September 2022 (Sri Wahyuni Siswanti, S.Pt, M.Si dan Sri Yati)
 - Menghadiri Uji Petik beban kerja jabatan fungsional bidang Pertanian di Hotel Horison Bandung pada tanggal 15-16 September 2022 (Fahrudin Darlian, S.Pt, M.Pt dan Doni Indra Gumelar, A.Md)
 - Mengikuti Bimbingan teknis penerapan sistem informasi kearsipan dinamis terintegrasi (SRIKANDI) Lingkup Ditjen PKH di Avenzel Hotel and Convention

Bekasi pada tanggal 15-16 September 2022 (Wiwik Sukensi dan Puspita Handayani, S.Pt)

- Melaksanakan pembekalan ujian KPPI dan ujian simulasi pada tanggal 15-16 September 2022 di BET Cipelang (Bunyamin dan Aeh)
- Pembekalan Pengawas Ujian KPPI tanggal 16 September 2022 di BET Cipelang (Siti Darojah, S.Pt)
- Mengikuti ToT Zoonosis prioritas dan penyakit Infeksi baru dengan pendekatan One Health di BBPKH Cinagara pada tanggal 19-23 September 2022 (drh. Weni Kurniati)
- Mengikuti FGD evaluasi penilaian IKPA Tahun 2022 di Kanwil DJPb Provinsi Jawa Bara pada tanggal 20 September 2022 (Deasy Zamanti, S.Pt, M.Si dan Isnaini Putri Nastiti, S.Pt)
- Menghadiri Forum SPIP Nasional Ditjen Peternakan dan Kesehatan Hewan TA. 2022 di Avenzel Hotel and Convention Cibubur – Bekasi. Pada tanggal 21-23 September 2022 (Cecep Sastrawiludin, S.Pt dan Antonius Cahyo Bagaskoro, A.Md.Vet)
- Memfasilitasi Pendataan non ASN pada tanggal 23-30 September 2022 di BET Cipelang (Tim Kepegawaian)
- Menghadiri penilaian Jafung RIHP bidang Peternakan dan Keswan (Pleno Daftar Usul Penetapan Angka Kredit (DUPAK) Online Periode Juli 2022 di Wisma Hijau Depok pada tanggal 28-30 September 2022 (Edwar, S.Pt dan Anny Rosmayanti, S.Pt)
- Menghadiri sosialisasi Kepmentan Nomor 580/KPTS/KU.070/M/7/2022 dan rekonsiliasi data piutang Semester I Tahun 2022 di BPTP Provinsi Jawa Tengah pada tanggal 29-30 September 2022 (Ricky Nooraini Hendrarifah, A.Md, Sri Yati dan Puspita Handayani, S.Pt)
- Menjadi narasumber pertemuan peningkatan kompetensi SDM pengelola sistem informasi dan website lingkup Ditjen PKH Tahun 2022 di Avenzel Hotel and Convention Cibubur – Bekasi pada tanggal 29 September – 1 Oktober 2022 (Sri Wahyuni Siswanti, S.Pt, M.Si dan Menik Setyarini, A.Md, SH)
- Menghadiri undangan pertemuan sosialisasi pelaksanaan KIE pencegahan dan pengendalian PMK di Avenzel Hotel and Convention Cibubur – Bekasi pada tanggal 30 September – 1 Oktober 2022 (Drh. Oloan Parlindungan, MP dan drh. Fajar Kawitan)

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



Dit. Kepala Balai,

Muhammad Imron

NIP 197311301998031006

Tembusan :

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



LAPORAN PERKEMBANGAN TERNAK DAN PRODUKSI EMBRIO

Uraian	Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agustus	September
1. Populasi Total	588	582	584	582	590	678	581	588	590
a. Dewasa (>18 bulan)	394	391	388	384	380	379	393	397	400
Donor	208	207	205	202	200	200	215	219	223
Resipien	186	184	183	182	180	179	178	178	177
b. Muda (6 sd 18 bulan)	166	161	161	167	171	171	166	156	165
Jantan	36	29	24	20	30	30	30	32	31
Betina	129	132	137	137	141	141	126	124	124
c. Anak (<6 bulan)	29	30	35	41	29	28	32	35	36
Jantan	13	14	15	18	9	12	12	12	15
Betina	16	16	20	23	20	16	20	23	20
2. Perkawinan									
a. IB (ekor)	8	18	41	17	47	57	21	17	14
b. TE (ekor)	13	8	28	12	5	5	22	15	6
3. PKB (Maks 3 bulan)*									
a. IB (ekor)	4	7	10	8	8	42	14	38	20
b. TE (ekor)	0	3	0	19	19	26	4	8	19
4. Bunting*									
a. IB (ekor)	35	42	44	47	57	48	50	51	55
b. TE (ekor)	12	12	10	5	5	5	5	6	5
c. Total betina kondisi bunting **	47	54	54	52	62	53	55	57	60
5. Kosong									
a. Gangguan reproduksi	0	0	0	0	0	0	0	0	0
b. Post partus (3 bulan terakhir)	18	15	14	14	19	21	24	21	28
c. Siap kawin	35	34	35	54	57				
6. Kelahiran (ekor)***									
a. Lahir bulan laporan	5	4	5	10	6	8	7	8	7
b. Lahir kumulatif dari Januari	5	9	14	24	30	38	46	53	60
7. Produksi Embrio									
a. In vivo	168	149	131	155	29	39	45	8	23
b. In Vitro	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Kematian (ekor)*	3	1	2	3	2	5	2	0	2
9. Ternak siap distribusi (ekor)									
10. Distribusi									
a. Penjualan									
Embrio	0	0	50	0	0	18	10	12	13
Bibit (ekor)	5	3	5	4	0	0	0	0	1
b. Hibah									
Bibit (ekor)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Embrio	2	104	121	59	68	69	91	44	20
c. Adik									
Bibit (ekor)	0	2	1	2	4	3	0	1	1
Non Bibit (ekor)	0	4	0	0	0	0	2	0	1
Lelang (ekor)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11. PNBP (Rp)	309.091.000	214.312.054	127.403.800	632.431.080	40.303.770	17.403.830	52.383.900	31.220.496	34.941.000
a. Penerimaan fungsional	61.500.000	106.180.100	126.589.900	94.999.960	39.498.870	18.599.930	51.580.000	25.400.000	34.160.000
b. Penerimaan umum	227.591.000	106.131.954	803.900	537.431.100	803.900	803.900	803.900	5.820.496	781.000