



# LAPORAN BULANAN JANUARI

## 2023



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





- 1) Berdasarkan tabel diatas dapat diketahui bahwa jumlah populasi ternak awal bulan Januari adalah sebanyak 587 ekor dan pada akhir bulan Januari adalah sebanyak 588 ekor terdiri dari **217 ekor Donor** (Donor BET 178 ekor dan Donor impor 39 ekor), **162 ekor Resipien**, **164 ekor Ternak Muda** (28 ekor sapi jantan, 1 ekor kerbau jantan, 132 ekor sapi betina, dan 3 ekor kerbau betina), **45 ekor Anak** (21 ekor jantan dan 24 ekor betina).
  - 2) Penambahan ternak pada bulan Januari diperoleh dari kelahiran ternak. Kelahiran ternak di bulan Januari sebanyak 6 ekor terdiri dari hasil IB sebanyak 3 ekor dan hasil TE sebanyak 3 ekor. Realisasi kelahiran ternak sebanyak 6 ekor (7.5% dari total target kelahiran sebanyak 80 ekor).
- b. Pengeluaran ternak terdiri dari kematian ternak sebanyak 2 ekor dan afkir ternak sebanyak 3 ekor.

## 2. Capaian produksi embrio

Jumlah donor yang diprogram pada bulan Januari sebanyak 34 ekor donor memperoleh 114 embrio yang berasal dari 5 rumpun sapi, yaitu rumpun FH 5 ekor memperoleh 25 embrio, rumpun Simmental 8 ekor memperoleh 9 embrio, rumpun Limousin 17 ekor memperoleh 67 embrio, rumpun PO 2 ekor memperoleh 10 embrio, rumpun Pasundan 2 ekor memperoleh 3 embrio. Total program SOV dan produksi embrio layak transfer yang dihasilkan dari bulan Januari sampai dengan Januari adalah 34 SOV dan 114 embrio (88.50 %) dari target produksi in vivo sebesar 800 embrio.

Tabel 2. Produksi Embrio s.d 31 Januari 2023

No	Bangsa	Produksi Embrio 2023			
I. PRODUKSI EMBRIO IN VIVO		Januari		Total	
A	Produksi Insitu	SOV (ekor)	Produksi (embrio LT)	SOV (ekor)	Produksi (embrio LT)
	1. FH	5	25	5	25
	2. SIMMENTAL	8	9	8	9
	3. LIMOUSIN	17	67	17	67
	4. PO	2	10	2	10
	5. PASUNDAN	2	3	2	3
Sub Total 1		34	114	34	114
B	Produksi Eksitu				
Sub Total 2		0	0	0	0
II. PRODUKSI EMBRIO IN VITRO					
Sub Total 3		0	0	0	0
Total 1+2+3		34	114	34	114

### 3. Distribusi embrio

#### a. Ketersediaan embrio

Ketersediaan embrio pada awal Januari sebanyak 1321 embrio. Produksi embrio pada bulan Januari sebanyak 114 embrio dan distribusi embrio sebanyak 76 embrio sehingga stock akhir pada bulan Januari sebanyak 1359 embrio.

Tabel 3. Ketersediaan Embrio s.d 31 Januari 2023

No	Rumpun	Stok Des '22	Produksi Jan '23	Keluar Jan '23	Rusak Jan '23	Kembali Jan '23	Stok Akhir
<b>A. EMBRIO IN VIVO</b>							
<b>1. Embrio Insitu</b>							
1	FH	31	25	5	0	0	51
2	Simmental	221	9	33	0	0	197
3	Limousin	47	67	23	0	0	91
4	Brahman	0	0	0	0	0	0
5	Angus	141	0	1	0	0	140
6	Brangus	4	0	0	0	0	4
7	Madura	0	0	0	0	0	0
8	PO	7	10	3	0	0	14
9	Wagyu	130	0	5	0	0	125
10	Bali	0	0	0	0	0	0
11	Aceh	2	0	0	0	0	2
12	Belgian Blue Cross	72	0	0	0	0	72
13	Belgian Blue	49	0	3	0	0	46
14	Galician Blonde	90	0	0	0	0	90
15	Pasundan	0	3	3	0	0	0
	<b>Sub Total</b>	<b>794</b>	<b>114</b>	<b>76</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>832</b>
<b>2. Embrio Eksitu</b>							
1	FH	0	0	0	0	0	0
2	P. Ongole	1	0	0	0	0	1
	<b>Sub Total</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
	<b>Total Embrio In Vivo (1+2)</b>	<b>795</b>	<b>114</b>	<b>76</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>833</b>
<b>B. EMBRIO IMPOR</b>							
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
	<b>Total Embrio Impor</b>	<b>491</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>491</b>
<b>C. EMBRIO IN VITRO</b>							
1	Ongole	3	0	0	0	0	3
2	Brahman	25	0	0	0	0	25
3	Angus	7	0	0	0	0	7
	<b>Total Embrio In Vitro</b>	<b>35</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>35</b>
	<b>TOTAL EMBRIO (A+B+C)</b>	<b>1321</b>	<b>114</b>	<b>76</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1359</b>

**b. Distribusi embrio dan lokasi**

Distribusi embrio pada bulan Januari berjumlah 76 embrio dengan jumlah daerah penerima sebanyak 2 Provinsi. Distribusi sampai dengan bulan Januari sebanyak 76 embrio atau 13,00 % dari target 600 embrio.

Tabel 4. Distribusi Embrio s.d 31 Januari 2023

NO.	KUALIFIKASI	Distribusi Embrio/Bangsa/Lokasi	2023								Jml
			1	2	3	4	5	6	7	8	
A.	GRADE A	I	SAPI PERAH								
		FH IN SITU									
			Sulawesi Selatan	5							5
			JUMLAH FH IN SITU	5	-	-	-	-	-	-	5
			JUMLAH PERAH (FH)	5	-	-	-	-	-	-	5
		II	SAPI POTONG								
			SIMMENTAL								
			SIMMENTAL IN SITU								
			BET Cipelang	2							2
			DKPP Kota Bogor	5							5
			Nusa Tenggara Barat	9							9
			Sulawesi Selatan	5							5
			Sumber Jaya Berkah Farm Bekasi	12							12
			JUMLAH SIMMENTAL IN SITU	33	-	-	-	-	-	-	33
			SIMMENTAL IMPOR								
			BET Cipelang								-
			JUMLAH SIMMENTAL IMPOR	-	-	-	-	-	-	-	-
			JUMLAH SIMMENTAL	33	-	-	-	-	-	-	33
			LIMOUSIN IN SITU								
			BET Cipelang	3							3
			DKPP Kota Bogor	5							5
			Nusa Tenggara Barat	8							8
			Sulawesi Selatan	5							5
			Sumber Jaya Berkah Farm Bekasi	2							2
			JUMLAH LIMOUSIN IN SITU	23	-	-	-	-	-	-	23
			LIMOUSIN IMPOR								
			BET Cipelang								-
			JUMLAH LIMOUSIN IMPOR	-	-	-	-	-	-	-	-
			JUMLAH LIMOUSIN	23	-	-	-	-	-	-	23
			ANGUS								
			ANGUS IN SITU								
			Sumber Jaya Berkah Farm Bekasi	1							1
			JUMLAH ANGUS IN SITU	1	-	-	-	-	-	-	1
			JUMLAH ANGUS	1	-	-	-	-	-	-	1
			BELGIAN BLUE IN SITU								
			Nusa Tenggara Barat	3							3
			JUMLAH BELGIAN BLUE IN SITU	3	-	-	-	-	-	-	3
			PO IN SITU								
			BET Cipelang	3							3
			JUMLAH PO IN SITU	3	-	-	-	-	-	-	3
			WAGYU IN SITU								
			Nusa Tenggara Barat	5							5
			JUMLAH Wagyu in Situ	5	-	-	-	-	-	-	5
			JUMLAH WAGYU	5	-	-	-	-	-	-	5
			PASUNDAN								
			BET Cipelang	3							3
			JUMLAH PASUNDAN	3	-	-	-	-	-	-	3
			JUMLAH	76	-	-	-	-	-	-	76
			JUMLAH TOTAL	76	-	-	-	-	-	-	76

#### 4. Survey Kepuasan Masyarakat

Nilai pelayanan s.d bulan Januari 2023 melalui survey kepuasan masyarakat memperoleh nilai sebesar 90,864 dengan nilai 3,635. Sehingga pelayanan BET termasuk dalam kategori "Sangat Baik" dari 21 responden. Nilai pelayanan tertinggi adalah unsur pelayanan sarana dan prasarana, sedangkan nilai unsur pelayanan terendah adalah unsur pelayanan waktu dan 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	U1	Persyaratan	3.583	SANGAT BAIK
2	U2	Prosedur	3.694	SANGAT BAIK
3	U3	Waktu Pelayanan	3.514	SANGAT BAIK
4	U4	Biaya/tarif	3.847	SANGAT BAIK
5	U5	Produk Layanan	3.472	BAIK
6	U6	Kompetensi Pelaksana	3.597	SANGAT BAIK
7	U7	Perilaku Pelaksana	3.625	SANGAT BAIK
8	U8	Sarana dan Prasarana	3.917	SANGAT BAIK
9	U9	Penanganan Pengaduan dan Masukan	3.708	SANGAT BAIK
NILAI RATA-RATA UNSUR JANUARI 2023			3.635	SANGAT BAIK
TOTAL NILAI			90.864	21 Responden

#### 5. Distribusi Bibit

Distribusi bibit bulan Januari sebanyak 0 ekor pejantan, sampai akhir Januari tidak ada distribusi ternak bibit

#### 6. Capaian Transfer Embrio

##### a. Jumlah ternak yang di TE dan lokasi

Pada bulan Januari 2023, kegiatan Aplikasi TE reguler sebanyak 27 embrio terdiri dari embrio FH, ( 2 embrio ), Limousin ( 4 embrio), Simmental ( 12 embrio ), Wagyu ( 1 embrio ), Angus ( 1 embrio ), PO ( 1 embrio ), Pasundan ( 2 embrio ) dan Embrio FH Impor ( 2 embrio ) serta Simmental impor ( 1 embrio). Sehingga total TE reguler 2023 sampai dengan akhir Januari 2023 adalah 27 embrio (4.82 %) dari target TE sebanyak 560 embrio. Data dapat dilihat di tabel dibawah ini

Tabel 6. Transfer Embrio s.d 31 Januari 2023

No	Bangsa	Transfer Embrio 2023		
		Januari	Februari	Total
<b>I</b>	<b>EMBRIO IN VIVO INSITU</b>			
1	FH	2		2
2	ANGUS	1		1
3	LIMOUSIN	4		4
4	SIMMENTAL	12		12
5	WAGYU	1		1
6	PO	1		1
7	PASUNDAN	2		2
	<b>Sub Total 1</b>	<b>23</b>	<b>0</b>	<b>23</b>
<b>II</b>	<b>EMBRIO IN VIVO EKSITU</b>			
	<b>Sub Total 2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>III</b>	<b>EMBRIO IMPOR</b>			
1	FH	2		2
2	ANGUS			0
3	BRAHMAN			0
4	LIMOUSIN			0
5	SIMMENTAL	1		1
6	WAGYU			0
	<b>Sub Total Embrio Impor</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
	<b>Sub Total Embrio Non BB</b>	<b>26</b>	<b>0</b>	<b>26</b>
7	BELGIAN BLUE*)	1		1
	<b>Sub Total Belgian Blue</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
<b>IV</b>	<b>EMBRIO IN VITRO</b>			
	<b>Sub Total 4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>Jumlah Total</b>	<b>27</b>	<b>0</b>	<b>27</b>

## b. Ternak bunting bulan Januari 2023

Pada awal bulan Januari jumlah ternak bunting IB sebanyak 44 ekor dan TE sebanyak 7 ekor dan kawin alam sebanyak 2 ekor sehingga jumlah ternak bunting awal bulan Januari sebanyak 53 ekor. Pada bulan Januari dilakukan PKb, terdapat induk partus sebanyak 5 ekor (1 ekor melahirkan kembar), sehingga jumlah ternak bunting pada akhir Januari sebanyak 61 ekor terdiri dari 49 ekor bunting IB, 8 ekor bunting TE dan 4 ekor bunting kawin alam.

Tabel 7. Ternak Bunting s.d 31 Januari 2023

No	Bulan	IB	TE	Kawin Alam	Pib			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	0	49	8	4	61

c. Ternak lahir sampai dengan bulan Januari 2023

Pada bulan Januari jumlah ternak yang lahir adalah sebanyak 6 ekor terdiri dari 3 ekor hasil IB dan 3 ekor hasil TE. Total kelahiran s.d bulan Januari sebanyak 6 ekor atau sebesar 7.5% dari total target kelahiran ternak tahun 2023 sebanyak 80 ekor.

Tabel 8. Ternak Lahir s.d 31 Januari 2023

No	Bulan	Ternak Lahir			
		Hasil IB	Hasil TE	Kawin Alam	Jumlah
1	Januari	3	3	0	6
<b>JUMLAH</b>		<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>6</b>

7. Capaian Produksi Bibit

a. Kelahiran ternak berdasarkan rumpun

Jumlah kelahiran ternak berdasarkan rumpun pada dengan bulan Januari adalah sebanyak 6 ekor terdiri dari 2 ekor betina rumpun Brangus, 3 ekor rumpun PO (1 jantan dan 2 betina), dan 1 ekor betina rumpun Simmental. Kelahiran ternak berdasarkan rumpun dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 9. Kelahiran ternak berdasarkan rumpun

Rumpun ternak	Jenis Kelamin		Jumlah
	Jantan	Betina	
Aceh			0
Angus			0
Bali			0
Belgian Blue			0
Brahman			0
Brangus		2	2
FH			0
Galician Blond			0
Limousin			0
Madura			0
Pasundan			0
PO	1	2	3
Simmental		1	1
SO			0
Wagyu			0
<b>Jumlah</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>6</b>

**b. Produksi Bibit Bersertifikat**

Produksi bibit yang alih status menjadi donor atau resipien untuk bulan Januari 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 10. Produksi Bibit Bersertifikat

No	Bulan	Produksi Bibit	
		Donor	Jumlah
1	Januari	0	0
2	Februari		
Jumlah		0	0

**8. Kinerja keuangan**

a. Realisasi APBN

b. Realisasi anggaran Bulan Januari 2023 sebesar Rp. 861.380.120,- dari pagu Rp. 45.531.538.000,- s/d Januari 2023 Rp. 861.380.120,- atau 1,89 %

c. PNBPN (fungsional dan umum)

Realisasi PNBPN pada bulan Januari 2023 sebesar Rp. 59.536.150,- dengan rincian Pendapatan Fungsional : Rp. 52.051.750,-, Pendapatan Umum Rp. 7.484.400,-, jumlah total sampai dengan bulan Januari Rp. 59.536.150,- (Pendapatan Fungsional : Rp. 52.051.750,- Pendapatan Umum Rp. 7.484.400,- dari target Pagu Rp. 1.006.167.000,- atau 5,91 %.

**9. Kinerja pakan**

**a. Produksi Hijauan Pakan Ternak (HPT)**

Stok Hijauan Pakan Ternak (HPT) segar pada awal bulan Januari sebanyak 5.000 Kg dan silase 210 Kg. Produksi Hijauan Pakan Ternak pada bulan Januari sebanyak 561.330 Kg yang terdiri dari Kebun BET 493.860 dan Pengiriman HPT dari Luar BET 67.470 dengan rata-rata produksi rumput per hari 18.107 kg. Total distribusi HPT selama bulan Januari sebanyak 525.120 kg dengan rata-rata distribusi per hari 16.939 kg. Penyusutan HPT selama bulan Januari sebanyak 10.500 Kg (1,85%). Sehingga terdapat sisa stok HPT pada akhir bulan Januari sebanyak 30.710 Kg dan silase 210 Kg.

Produksi dan distribusi HPT sampai dengan bulan Januari secara rinci dapat dilihat pada tabel 11.

Tabel 11. Produksi Hijauan Pakan Ternak sampai dengan 31 Januari 2023

Bulan	Stok HPT Segar Awal Bulan (Kg)	Stok Silase Awal Bulan (Kg)	Produksi HPT (Kg)				Distribusi (Kg)				Penyusutan HPT Segar		Stok Akhir Bulan (Kg)		
	5,000	210	Dalam	Luar	Total	Rataan per Hari	HPT Segar	Silase	Total	Rataan per Hari	(Kg)	(%)	HPT Segar	Silase	Stok Total
Januari	5,000	210	493,960	67,470	561,330	18,107	525,120		525,120	18,909	10,500	1,85	30,710	210	30,920
<b>TOTAL</b>			<b>493,960</b>	<b>67,470</b>	<b>561,330</b>	<b>18,107</b>			<b>525,120</b>	<b>18,909</b>	<b>10,500</b>	<b>1,85</b>			

## b. Pengadaan dan Produksi konsentrat

### 1) Pengadaan bahan pakan konsentrat

Pengadaan bahan pakan dilakukan melalui proses e-purchasing. Pada bulan Januari kegiatan pengadaan bahan pakan masih dalam tahap proses pelaksanaan pekerjaan. Stok konsentrat awal bulan Januari sebanyak 5.150 kg. Produksi konsentrat pada bulan Januari sebanyak 80.000 kg sehingga total stok konsentrat pada bulan Januari sebanyak 85.150 kg yang terdiri dari Konsentrat Donor, Konsentrat Resipien, Konsentrat Pedet/ Muda dan Konsentrat Laktasi dengan rata-rata produksi per hari 2.581 kg. Distribusi konsentrat bulan Januari sebanyak 78.650 kg dengan rata-rata distribusi konsentrat per hari 2.537 Kg. Sehingga terdapat sisa stok konsentrat pada akhir bulan Januari sebanyak 6.500 Kg. Produksi dan distribusi Konsentrat bulan Januari secara rinci dapat dilihat pada tabel 12.

Tabel 12. Produksi Konsentrat sampai dengan 31 Januari 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
<b>TOTAL</b>		<b>80,000</b>	<b>2,581</b>	<b>78,650</b>	<b>2,537</b>	

## c. Distribusi bibit HPT

Pada bulan Januari terdapat distribusi bibit HPT sebanyak 15.000 stek ke Kecamatan Jasinga Kabupaten Bogor.

Tabel 13. Distribusi Bibit Hijauan Pakan Ternak (HPT)

Bulan	Distribusi (Stek)	Lokasi Distribusi
Januari	15,000	Kec. Jasinga Kab. Bogor
<b>TOTAL</b>	<b>15,000</b>	

### 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 2023

No	Kasus penyakit	Jumlah kasus	Penyebab
1	Endometritis	5	Infeksius
2	Abses	4	Infeksius
3	Pincang	3	Trauma fisik/Infeksius
4	Cystic luteal	3	Idiopatik
5	Luxatio femoralis	2	Trauma fisik
6	Pneumonia	2	Infeksius
7	Distokia	1	Idiopatik
8	Enteritis	1	Infeksius
9	Hipofungsi ovarium	1	Idiopatik
10	Mastitis	1	Infeksius
11	Omphalitis	1	Infeksius
12	Paralisis	1	Trauma fisik
13	Tympani	1	Metabolisme
	Total	26	

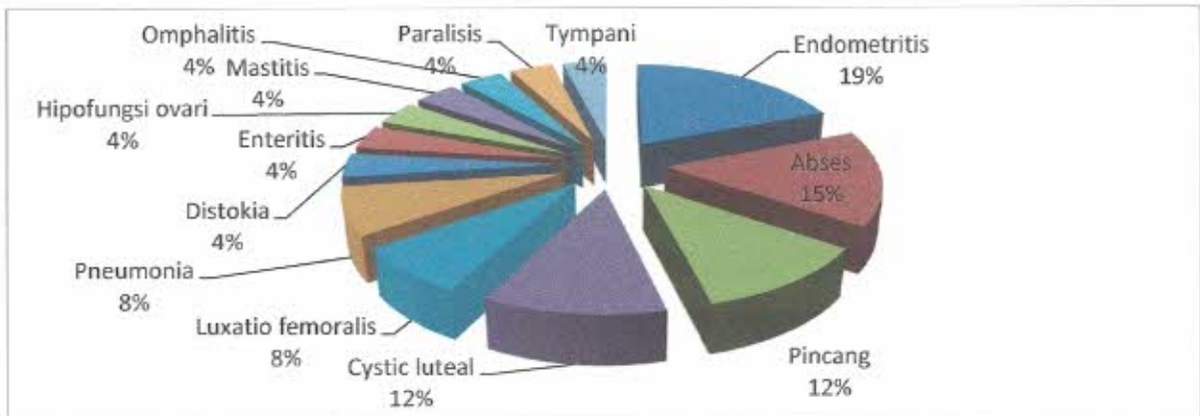


Diagram 1. Persentase kasus bulan Januari 2023

Kasus penyakit yang terjadi pada bulan Januari sebanyak 26 kasus dari 13 jenis penyakit. Kasus yang paling banyak bulan ini adalah endometritis, abses, dan pincang. Endometritis merupakan peradangan pada endometrium yang banyak terjadi pada sapi-sapi

post partus. Kasus ini ditangani dengan pemberian spoel iodin 1% dan pemberian hormon prostaglandin. Abses merupakan peradangan pada jaringan yang ditandai dengan adanya pus/nanah didaerah radang dan umumnya disebabkan oleh bakteri. Pengobatan abses meliputi pengeluaran cairan pus dengan cara bedah ringan, irigasi, dan pemberian antibiotik serta obat obatan suportif seperti vitamin, anti radang, atau analgesik.

Lameness atau kepincangan merupakan istilah gangguan gerak pada sapi. Kepincangan terjadi ketika ternak mengalami rasa sakit di kaki yang mempengaruhi cara ternak bergerak. Kasus ini diobati dengan pemberian analgesik, antiradang, dan vitamin B1.

Tabel 15. Data Kematian Ternak

No	Bulan	Jumlah (ekor)	Rumpun	Status Ternak	Jenis Kelamin	Penyebab
1	Januari	2	FH	Resipien	Betina	Infeksius
	<b>JUMLAH</b>	<b>2</b>				

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
	<b>JUMLAH</b>	<b>3</b>				

## 11. Ketatausahaan

- a. Jumlah rincian pegawai per tanggal 31 Januari 2023 sebanyak 59 Pegawai Negeri Sipil.
- b. Pengembangan SDM
  - Mengikuti Pelantikan Sumpah Jabatan an. drh. Putri Indah Ningtias, M.Si di BPMSPH Bogor, pada tanggal 2 Januari 2023 (drh. Putri Indah Ningtias, M.Si, Anny Rosmayanti, S.Pt dan Siti Darojah, S.Pt.)
  - Mengikuti Pendampingan Penyelesaian Permasalahan Proses Rekonsiliasi Eksternal bulan Desember 2022 dan Penyusunan LK UAKPA Tahun 2022 Unaudited pada Aplikasi SAKTI dan Monsakti, pada tanggal 5 Januari 2023 melalui Zoom Meeting (Sasmita Miharja, S.ST dan Mohamad Junaedi, S.Pt.)
  - Mengikuti Workshop Aplikasi BASTBANPEM TA. 2022 di Bigland Hotel International and Convention Hall – Bogor, pada tanggal 11-14 Januari 2023 (Mohamad Junaedi, S.Pt dan Doni Indra Gumelar, A.Md).

- Menghadiri Pra entry Meeting BPK RI, pada tanggal 13 Januari 2023 melalui Zoom Meeting (Deasy Zamanti, S.Pt, M.Si, Sasmita Miharja, S.ST dan Mohamad Junaedi, S.Pt.)
- Memfasilitasi Penandatanganan Pakta Integritas 2023, pada tanggal 16 Januari 2023 di BET Cipelang (Seluruh PNS BET Cipelang.)
- Memfasilitasi Upacara Kesadaran Nasional, pada tanggal 17 Januari 2023 (Seluruh Pegawai BET Cipelang)
- Menghadiri Rapat Koordinasi Penyusunan LAKIN di Avenzel Hotel Bekasi, pada tanggal 20 Januari 2023 (drh. Weni Kurniati, M.Si dan Isnaini Putri Nastiti, S.Pt)
- Menghadiri Rapat Koordinasi Teknis Nasional (Rakorteknas) Ditjen PKH Tahun 2023 di Hotel JS Luwansa Jakarta, pada tanggal 25-26 Januari 2023 (Deasy Zamanti, S.Pt, M.Si, Yanyan Setiawan, S.Pt, M.Si, Anny Rosmayanti, S.Pt, Sri Wahyuni Siswanti, S.Pt, M.Si, Edwar, S.Pt, R.Radito Gariadjie, S.Pt dan Isnaini Putri Nastiti, S.Pt)
- Memfasilitasi Audit Perencanaan Pengawasan terkait Penatausahaan Tugas Belajar TA 2017-2022, pada tanggal 25-27 Januari 2022 (Siti Darojah, S.Pt, drh. Patricia Noreva, Fahrudin Darlian, S.Pt, MP dan drh. Putri Indah Ningtias, M.Si)
- Menghadiri Undangan Revisi Pelaksanaan Anggaran di KPPN Bogor, pada tanggal 26 Januari 2023 (Deasy Zamanti, S.Pt, M.Si dan Cecep Sastrawiludin, S.Pt)
- Mengikuti Undangan Press Release APBN dan Sosialisasi Langkah-Langkah Strategis Pelaksanaan Anggaran TA 2023, pada tanggal 27 Januari 2023 melalui Zoom Meeting (Ricky Nooraini Hendrarifah, A.Md dan Mohamad Junaedi, S.Pt)
- Mengikuti Seminar dengan Tema "Capacity Building" di IPB International Convention Center – Bogor pada tanggal 29 Januari 2023 (drh. Putri Indah Ningtias, M.Si dan drh. Fajar Kawitan)
- Menghadiri Rapat Pengadaan Sapi untuk Pemenuhan Lokasi DKS di Jakarta pada tanggal 30 Januari 2023 (Deasy Zamanti, S.Pt, M.Si, Cecep Sastrawiludin, S.Pt dan Isnaini Putri Nastiti, S.Pt)
- Mengikuti Pertemuan Evaluasi Kegiatan TA. 2022 dan Penajaman Kegiatan TA. 2023 pada tanggal 30 Januari 2023 melalui Zoom Meeting (Sri Wahyuni Siswanti, S.Pt, M.Si, Yanyan Setiawan, S.Pt dan Anny Rosmayanti, S.Pt)
- Mengikuti Pendampingan Teknis Penilaian/Penaksiran Barang Milik Negara pada tanggal 31 Januari 2023 melalui Zoom Meeting (Sasmita Miharja, S.ST)

- Mengikuti Workshop Penyusunan Laporan Keuangan/Barang Semester II 1 A 2022 di Bigland Hotel Bogor pada tanggal 30 Januari s/d 2 Februari 2023 (Sasmita Miharja, S.ST, Mohamad Junaedi, S.Pt, Doni Indra Gumelar, A.Md dan Ahmad Maulidi An Nasai, A.Md)

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

Pt Kepala Balai,



Muhammad Imron

Tembusan :

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