

# LAPORAN BULANAN OKTOBER 2020



Desk Evaluasi Zona Integritas  
Menuju WBBM Tahun 2020



Inventarisir Ternak oleh Tim Itjen  
Tahun 2020



Pendampingan kelompok Ternak



Aplikasi TE di Wilayah  
Prov Yogyakarta



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





KEMENTERIAN PERTANIAN  
DIREKTORAT JENDERAL PETERNAKAN DAN KESEHATAN HEWAN

**BALAI EMBRIO TERNAK CIPELANG**

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



ISO 9001:2015  
ISO 37001:2016  
ISO 14001:2015

Nomor : B - 06014 /RC.320/F21/11/2020

November 2020

Sifat : Biasa

Lampiran : 1 (satu) berkas

Hal : Laporan Bulanan BET Cipelang  
Bulan Oktober 2020

Yth.

Sekretaris Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan  
di tempat

Bersama ini disampaikan laporan bulanan Balai Embrio Ternak Cipelang bulan Oktober 2020 dalam rangka mendukung tugas pokok dan fungsi Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan sebagai berikut :

**A. Analisa kinerja teknis**

**1. Dinamika Populasi Ternak**

**a. Struktur Populasi Ternak**

Tabel 1. Struktur Populasi Ternak

NO	BANGSA	POPULASI TERNAK AWAL BULAN										PERKAWINAN TERNAK		PENGELIMPAHAN TERNAK										POPULASI TERNAK AKHIR BULAN											
		DEWASA			MUDA			ANAK				JML	J	B	KEMUTUAN										JML	DEWASA			MUDA			ANAK			
		D	B	R	J	B	J	B	J	B	J				B	J	B	J	B	J	B	J	B	J		B	J	B	J	B					
		D	B	R	J	B	J	B	J	B	J	B	D	B	R	J	B	D	B	R	J	B	D	B	R	J	B								
1	ACEH	4	0	0	1	6	2	0	13																	4	0	0	1	6	2	0	13		
2	ANGUS	13	9	1	0	3	2	0	28																		13	9	1	2	3	0	0	28	
3	BALI	8	0	0	1	0	0	0	9																		8	0	0	1	0	0	0	9	
4	BELGIAN BLUE	10	0	0	38	36	6	3	93	1	1																10	0	0	42	37	2	2	93	
5	BRAHMAN	5	0	0	0	1	0	0	6																		5	0	0	0	1	0	0	6	
6	BRANGUS	5	0	0	0	1	1	2	9																		5	0	0	0	1	2	1	9	
7	FH	5	7	137	4	22	2	7	184					1										3	3	5	7	133	5	21	1	5	177		
8	GALICIAN BLOND	2	0	0	2	3	1	2	10																		2	0	0	2	3	1	2	10	
9	LIMOUSIN	47	13	4	1	3	3	1	72																		47	13	4	2	4	2	0	72	
10	MADURA	10	0	0	0	2	0	1	13																		10	0	0	0	2	0	1	13	
11	PASUNDAN	4	0	0	0	0	0	1	5																		4	0	0	0	0	0	1	5	
12	PERANAKAN ONGOLE	27	0	46	4	20	0	2	99						1												27	0	46	4	20	0	1	98	
13	SIMMENTAL	16	11	8	2	3	3	0	43							1											16	11	8	1	4	2	0	42	
14	SUMBA ONGOLE	1	0	0	0	0	0	0	1																		1	0	0	0	0	0	0	1	
15	WAGYU	2	7	0	0	2	0	1	12																		2	7	0	0	2	0	1	12	
TOTAL		159	47	196	53	102	20	20	597	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	3	0	3	159	47	192	60	104	12	14	588	

- 1) Berdasarkan tabel diatas dapat diketahui bahwa Jumlah populasi ternak awal bulan Oktober adalah sebanyak 597 ekor dan pada akhir bulan Oktober adalah sebanyak 588 ekor terdiri dari 206 ekor Donor (159 ekor Donor BET dan 47 ekor Donor Impor), 192 ekor Resipien, 164 ekor Ternak Muda ( 60 ekor jantan dan 104 ekor betina), 26 ekor Anak (12 ekor jantan dan 14 ekor betina).
  - 2) Penambahan ternak pada bulan Oktober diperoleh dari kelahiran ternak. Kelahiran ternak di bulan Oktober sebanyak 1 ekor Jantan rumpun Belgian Blue. Jumlah kumulatif kelahiran ternak sampai dengan akhir bulan Oktober 2020 adalah sebanyak 79 ekor atau tercapai 67,52% dari total target kelahiran sebanyak 117 ekor (perubahan target kelahiran semula 130 ekor menjadi 117 ekor).
- b. Pengeluaran ternak terdiri dari kematian ternak dan distribusi ternak. Pada bulan Oktober terdapat ternak lahir mati 1 ekor, kematian ternak sebanyak 3 ekor, distribusi ternak berupa afkir ternak sebanyak 3 ekor, penjualan ternak bibit sebanyak 3 ekor FH jantan.

## 2. Capaian produksi embrio

Jumlah donor yang diprogram pada bulan Oktober sebanyak 4 ekor donor memperoleh 15 embrio yang berasal 3 rumpun sapi, yaitu rumpun FH 2 ekor memperoleh 15 embrio, rumpun Limousin sebanyak 1 ekor memperoleh 0 embrio, dan rumpun Angus sebanyak 1 ekor memperoleh 0 embrio. Total Program SOV dan Produksi Embrio Layak Transfer yang dihasilkan dari Bulan Januari sampai dengan Oktober adalah 211 SOV dan 972 embrio (98,83 %) dari target Produksi In Vivo sebesar 945 embrio.

Tabel 2. Produksi Embrio s.d 31 Oktober 2020

N	Bangsa	Produksi Embrio 2020																					
		Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli		Agustus		September		Oktober		Total	
I. PRODUKSI EMBRIO IN	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)	SOV (ekor)	Produksi (embrio LT)	SOV (ekor)	Produksi (embrio LT)	SOV (ekor)	Produksi (embrio LT)
	1FH			4	10	3	23							2	0	5	19	0	0	2	15	6	67
	2 SMMENTAL**	15	65	5	55	4	45	6	58	2	6	4	17	12	50	2	2	6	23	0	0	56	321
	3 LIMOUSIN	17	76	8	47	7	53	8	28	1	11	4	8	4	8	0	0	1	4	1	0	56	256
	4 BRAHMAN																	1	0	0	0	1	0
	5 BRANGUS																	1	3	0	0	1	3
	6 ANGUS			1	2	7	39	2	6					1	0	1	15	1	0	1	0	14	71
	7 PO							4	18	4	43	3	0			3	18	4	8	0	0	18	83
	8 BALU																	1	0	0	0	1	0
	9 MADURA					2	6									0	0	0	0	0	0	2	6
	10 BELGIAN BLUE			4	33	5	32	2	5	2	4	7	31	5	6	2	0	1	2	0	0	28	115
	11 GALACIAN BLUE																	1	0	0	0	1	0
	12 PASUNDAN																	0	0	0	0	0	0
	13 ACEH															2	1	2	2	0	0	4	3
	14 WAGYU			5	18	2	31									0	0	0	0	0	0	7	49
	<b>Sub Total 1</b>	<b>32</b>	<b>141</b>	<b>32</b>	<b>165</b>	<b>30</b>	<b>229</b>	<b>22</b>	<b>120</b>	<b>9</b>	<b>64</b>	<b>18</b>	<b>67</b>	<b>24</b>	<b>74</b>	<b>15</b>	<b>55</b>	<b>19</b>	<b>42</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>205</b>	<b>972</b>
	<b>B. Produksi Eksitu</b>																						
	1)ERBAU													3	0	3	0			0	0	6	0
	<b>Sub Total 2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>
	<b>II. PRODUKSI EMBRIO IN</b>																						
	<b>Sub Total 3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>Total 1+2+3</b>	<b>32</b>	<b>141</b>	<b>32</b>	<b>165</b>	<b>30</b>	<b>229</b>	<b>22</b>	<b>120</b>	<b>9</b>	<b>64</b>	<b>18</b>	<b>67</b>	<b>27</b>	<b>74</b>	<b>18</b>	<b>55</b>	<b>19</b>	<b>42</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>211</b>	<b>972</b>

### 3. Distribusi embrio

#### a. Ketersediaan embrio

Ketersediaan embrio pada awal Oktober sebanyak 1560 embrio. Produksi embrio pada bulan Oktober sebanyak 15 embrio dan distribusi embrio sebanyak 65 embrio sehingga stock akhir pada bulan Oktober sebanyak 1510 embrio.

Tabel 3. Ketersediaan Embrio s.d 31 Oktober 2020

No	Bangsa	Stok Sept '20	Produksi Okt '20	Keluar	Kembali	Stok Akhir
<b>A. EMBRIO IN VIVO</b>						
<b>1. Embrio Insitu</b>						
1	FH	15	15	3	0	27
2	Simmental	75	0	21	0	54
3	Limousin	275	0	15	0	260
4	Angus	91	0	1	0	90
5	Brangus	6	0	0	0	6
6	Madura	25	0	1	0	24
7	PO	43	0	1	0	42
8	Wagyu	104	0	21	0	83
9	Bali	1	0	0	0	1
10	Aceh	2	0	0	0	2
11	Belgian Blue Cross	104	0	1	0	103
12	Belgian Blue	30	0	1	0	29
<b>Sub Total</b>		<b>771</b>	<b>15</b>	<b>65</b>	<b>0</b>	<b>721</b>
<b>2. Embrio Eksitu</b>						
1	FH	9	0	0	0	9
2	P. Ongole	1	0	0	0	1
<b>Sub Total</b>		<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>
<b>Total Embrio In Vivo (1+2)</b>		<b>781</b>	<b>15</b>	<b>65</b>	<b>0</b>	<b>731</b>
<b>B. EMBRIO IMPOR</b>						
1	FH	52	0	0	0	52
2	Simmental	135	0	0	0	135
3	Angus	12	0	0	0	12
4	Limousin	109	0	0	0	109
5	Brahman	24	0	0	0	24
6	Belgian Blue	376	0	0	0	376
7	Wagyu	14	0	0	0	14
<b>Total Embrio Impor</b>		<b>722</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>722</b>
<b>C. EMBRIO IN VITRO</b>						
1	Ongole	3	0	0	0	3
2	Brahman	25	0	0	0	25
3	Wagyu	22	0	0	0	22
4	Angus	7	0	0	0	7
<b>Total Embrio In Vitro</b>		<b>57</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>57</b>
<b>TOTAL EMBRIO (A+B+C)</b>		<b>1560</b>	<b>15</b>	<b>65</b>	<b>0</b>	<b>1510</b>

**b. Distribusi embrio dan lokasi**

Distribusi embrio pada bulan Oktober berjumlah 65 embrio dengan jumlah daerah penerima sebanyak 5 Provinsi. Distribusi sampai dengan bulan Oktober sebanyak 984 embrio atau 123 % dari target 800 embrio. Daerah penerima embrio pelayanan aktif adalah Dinas Pertanian Prov Yogyakarta, Dinas Peternakan dan Kesehatan Hewan Kab Kotawaringin Barat, Kelompok Ternak di Provinsi Riau, Dinas Ketahanan Pangan dan Peternakan Prov Sumatera Selatan 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 Oktober 2020

NO.	KUALIFIKASI	Distribusi Embrio/Bangsa/Lokasi	2020										Jml		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
A.	GRADE A	I	SAPI PERAH												
		FH IN SITU													
		BET Cipelang		-							4		1		5
		Garut			1										1
		Jawa Timur			4			10							14
		Sumatera Barat			5										5
		Sulawesi Utara									7				7
		Bandung									10				10
		JUMLAH FH IN SITU		-	-	10	-	-	10		17	4		1	42
		FH IMPOR													
		BET Cipelang			10										10
		JUMLAH FH IMPOR		-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		JUMLAH PERAH (FH)		-	10	10	-	-	10		17	4	-	1	42
		II	SAPI POTONG												
		SIMMENTAL													
		SIMMENTAL IN SITU													
	BET Cipelang			2	3			1					3	9	
	KPBS Pangalengan		-											-	
	BET Cipelang		3											3	
	Indramayu		-	7										7	
	Purwakarta		-	2										2	
	Garut		-	5	2									7	
	Subang		-	7	5									12	
	Jawa Tengah			20										20	
	Boalemo Gorontalo				5									5	
	Jawa Timur				37			15						52	
	Pangalengan				5									5	
	Tulang Bawang						3							3	
	Lampung						20							20	
	Sumatera Barat				36									36	
	NTB							10						10	
	Riau						30		10		7			47	
Sukabumi								4					4		
Sulawesi Utara								4					4		
Sulawesi Selatan								3					3		
lampung Selatan								12					12		
Sulawesi Tengah								5					5		
D I Yogyakarta												5	5		
Kotawaringin Barat												5	5		
Riau ( Poktan Silvia)												8	8		
Sumatera Selatan ( OKI)												2	2		
Prov papua										5			5		
Agri Multi Lestari Kalsel											25		25		
Merauke										9			9		
JUMLAH SIMMENTAL IN SITU		3	43	93	23	30	26	38	14	32	23		325		
SIMMENTAL EK SITU															
JUMLAH SIMMENTAL EK SITU		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SIMMENTAL IMPOR															
BET Cipelang			10										10		
BPTU Padang Mangatas		25											25		
JUMLAH SIMMENTAL IMPOR		25	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35		
JUMLAH SIMMENTAL		28	53	93	23	30	26	38	14	32	23		360		

NO	KUALIFIKASI	Distribusi Embrio/Bangsa/Lokasi	2020										Jml	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
		LIMOUSIN												
		LIMOUSIN IN SITU												
		BET Cipelang	1	3					1				2	7
		Indramayu	-	8					5					13
		Purwakarta		5										5
		Garut		5	3									8
		Subang		8	5									13
		Jawa Tengah		25										25
		Boalemo Gorontalo			5									5
		Jawa Timur			40			20						60
		Pangalengan			5									5
		Lampung				20								20
		Tulang Bawang				3								3
		Sumatera Barat			25									25
		NTB						10						10
		Riau					30		10					40
		Sukabumi							7					7
		Sulawesi Utara							4					4
		Sulawesi Selatan							4					4
		lampung Selatan							12					12
		Sulawesi Tengah							5					5
		D I Yogyakarta										5		5
		Kotawaringin Barat										5		5
		Sumatera Selatan ( OKI)										3		3
		Prov Papua								5				5
		Agri Multi Lestari Kalsel										25		25
		Merauke								10				10
		<b>JUMLAH LIMOUSIN IN SITU</b>	<b>1</b>	<b>64</b>	<b>83</b>	<b>23</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>48</b>	<b>15</b>	<b>25</b>	<b>15</b>		<b>324</b>
		LIMOUSIN EK SITU												
		LIMOUSIN IMPOR												
		BET Cipelang		10										
		BPTU Padang Mangatas	25											25
		<b>JUMLAH LIMOUSIN IMPOR</b>	<b>25</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>35</b>
		<b>JUMLAH LIMOUSIN</b>	<b>26</b>	<b>64</b>	<b>83</b>	<b>23</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>48</b>	<b>15</b>	<b>25</b>	<b>15</b>		<b>359</b>
		ANGUS												
		ANGUS IN SITU												
		BET Cipelang	1		5					2		1		9
		Jawa Tengah		10										10
		Lampung				10								
		Tulang Bawang				2								
		Sumatera Barat			4									4
		Sulawesi Utara							4					4
		Merauke								6				6
		Lampung Selatan							5					5
		Sulawesi Tengah							5					5
		<b>JUMLAH ANGUS IN SITU</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>1</b>		<b>19</b>
		ANGUS IMPOR												
		BET Cipelang		10										
		<b>JUMLAH ANGUS IMPOR</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>10</b>
		<b>JUMLAH ANGUS</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>1</b>		<b>29</b>
		BRANGUS												
		BRANGUS IN SITU												
		BET Cipelang	1											1
		Tulang Bawang				2								2
		Jawa Tengah		5										5
		<b>JUMLAH BRANGUS IN SITU</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8</b>
		BRANGUS IMPOR												
		BET Cipelang		-										-
		<b>JUMLAH BRANGUS IMPOR</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
		<b>JUMLAH BRANGUS</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8</b>
		MADURA												
		BET Cipelang	1										1	2
		<b>JUMLAH MADURA</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
		BRAHMAN IN SITU												
		Jawa Timur			2									2
		<b>JUMLAH BRAHMAN in SITU</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>
		BRAHMAN IMPOR												
		BET Cipelang		10										10
		<b>JUMLAH BRAHMAN</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12</b>

NO	KUALIFIKASI	Distribusi Embrio/Bangsa/Lokasi	2020										Jml		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
		ACEH													
		BET Cipelang									1				1
		JUMLAH ACEH	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-			1
		BELGIAN BLUE IN SITU													
		BET Cipelang		2		1		3						2	8
		JUMLAH BELGIAN BLUE IN SITU	-	2	-	1	-	3	-	-	-	-	-	2	8
		PO IN SITU													
		BET Cipelang	1			1	3							1	6
		Jawa Timur			17			15							32
		Sulawesi Utara							4						4
		Lampung Selatan							5						5
		Sulawesi Tengah							5						5
		Indramayu							5						5
		Sukabumi							2						2
		JUMLAH PO IN SITU	1	-	17	1	3	15	21	-	-	-	1		59
		Bali													
		BET Cipelang	1	-											1
		JUMLAH Bali	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		WAGYU													
		BET Cipelang		1	5									1	7
		Sumatera Selatan ( OKI)											20		20
		Nusa Tenggara Timur							20						20
		JUMLAH WAGYU	-	1	5	-	-	-	20	-	-	-	21		47
		WAGYU IMPOR													
		BET Cipelang		10											10
		JUMLAH WAGYU IMPOR	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
		JUMLAH WAGYU	-	11	5	-	-	-	20	-	-	-	21		57
		BELGIAN BLUE													
		BET Cipelang	173												173
		BPTU Padang Mangatas	129												129
		BBPKH Cinagara	57												57
		Polbangtan Bogor	62												62
		JUMLAH BELGIAN BLUE IMPOR	421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	421
		JUMLAH REGULER	59	175	219	62	63	84	158	42	57	65			984
		JUMLAH IN VIVO	480	175	219	62	63	84	158	42	57	65			1.405
		JUMLAH TOTAL	480	175	219	62	63	84	158	42	57	65			1.405

#### 4. Survey Kepuasan Masyarakat

Nilai Pelayanan s.d bulan Oktober 2020 melalui survey kepuasan masyarakat memperoleh nilai sebesar 86,517 dengan nilai 3,461. Sehingga pelayanan BET termasuk dalam kategori "Baik" dari 154 responden. Nilai pelayanan tertinggi adalah unsur pelayanan sarana dan prasarana, sedangkan nilai unsur pelayanan terendah adalah unsur pelayanan waktu dan produk pelayanan. 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	3,455	Baik
2	U2	Prosedur	3,364	Baik
3	U3	Waktu Pelayanan	3,260	Baik
4	U4	Biaya/tarif	3,519	Baik
5	U5	Produk Layanan	3,351	Baik
6	U6	Kompetensi Pelaksana	3,429	Baik
7	U7	Perilaku Pelaksana	3,494	Baik
8	U8	Sarana dan Prasarana	3,851	Sangat Baik
9	U9	Penanganan Pengaduan dan Masukan	3,429	Baik
<b>NILAI RATA-RATA UNSUR S.D. OKTOBER 2020</b>			<b>3,461</b>	<b>Baik</b>
<b>TOTAL NILAI</b>			<b>86,517</b>	<b>154 Responden</b>

## 5. Distribusi Bibit

Distribusi bibit bulan Oktober sebanyak 3 ekor pejantan, yang terdiri dari rumpun FH Sebanyak 3 ekor, sehingga total distribusi sampai bulan Oktober sebanyak 43 (215,00 % ) dari target distribusi 20 ekor. Pembelian bibit bulan Oktober oleh BBPMSOH Gunung Sindur dari kec Gunung Sindur, Kabupaten Bogor.

Tabel 6. Distribusi Bibit s.d Oktober 2020

No	Tanggal	Bangsa	Ear Tag	Sex	Status	Lokasi	Keterangan
1	4-Mar-20	FH	318491T	Jantan	Muda	BIB LEMBANG	Transfer Keluar
2	4-Mar-20	WAGYU	518009T	Jantan	Muda	BIB LEMBANG	Transfer Keluar
3	4-Mar-20	ANGUS	171969	Jantan	Muda	BIB LEMBANG	PNBP
4	4-Mar-20	ANGUS	171970	Jantan	Muda	BIB LEMBANG	PNBP
5	13-Mar-20	FH	319522	Jantan	Muda	BBMPSOH	PNBP
6	13-Mar-20	FH	319523	Jantan	Muda	BBMPSOH	PNBP
7	13-Mar-20	FH	319524	Jantan	Muda	BBMPSOH	PNBP
8	13-Mar-20	FH	319527	Jantan	Muda	BBMPSOH	PNBP
9	13-Mar-20	FH	319529	Jantan	Muda	BBMPSOH	PNBP
10	13-Mar-20	FH	319530UZ	Jantan	Muda	BBMPSOH	PNBP
11	13-Mar-20	FH	319525	Betina	Muda	BBMPSOH	PNBP
12	10-Jun-20	FH	318494uz	Jantan	Muda	PT NAS Sukabumi	PNBP
13	15-Jun-20	Bali	11921	Jantan	Muda	Poktan Cipta karya	PNBP
14	15-Jun-20	Bali	11922	Jantan	Muda	Poktan Cipta karya	PNBP
15	15-Jun-20	FH	319517	Jantan	Muda	Poktan Cipta karya	PNBP
16	3-Jul-20	ANGUS	171973	Jantan	Muda	BBIB Singosari	PNBP
17	3-Jul-20	FH	319514T	Jantan	Muda	BBIB Singosari	PNBP
18	3-Jul-20	WAGYU	517017	Jantan	Muda	BBIB Singosari	Transfer Keluar
19	3-Jul-20	WAGYU	517019	Jantan	Muda	BBIB Singosari	Transfer Keluar
20	3-Jul-20	WAGYU	519023T	Jantan	Muda	BBIB Singosari	Transfer Keluar
21	3-Jul-20	BB	ABB1853T	Jantan	Muda	BBIB Singosari	Transfer Keluar
22	29-Jul-20	GB	991702	Jantan	Muda	PT Indogal Agro Trading	PNBP
23	29-Jul-20	GB	991809	Jantan	Muda	PT Indogal Agro Trading	PNBP
24	28-Aug-20	FH	319512	Jantan	Muda	Poktan Cipta karya	PNBP
25	28-Aug-20	FH	319513	Jantan	Muda	Poktan Cipta karya	PNBP
26	28-Aug-20	FH	319520	Jantan	Muda	Poktan Cipta karya	PNBP
27	28-Aug-20	PO	219172	Jantan	Muda	Poktan Cipta karya	PNBP
28	3-Sep-20	PO	219166	Jantan	Muda	Alda Alya Farm	PNBP
29	3-Sep-20	PO	219167	Jantan	Muda	Alda Alya Farm	PNBP
30	3-Sep-20	PO	219180	Jantan	Muda	Alda Alya Farm	PNBP
31	11-Sep-20	FH	319521	Jantan	Muda	Alda Alya Farm	PNBP
32	11-Sep-20	FH	320531UZ	Jantan	Muda	Alda Alya Farm	PNBP
33	14-Sep-20	FH	320532	Jantan	Muda	Poktan Depok	PNBP
34	14-Sep-20	FH	320535	Jantan	Muda	Poktan Depok	PNBP
35	18-Sep-20	PO	219168	Jantan	Muda	BIB LEMBANG	PNBP
36	18-Sep-20	ANGUS	171971	Jantan	Muda	BIB LEMBANG	PNBP
37	18-Sep-20	WAGYU	519021	Jantan	Muda	BIB LEMBANG	Transfer Keluar
38	18-Sep-20	WAGYU	519022	Jantan	Muda	BIB LEMBANG	Transfer Keluar
39	18-Sep-20	BB	ABB1955T	Jantan	Muda	BIB LEMBANG	Transfer Keluar
40	18-Sep-20	BB	ABB1993T	Jantan	Muda	BIB LEMBANG	Transfer Keluar
41	6-Oct-20	FH	320538	Betina	Anak	BBPMSOH	PNBP
42	6-Oct-20	FH	320539	Betina	Anak	BBPMSOH	PNBP
43	6-Oct-20	FH	320543	Betina	Anak	BBPMSOH	PNBP



## 6. Capaian Transfer Embrio

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

Pada bulan Oktober 2020, Kegiatan TE reguler sebanyak 67 ekor terdiri dari embrio FH, ( 4 embrio ), Angus ( 1 embrio ), Limousin ( 28 embrio), Simmental ( 19 embrio ), PO ( 7 embrio), Wagyu ( 4 embrio ), dan Embrio Limousin Impor ( 1 embrio ), Sehingga total TE reguler 2020 sampai dengan akhir Oktober 2020 adalah 480 ekor (68.57 %) dari target TE sebanyak 700 embrio. Data dapat dilihat di tabel dibawah ini

Tabel 7. Transfer Embrio s.d 31 Oktober 2020

No	Bangsa	Transfer Embrio 2020										Total
		Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agustus	September	Oktober	
I	EMBRIO IN VIVO INSITU											
1	FH			1				9	7		4	21
2	ANGUS	1		6			2	7	2	2	1	21
3	BRANGUS	1										1
4	LIMOUSIN	1	14	25	5	2	5	43	50	3	28	176
5	SIMMENTAL	2	11	28	4	5	10	28	32	12	19	151
6	BELGIAN BLUE**)		2		1		3					6
7	PO	1			1	3		8	1		7	21
8	BALI	1										1
9	MADURA	1										1
10	WAGYU		1	5					4	12	4	26
14	ACEH								1			1
	<b>Sub Total 1</b>	<b>8</b>	<b>28</b>	<b>65</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>95</b>	<b>97</b>	<b>29</b>	<b>63</b>	<b>426</b>
II	EMBRIO IN VIVO EKSITU											
	<b>Sub Total 2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
III	EMBRIO IMPOR											
1	FH			3				1				4
2	ANGUS	1	15									16
3	BRAHMAN		2					4				6
4	BRANGUS		6									6
5	LIMOUSIN				1	7	1					9
6	SIMMENTAL		2	2		1		2			1	8
7	WAGYU				1							1
	<b>Sub Total Embrio Impor</b>	<b>1</b>	<b>25</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>50</b>
	<b>Sub Total Embrio Non BB</b>	<b>9</b>	<b>53</b>	<b>70</b>	<b>13</b>	<b>18</b>	<b>21</b>	<b>102</b>	<b>97</b>	<b>29</b>	<b>64</b>	<b>476</b>
8	BELGIAN BLUE*)											0
	<b>Sub Total Belgian Blue</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
IV	EMBRIO IN VITRO											
1	BRAHMAN		0	0	0	0	0	0	1	0	2	3
	<b>Sub Total 4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
	<b>Jumlah Total</b>	<b>9</b>	<b>53</b>	<b>70</b>	<b>13</b>	<b>18</b>	<b>21</b>	<b>102</b>	<b>98</b>	<b>29</b>	<b>67</b>	<b>480</b>

### b. Ternak bunting bulan Oktober 2020

Pada awal bulan Oktober jumlah ternak bunting IB sebanyak 70 ekor dan TE sebanyak 14 ekor sehingga jumlah ternak bunting awal bulan Oktober sebanyak 84 ekor. Pada bulan Oktober telah dilakukan PKb dengan hasil bunting IB 1 ekor dan TE sebanyak 2 ekor. Terdapat kelahiran 1 ekor pedet hasil IB. Jumlah ternak bunting sampai dengan akhir oktober sebanyak 86 ekor terdiri dari 70 ekor bunting IB dan 16 ekor bunting hasil TE.

Tabel 8. Ternak Bunting s.d 31 Oktober 2020

No	Bulan	IB	TE	Pkb		Lahir		Ternak Bunting		Jumlah ternak bunting s/d akhir bulan (IB & TE)
				IB	TE	IB	TE	IB	TE	
1	Januari	55	8	12	0	9	0	58	8	66
2	Februari	58	8	3	0	8	0	53	8	61
3	Maret	53	8	5	1	15	2	43	7	50
4	April	43	7	16	7	11	5	48	9	57
5	Mei	48	9	14	0	7	2	55	7	62
6	Juni	55	7	12	0	10	0	57	7	64
7	Juli	57	7	5	1	6	0	56	8	64
8	Agustus	56	8	15	1	1	0	70	9	79
9	September	70	9	2	5	2	0	70	14	84
10	Oktober	70	14	1	2	1	0	70	16	86

c. Ternak lahir sampai dengan bulan Oktober 2020

Pada bulan Oktober jumlah ternak yang lahir adalah sebanyak 1 ekor hasil IB. Jumlah akumulasi kelahiran ternak sampai dengan bulan Oktober adalah sebanyak 79 ekor atau realisasi 67,52% dari total target kelahiran ternak tahun 2020 sebanyak 117 ekor.

Tabel 9. Ternak Lahir s.d 31 Oktober 2020

No	Bulan	Ternak Lahir		
		Hasil IB	Hasil TE	Jumlah
1	Januari	9	0	9
2	Februari	8	0	8
3	Maret	15	2	17
4	April	11	5	16
5	Mei	7	2	9
6	Juni	10	0	10
7	Juli	6	0	6
8	Agustus	1	0	1
9	September	2	0	2
10	Oktober	1	0	1
<b>JUMLAH</b>		<b>70</b>	<b>9</b>	<b>79</b>

## 7. Capaian Produksi Bibit

### a. Kelahiran ternak berdasarkan rumpun

Jumlah kelahiran ternak berdasarkan rumpun sampai dengan bulan Oktober adalah sebanyak 78 ekor terdiri dari jumlah jantan sebanyak 40 ekor (Aceh, Angus, Bali, Belgian Blue, Brangus, FH, Galician Blond, Limousin, PO dan Simmental) dan jumlah

betina sebanyak 38 ekor (Aceh, Angus, Belgian Blue, Brahman, Brangus, FH, Galician Blond, Limousin, Pasundan, Madura, PO dan Wagyu).

Tabel 10. Kelahiran ternak berdasarkan rumpun

Rumpun ternak	Jenis Kelamin		Jumlah
	Jantan	Betina	
Aceh	2	2	4
Angus	2	1	3
Bali	1		1
Belgian Blue	12	4	16
Brahman		1	1
Brangus	1	2	3
FH	8	14	22
Galician Blond	1	3	4
Limousin	4	3	7
Madura		1	1
Pasundan		1	1
PO	4	5	9
Simmental	5		5
SO			0
Wagyu		1	1
<b>Jumlah</b>	<b>40</b>	<b>38</b>	<b>78</b>

**b. Produksi Bibit Bersertifikat**

Produksi bibit yang alih status menjadi donor atau resipien untuk bulan Oktober 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	8	8
2	Februari	38	38
3	Maret	0	0
4	April	0	0
5	Mei	0	0
6	Juni	12	12
7	Juli		0
8	Agustus		0
9	September		0
10	Oktober		0
<b>JUMLAH</b>			<b>58</b>

## 8. Kinerja keuangan

### a. Realisasi APBN

Realisasi anggaran sebesar Rp. 20.516.206.551,- dari pagu Rp. 24.550.702.000,- atau 86,78 % dari target Perjanjian Kinerja ( PK ).

### b. PNBPN (fungsional dan umum)

Realisasi PNBPN pada bulan Oktober 2020 sebesar Rp . 32.425.100 dengan rincian pendapatan fungsional :Rp 30.785.000,- Pendapatan umum Rp. 1.640.100,- , jumlah total sampai dengan bulan Oktober Rp. 1.219.925.944,- dari target Pagu 687.737.000,- atau 177.38%.

## 9. Kinerja pakan

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

Stok Hijauan Pakan Ternak (HPT) pada awal bulan Oktober sebanyak 16.465 kg. Produksi Hijauan Pakan Ternak pada bulan Oktober sebanyak 461.390 terdiri dari rumput dalam 337.990 Kg dan rumput dari luar 123.400 Kg. sehingga total stok HPT pada bulan Oktober sebesar 477.855 kg. Produksi rumput berasal dari dalam Balai Embrio Ternak dan kelompok binaan dengan rata-rata produksi per hari 14.884 kg. Produksi rumput dalam pada bulan Oktober mengalami kenaikan sebesar 70.320 kg (26,27%). Kenaikan terjadi karena pada bulan Oktober rumput dalam keadaan yang lebih bagus akibat sudah memasuki musim hujan dan di lakukan penyulaman sehingga produktivitasnya berangsur meningkat. Sampai dengan bulan Oktober total produksi rumput sebanyak 4.938.520 Kg terdiri dari Stok HPT awal tahun 2020 sebanyak 35.000 kg, Produksi rumput dalam 4.456.240 dan produksi rumput luar 482.280 kg.

Distribusi HPT selama bulan Oktober sebanyak 445.615 kg dengan rata-rata distribusi per hari 14.375 kg. Total distribusi HPT sampai dengan bulan Oktober 4.906.975 kg sehingga terdapat sisa stok pada akhir bulan Oktober 23.000 kg. karena terjadi penyusutan sebanyak 9.240 kg (1,93%). Penyusutan rumput terjadi karena rumput mempunyai kadar air yang cukup tinggi akibat musim penghujan sehingga rumput dalam keadaan basah. Produksi dan distribusi HPT bulan Oktober secara rinci dapat dilihat pada tabel 12.

Tabel 12. Produksi Hijauan Pakan Ternak s.d 31 Oktober 2020

BULAN	STOK AWAL BULAN (Kg)	PRODUKSI HPT (Kg)				DISTRIBUSI (Kg)		PENYUSUTAN		STOK AKHIR BULAN (Kg)
		35.000	DALAM	LUAR	TOTAL	RATAAN/HARI	TOTAL	RATAAN/HARI	(Kg)	
JANUARI	35.000	455.555	-	455.555	14.695	470.170	15.167		-	20.385
FEBRUARI	20.385	539.935		539.935	18.618	532.300	18.355		-	28.020
MARET	28.020	571.625		571.625	18.440	574.875	18.544	7.270	1,21	17.500
APRIL	17.500	509.460	3.650	513.110	17.104	492.440	16.415	10.000	1,88	28.170
MEI	28.170	430.345	58.430	488.775	15.767	508.685	16.409		-	8.260
JUNI	8.260	480.245	-	480.245	16.008	476.250	15.875		-	12.255
JULI	12.255	484.645	28.340	512.985	16.548	501.915	16.191		-	23.325
AGUSTUS	23.325	378.770	83.270	462.040	14.905	468.330	15.107	5.035	1,04	12.000
SEPTEMBER	12.000	267.670	185.190	452.860	15.095	436.395	14.547	12.000	2,58	16.465
OKTOBER	16.465	337.990	123.400	461.390	14.884	445.615	14.375	9.240	1,93	23.000
<b>TOTAL</b>		<b>4.456.240</b>	<b>482.280</b>	<b>4.938.520</b>	<b>16.192</b>	<b>4.906.975</b>	<b>16.088</b>			

## b. Produksi/pengadaan konsentrat

### 1) Pengadaan bahan pakan konsentrat

Pengadaan bahan pakan konsentrat dilakukan melalui proses lelang 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

Tabel 13. Pengadaan Bahan Pakan Konsentrat Donor dan Pedet s.d 31 Oktober 2020

Bahan Pakan	Bahan Pakan Konsentrat Donor dan Pedet			Keterangan
	Target	Total Realisasi Pengiriman Bahan Pakan s.d. Oktober	Kelebihan/ Kekurangan Pengiriman	
Pollard	70.500	70.500	-	Realisasi Pengiriman Bahan Pakan sudah sampai termin 5
Bungkil Sawit	49.500	49.500	-	
Bungkil Kedelai	32.000	32.000	-	
Dedak	70.500	70.500	-	
CGF	68.250	68.250	-	
Bungkil Kopra	38.500	38.500	-	
Mollases	23.000	23.000	-	
<b>Jumlah</b>	<b>352.250</b>	<b>352.250</b>	<b>-</b>	

Berdasarkan tabel 13 Target pengiriman bahan pakan konsentrat untuk Sapi Donor dan Pedet sebanyak 352.250 kg yang terdiri dari beberapa bahan pakan. Realisasi pengiriman sampai dengan bulan Oktober sebanyak 352.250 kg sehingga target pengiriman bahan pakan telah terpenuhi. (realisasi 100 %).

Tabel 14. Pengadaan Bahan Pakan Konsentrat Resipien dan Calon Bibit s.d 31 Oktober 2020

Bahan Pakan	Bahan Pakan Konsentrat Resipien dan Calon Bibit			Keterangan
	Target	Total Realisasi Pengiriman Bahan Pakan s.d. Oktober	Kelebihan/ Kekurangan Pengiriman	
Pollard	106.000	106.000	-	Realisasi Pengiriman Bahan Pakan sudah sampai termin 5
Bungkil Sawit	43.450	43.450	-	
Bungkil Kedelai	29.750	29.750	-	
Dedak	84.250	84.250	-	
CGF	87.000	87.000	-	
Bungkil Kopra	62.500	62.500	-	
Mollases	21.700	21.700	-	
<b>Jumlah</b>	<b>434.650</b>	<b>434.650</b>	-	

Berdasarkan tabel 14 Target pengiriman bahan pakan konsentrat untuk Sapi Resipien dan Calon Bibit sebanyak 434.650 kg yang terdiri dari beberapa bahan pakan. Realisasi pengiriman sampai dengan bulan Oktober sebanyak 434.650 kg sehingga target pengiriman bahan pakan telah terpenuhi. (realisasi 100 %)

## 2) Produksi

Stok konsentrat awal bulan Oktober sebanyak 6.450 kg. Produksi konsentrat pada bulan Oktober sebanyak 69.000 kg mengalami penurunan produksi sebanyak 2.000 kg (2,74%) dibandingkan bulan Oktober. sehingga total stok konsentrat pada bulan Oktober sebanyak 75.450 kg yang terdiri dari Konsentrat Donor, Konsentrat Resipien, Konsentrat Pedet/ Calon Bibit dan Konsentrat Laktasi dengan rata-rata produksi perhari 2.226 kg. Total produksi konsentrat sampai dengan bulan Oktober sebanyak 679.000 kg.

Distribusi konsentrat bulan Oktober sebanyak 71.000 kg, Sampai dengan bulan Oktober total distribusi konsentrat sebanyak 678.850 kg sehingga stok pada akhir Oktober sebanyak 4.450 kg. Produksi dan distribusi konsentrat secara rinci dapat dilihat tabel 15.

Tabel 15. Produksi Konsentrat s.d 31 Oktober 2020

BULAN	STOK AWAL BULAN (Kg)	PRODUKSI (Kg)		DISTRIBUSI (Kg)		STOK AKHIR BULAN (Kg)
		TOTAL	RATAAN/HARI	TOTAL	RATAAN/HARI	
JANUARI	4.300	56.000	1.806	52.850	1.705	7.450
FEBRUARI	7.450	56.000	1.931	60.650	2.091	2.800
MARET	2.800	70.000	2.258	67.750	2.185	5.050
APRIL	5.050	71.000	2.367	68.950	2.298	7.100
MEI	7.100	68.000	2.194	70.750	2.282	4.350
JUNI	4.350	73.000	2.433	70.200	2.340	7.150
JULI	7.150	72.000	2.323	74.400	2.400	4.750
AGUSTUS	4.750	73.000	2.355	72.750	2.347	5.000
SEPTEMBER	5.000	71.000	2.367	69.550	2.318	6.450
OKTOBER	6.450	69.000	2.226	71.000	2.290	4.450
<b>TOTAL</b>		679.000	2.226	678.850	2.226	

### c. Distribusi bibit HPT

Pada bulan Oktober terdapat distribusi bibit rumput ke Depok sebanyak 23.000 stek bibit rumput odot sehingga total distribusi bibit rumput s.d. Oktober 2020 78.500 stek.

Tabel 16. Distribusi Bibit HPT s.d 31 Oktober 2020

BULAN	DISTRIBUSI (STEK)	LOKASI DISTRIBUSI
JANUARI	-	
FEBRUARI	23.000	Kab. Bogor
MARET	-	
APRIL	12.500	Kab. Bogor, Kab. Cianjur
MEI	-	
JUNI	11.000	Kab. Bogor
JULI	5.000	Kab. Tasikmalaya
OKTOBER	4.000	Kab. Bogor
OKTOBER	23.000	Depok
<b>TOTAL</b>	<b>78.500</b>	

## 10. Kesehatan ternak

Kegiatan medik dan paramedik pada bulan Oktober 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 17. Kasus Penyakit bulan Oktober 2020

No	Kasus penyakit	Jumlah kasus	Penyebab
1	Vulnus	4	Trauma fisik
2	Pneumonia	3	Infeksius
3	Abses	2	Infeksius
4	Susp. Actinobasilosis	1	Infeksius
5	Luxatio femoralis	1	Trauma fisik
6	Miasis	1	Infeksius
7	Pincang	1	Trauma fisik
8	Tanduk pecah/patah	1	Trauma fisik
		<b>14 kasus</b>	

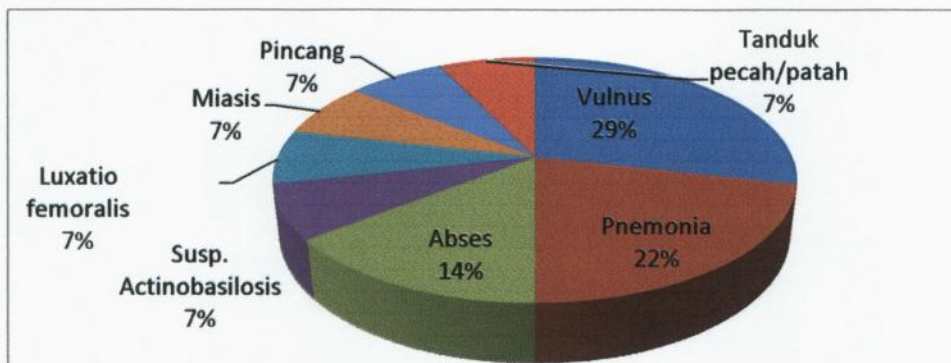


Diagram 1. Persentase kasus bulan Oktober 2020

Kasus penyakit yang terjadi pada bulan Oktober sebanyak 14 kasus penyakit, antara lain abses, miasis, vulnus, pincang, trauma tanduk, dislokasio femoralis, pneumonia, serta kasus actinobasilosis. Kasus luka/vulnus umumnya terjadi karena trauma akibat gesekan dengan alas kandang dan kontak fisik karena dikandangkan secara freestall dan berkelompok. Vulnus/luka ringan ditangani dengan penyemprotan antibiotik dan kesembuhan berlangsung dalam beberapa hari. Abses terjadi karena infeksi dibawah kulit yang terinfeksi sehingga menimbulkan nanah. Pengobatan dilakukan dengan pembedahan ringan untuk mengeluarkan nanah dan pemberian antibiotik.



a. Kematian dan penyebab

Pada bulan Oktober tidak terdapat kematian. Jumlah kumulatif kematian sampai dengan bulan Oktober yaitu sebanyak 20 ekor terdiri dari 19 ekor ternak dewasa dan 1 ekor anak.

Tabel 18. Kematian dan penyebab

No	Bulan	Jumlah (ekor)	Rumpun	Status Ternak	Jenis Kelamin	Penyebab
1	Januari	1	FH	Resipien	Betina	Pneumonia
2	Februari	2	FH	Resipien	Betina	Pembuluh darah jantung pecah & Pneumonia granumolotous
3	Maret	1	FH	Resipien	Betina	Emfisema
4	April	6	Angus, BB, FH, PO, Simmental	Donor (3), Resipien (1), Anak (2)	Betina (4), Jantan (2)	Tympani, pneumonia
5	Mei	3	BB, FH	Resipien dan Anak	Betina (2), Jantan (1)	Pneumonia dan spepis post partus
6	Juni	1	FH	Resipien	Betina	Pneumonia granulomatous
7	Juli	3	FH	Resipien (2), Donor (1)	Betina	Pneumonia dan Tympani
8	Agustus	3	FH, Belgian Blue	Resipien (2), Muda (1)	Betina	Pneumonia, Sepsis, Entritis
9	September	0				
10	Oktober	3	PO, Simmental, FH	Muda, Anak, Resipien	Betina	Tympani, pneumonia, Susp Actinobacillosis
	<b>JUMLAH</b>	<b>23</b>				

## 11. Ketatausahaan

- a. Jumlah rincian pegawai per tanggal 31 Oktober 2020 sebanyak 64 Pegawai Negeri Sipil.
- b. Pengembangan SDM
  - Mengikuti webinar SPIP "Entry meeting evaluasi implementasi SPI kegiatan satker lingkup Ditjen PKH Semester I TA. 2020" melalui video conference, pada tanggal 1 Oktober 2020. (drh. Oloan Parlindungan, M.P., Deasy Zamanti, S.Pt., M.Si., Sri Wahyuni Siswanti, S.Pt., M.Si., Anny Rosmayanti, S.Pt., Erlinawati Rismatul Solichah, S.Pt., Cecep Sastrawiludin, S.Pt., Menik Setyarini, A.Md., Irma Nurlyasari, A.Md., M. Azizillah, A.Md.)
  - Mengikuti sosialisasi langkah-langkah menghadapi akhir tahun anggaran 2020 melalui video conference, pada tanggal 12 Oktober 2020. (Deasy Zamanti, S.Pt., M.Si., Cecep Sastrawiludin, S.Pt.)

- Mengikuti workshop penyusunan laporan keuangan/barang periode triwulan II Tahun 2020 di Bogor, pada tanggal 12-14 Oktober 2020. (Sasmita Miharja, S.ST., Mohamad Junaedi ).
- Mengikuti FGD dan sharing session penyerapan anggaran melalui video conference, pada tanggal 13 Oktober 2020. (Cecep Sastrawiludin, S.Pt, Ricky Nooraini Hendrarifah, A.Md.)
- Mengikuti sosialisasi dan workshop pengadaan langsung secara elektronik wilayah Jabodetabek di Tangerang, pada tanggal 15-16 Oktober 2020. (Anny Rosmayanti, S.Pt., Delia Stiatna, S.Pt.)
- Mengikuti penyusunan rencana kegiatan dan anggaran T.A. 2020 di Bogor, pada tanggal 15-17 Oktober 2020. (drh. Oloan Parlindungan, M.P., Deasy Zamanti, S.Pt., M.Si., drh. Weni Kurniati)
- Mengikuti persiapan evaluasi tim Zona Integritas MenpanRB melalui video conference, pada tanggal 19 Oktober 2020. (drh. Oloan Parlindungan, M.P., Deasy Zamanti, S.Pt., M.Si., Sri Wahyuni Siswanti, S.Pt., M.Si., Menik Setyarini, A.Md., Erlinawati Rismatul Solichah, S.Pt., Anny Rosmayanti, S.Pt., drh. Weni Kurniati, M. Azizzillah, A.Md)
- Mengikuti forum SPIP nasional lingkup Ditjen Peternakan dan Kesehatan Hewan T.A. 2020 melalui video conference, pada tanggal 21-22 Oktober 2020. (drh. Oloan Parlindungan, M.P., Deasy Zamanti, S.Pt., M.Si., Sri Wahyuni Siswanti, S.Pt., M.Si., Menik Setyarini, A.Md., drh. Nurwidayati, drh. Fajar Kawitan, Yut Afiffah Kasihandari, S.Pt., Ine Martine Tilova S., A.Md., Anny Rosmayanti, S.Pt., Erlinawati Rismatul Solichah, S.Pt., Doni Indra Gumelar, A.Md., drh. Weni Kurniati)
- Mengikuti pelaksanaan desk evaluasi zona Integritas menuju WBBM tahun 2020 melalui video conference, pada tanggal 21-22 Oktober 2020. (drh. Oloan Parlindungan, M.P., Deasy Zamanti, S.Pt., M.Si., Sri Wahyuni Siswanti, S.Pt., M.Si., Erlinawati Rismatul Solichah, S.Pt., Menik Setyarini, A.Md)
- Mengikuti Pembinaan Penyusunan Laporan Keuangan Tingkat Satker Tahun 2020 di Bandung. Pada tanggal 22-23 Oktober 2020. (Sasmita Miharja, S.ST., Mohamad Junaedi)
- Mengikuti publik hearing layanan BLU BIB Lembang, launching aplikasi SIJALU dan Rakor uji zuriat sapi perah nasional di Bandung, pada tanggal 22-23 Oktober 2020. (R. Radito Gariadjie, S.Pt)

- Mengikuti forum koordinasi bendahara pengeluaran/bendahara pengeluaran pembantu (BPP) pada satuan kerja lingkup kementerian pertanian di Bogor. pada tanggal 26-27 Oktober 2020. (Ricky Nooraini Hendrarifah, A.Md)

c. Kerjasama Kelembagaan

- Memfasilitasi pelantikan jabatan fungsional Paramedik Veteriner a.n. Irma Nurlayasari, A.Md., dan Taufiq Imam Hidayat, A.Md, pada tanggal 6 Oktober 2020 di aula ruang rapat BET Cipelang).

**B. Permasalahan dan upaya tindak lanjut**

1. Jumlah populasi ternak melebihi kapasitas daya tampung kandang. Hal ini disebabkan karena proses pengajuan afkir ternak aset BMN terkendala oleh lambatnya surat rekomendasi dari Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan sehingga proses lelang belum dapat dilakukan oleh KPKNL.

Demikian laporan bulan Oktober 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

**KETERSEDIAAN CALON PEJANTAN  
BALAI EMBRIO TERNAK CIPELANG BOGOR  
s/d 31 Oktober 2020**

No. Urut	KODE SAPI / EAR TAG	Rumpun	JENIS KEL	TGL LAHIR	SILSILAH		STATUS ASET	UMUR
					Induk	Pejantan		TAHUN, BULAN
1	212013	Aceh	Jantan	29 Mei 2020	211607	474	Persediaan	0 tahun 5 bulan
2	12024	Bali	Jantan	10 Maret 2020	11006	11617	Persediaan	0 tahun 7 bulan
3	A BB1838-T	BB	Jantan	10 Juni 2018	211001	MAGE DES 100 FONTAINES	Persediaan	2 tahun 4 bulan
4	A BB1846	BB	Jantan	26 Oktober 2018	881706	881601	Persediaan	2 tahun 0 bulan
5	A BB1847	BB	Jantan	26 Oktober 2018	21387	MAGE DES 100 FONTAINES	Persediaan	2 tahun 0 bulan
6	A BB1852-T	BB	Jantan	02 November 2018	GRACIEUSE DE LISSOIR	BRASERO DU MOLIGNA	Persediaan	2 tahun 0 bulan
7	A BB1957	BB	Jantan	04 Februari 2019	315359	MACARON DE BARSY-FONTAINE	Persediaan	1 tahun 9 bulan
8	A BB1960	BB	Jantan	14 Februari 2019	615158	HYPPOLITE DE FERMINE	Persediaan	1 tahun 8 bulan
9	A BB1961	BB	Jantan	16 Februari 2019	215141	ROSIER DES ALLEINES	Persediaan	1 tahun 8 bulan
10	A BB1962	BB	Jantan	18 Februari 2019	316405	HYBRIDE DE CATEGNIES	Persediaan	1 tahun 8 bulan
11	A BB1963	BB	Jantan	18 Februari 2019	316405	HYBRIDE DE CATEGNIES	Persediaan	1 tahun 8 bulan
12	A BB1964	BB	Jantan	22 Februari 2019	315318	SORCIER	Persediaan	1 tahun 8 bulan
13	A BB1967	BB	Jantan	25 Februari 2019	315372	TOSCAN VD IJZER	Persediaan	1 tahun 8 bulan
14	A BB1968	BB	Jantan	26 Februari 2019	814135T	ROSIER DES ALLEINES	Persediaan	1 tahun 8 bulan
15	A BB1970	BB	Jantan	01 Maret 2019	311284	BE 6-51795393/SORCIER	Persediaan	1 tahun 8 bulan
16	A BB1972	BB	Jantan	07 Maret 2019	316379	HYBRIDE DE CATEGNIES	Persediaan	1 tahun 7 bulan
17	A BB1974	BB	Jantan	09 Maret 2019	616160T	CROCUS DE MATIGNOLLES	Persediaan	1 tahun 7 bulan
18	A BB1976	BB	Jantan	11 Maret 2019	310104	SORCIER	Persediaan	1 tahun 7 bulan
19	A BB1978	BB	Jantan	15 Maret 2019	813120	TOSCAN VD IJZER	Persediaan	1 tahun 7 bulan
20	A BB1979	BB	Jantan	15 Maret 2019	21245	SORCIER	Persediaan	1 tahun 7 bulan
21	A BB1980	BB	Jantan	15 Maret 2019	310093	SIRE DE LA COUE	Persediaan	1 tahun 7 bulan
22	A BB1981	BB	Jantan	16 Maret 2019	21344	HYBRIDE DE CATEGNIES	Persediaan	1 tahun 7 bulan
23	A BB1983	BB	Jantan	19 Maret 2019	515003T	HYBRIDE DE CATEGNIES	Persediaan	1 tahun 7 bulan
24	A BB1986	BB	Jantan	23 April 2019	315332	SORCIER	Persediaan	1 tahun 6 bulan
25	A BB1989	BB	Jantan	14 Mei 2019	815165T	SIRE DE LA COUE	Persediaan	1 tahun 5 bulan
26	A BB1990	BB	Jantan	16 Mei 2019	316434	ROSIER DES ALLEINES	Persediaan	1 tahun 5 bulan
27	A BB1999	BB	Jantan	27 Oktober 2019	314315	BE651795393/SORCIER	Persediaan	1 tahun 0 bulan
28	A BB20104	BB	Jantan	14 Januari 2020	217151	TRESOR ORGELOT	Persediaan	0 tahun 9 bulan
29	A BB20105	BB	Jantan	05 Februari 2020	317476T	BE 011428846 TOSCAN VD IJZER	Persediaan	0 tahun 9 bulan
30	A BB20107-T	BB	Jantan	05 April 2020	881603	BE 7-50641095/ROSIER DES ALLEINES	Persediaan	0 tahun 7 bulan
31	A BB20109	BB	Jantan	10 April 2020	817194T	BB 0103/GATOKACA	Persediaan	0 tahun 6 bulan
32	A BB20111-T	BB	Jantan	15 April 2020	881603	ROSIER ALLEINES (81542701)	Persediaan	0 tahun 6 bulan
33	A BB20112	BB	Jantan	19 April 2020	817195T	BB 0103/GATOKACA	Persediaan	0 tahun 6 bulan
34	320548	FH	Jantan	06 Juni 2020			Persediaan	0 tahun 5 bulan
35	991804	GB	Jantan	29 Januari 2018	215147	Avispado	Persediaan	2 tahun 9 bulan
36	991805	GB	Jantan	17 Februari 2018	215116	Avispado	Persediaan	2 tahun 8 bulan
37	219176	PO	Jantan	10 Oktober 2019	20811	20947 OPORTUNATE	Persediaan	1 tahun 0 bulan
38	219179	PO	Jantan	04 November 2019	215114	20947 OPORTUNATE	Persediaan	1 tahun 0 bulan
39	220186	PO	Jantan	11 Januari 2020	21260	ORLON/20345	Persediaan	0 tahun 9 bulan
40	220188	PO	Jantan	20 Februari 2020	215115	OPTIMA	Persediaan	0 tahun 8 bulan

No. Urut	KODE SAPI / EAR TAG	Rumpun	JENIS KEL	TGL LAHIR	SILSILAH		STATUS ASET	UMUR
					Induk	Pejantan		TAHUN, BULAN
41	519018	Wagyu	Jantan	22 Januari 2019	517012/N757	SVWFM709/SAMARIA VALLEY	Persediaan	1 tahun 9 bulan
42	320548	FH	Jantan	06 Juni 2020	317474UZ	200HO02698	Persediaan	0 tahun 5 bulan
43	A BB20114	BB	Jantan	13 Juni 2020	881835T	GATOT KACA	Persediaan	0 tahun 4 bulan
44	A BB20115	BB	Jantan	22 Juni 2020	A BB1821	GATOT KACA	Persediaan	0 tahun 4 bulan

**LAPORAN PERKEMBANGAN TERNAK DAN PRODUKSI EMBRIO**

Uraian	Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agustus	September	Oktober
<b>1. Populasi Total</b>	<b>646</b>	<b>650</b>	<b>660</b>	<b>669</b>	<b>672</b>	<b>668</b>	<b>648</b>	<b>639</b>	<b>597</b>	<b>588</b>
<b>a. Dewasa (&gt;18 bulan)</b>	<b>467</b>	<b>464</b>	<b>461</b>	<b>456</b>	<b>453</b>	<b>451</b>	<b>436</b>	<b>432</b>	<b>402</b>	<b>398</b>
Donor	267	220	220	216	216	216	212	211	206	206
Resipien	200	244	241	240	237	235	224	221	196	192
<b>b. Muda (6 sd 18 bulan)</b>	<b>129</b>	<b>135</b>	<b>136</b>	<b>141</b>	<b>157</b>	<b>152</b>	<b>150</b>	<b>151</b>	<b>155</b>	<b>164</b>
Jantan	67	70	67	68	79	71	66	59	53	60
Betina	62	65	69	73	78	81	84	92	102	104
<b>c. Anak (&lt;6 bulan)</b>	<b>50</b>	<b>51</b>	<b>63</b>	<b>72</b>	<b>62</b>	<b>65</b>	<b>62</b>	<b>56</b>	<b>40</b>	<b>26</b>
Jantan	24	24	29	37	30	32	29	27	20	12
Betina	26	27	34	35	32	33	33	29	20	14
<b>2. Perkawinan</b>										
a. IB (ekor)	18	55	32	36	8	29	38	15	2	9
b. TE (ekor)	9	53	70	13	18	21	102	98	29	67
<b>3. PKb (Maks 3 bulan)*</b>										
a. IB (ekor)	24	20	14	55	31	12	16	31	26	11
b. TE (ekor)	12	1	9	32	16	0	3	5	4	5
<b>4. Bunting*</b>										
a. IB (ekor)	58	53	43	49	55	57	56	70	70	70
b. TE (ekor)	8	8	7	8	7	7	8	9	14	16
c. Total betina kondisi bunting **	66	61	50	57	62	64	64	79	84	86
<b>5. Kosong</b>										
a. Gangguan reproduksi										
b. Post partus (3 bulan terakhir)	12	15	25	34	41	42	35	25	17	9
c. Siap kawin										
<b>6. Kelahiran (ekor)**</b>										
a. Lahir bulan laporan	9	8	17	16	9	10	6	1	2	1
b. Lahir kumulatif dari Januari	9	17	34	50	59	69	75	76	78	79
<b>7. Produksi Embrio</b>										
a. In vivo	141	165	229	120	64	67	74	55	42	15
b. In Vitro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>8. Kematian (ekor)*</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
<b>9. Ternak siap distribusi (ekor)</b>										
<b>10. Distribusi</b>										
<b>a. Penjualan</b>										
Embrio	0	0	120	10	10	0	54	10	50	8
Bibit (ekor)	0	0	2	0	0	0	2	4	9	3
Non Bibit (ekor)	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0
<b>b. Hibah</b>										
Bibit (ekor)	0	0	2	0	0	4	4	0	4	0
Embrio	141	175	99	52	63	84	104	32	7	57
<b>c. Adik</b>										
Bibit (ekor)	3	1	2	1	2	1	0	1	1	3
Non Bibit (ekor)	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0
Lelang (ekor)	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0
<b>11. PNBP (Rp)</b>								0		
a. Penerimaan fungsional	18.283.000	10.108.000	104.375.000	16.706.000	44.400.000	40.620.000	245.705.000	83.212.000	583.366.276	30.785.000
b. Penerimaan umum	1.879.300	1.594.300	1.640.100	2.720.100	1.640.100	21.841.744	2.720.100	6.689.824	146.570.000	1.640.100

Keterangan :