

RENCANA KINERJA TAHUNAN BALAI EMBRIO TERNAK CIPELANG

Tahun 2018



KEMENTERIAN PERTANIAN

DIREKTORAT JENDERAL PETERNAKAN DAN KESEHATAN HEWAN

BALAI EMBRIO TERNAK CIPELANG-BOGOR

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadiran Allah Swt, berkat Rahmat dan Hidayah-NYA maka RENCANA KINERJA TAHUN (RKT) 2018 Balai Embrio Ternak Cipelang ini dapat diselesaikan dengan baik.

RKT ini disusun sebagai proposal dalam rangka rencana Kegiatan yang ada di BET Cipelang tahun 2018. Dengan diterbitkannya RKT ini, maka diharapkan masing-masing penanggung jawab kegiatan/tolok ukur kegiatan dapat menjabarkan rencana dalam dimensi waktu, fisik, biaya, sarana, sumberdaya manusia yang ada, dan tata cara melaksanakan.

RKT ini disampaikan kepada TIM Perencana kegiatan Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan dalam menyusun rencana Anggaran kegiatan operasional tahun 2018 sesuai dengan fungsi dan tugas pokok Balai Embrio Ternak Cipelang sebagai tempat pelaksanaan kegiatan. Dengan demikian diharapkan pelaksanaan operasional tahun 2018 akan lebih baik.

Akhir kata, kami ucapkan terima kasih. Semoga Allah Swt senantiasa membimbing dan meridhoi setiap langkah kita untuk selalu melaksanakan tugas dengan benar, baik, dan tidak melenceng dari aturan dan kaidah yang berlaku.

Cipelang, 2 Januari 2018
Kepala Balai Embrio Ternak Cipelang



Drh. Oloan Parlindungan, MP
NIP. 19651126 199203 1 001

DAFTAR ISI

	Halaman
Kata Pengantar	i
Daftar Isi	i1
I PENDAHULUAN	1
II MAKSUD DAN TUJUAN	1
III SASARAN/KELUARAN	2
IV POKOK BAHASAN	2
V TEKNIS PELAKSANAAN	3
VI PENUTUP	7
LAMPIRAN	8

**RENCANA KINERJA TAHUNAN
BALAI EMBRIO TERNAK CIPELANG TAHUN 2018**

I. PENDAHULUAN

Balai Embrio Ternak Cipelang merupakan salah satu UPT Teknis dibawah Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan, sesuai dengan tugas pokok dan fungsi untuk produksi, pengembangan dan distribusi embrio ternak dalam upaya percepatan pengembangan dan penyediaan bibit ternak sapi unggul baik betina maupun jantan.

Kebutuhan ternak yang semakin meningkat baik kualitas maupun kuantitas menuntut berbagai upaya dalam membenahan program pembangunan peternakan terutama program pembibitan. Untuk mewujudkannya diperlukan perbaikan mutu genetik melalui program seleksi dan perkawinan yang terencana dan berkesinambungan baik melalui Intensifikasi Kawin Alam (IKA), Inseminasi Buatan (IB) maupun Transfer Embrio (TE).

Kebutuhan akan ketersediaan bibit pejantan di dalam negeri semakin mendesak, dimana biaya importasi bibit yang semakin tinggi. BET berupaya untuk memenuhi kebutuhan tersebut sejak berdiri dan sejak tahun 2009 selalu dilakukan launching bibit pejantan sapi di BET Cipelang sebagai bentuk upaya mendukung terpenuhinya kebutuhan bibit nasional. Dengan memanfaatkan teknologi TE diharapkan mampu menyediakan kebutuhan akan bibit jantan bagi B/BIB/D.

Balai Embrio Ternak dituntut untuk dapat menyediakan bibit ternak (khususnya Pejantan) sesuai dengan kebutuhan balai-balai inseminasi yang ada di Indonesia. Untuk itu perlu optimalisasi tupoksi BET Cipelang antara lain optimalisasi produksi embrio untuk memenuhi kebutuhan embrio dalam rangka pembentukan bibit di daerah, optimalisasi penyediaan bibit jantan, optimalisasi produksi HMT untuk menyediakan pakan yang cukup bagi kebutuhan Sapi Donor, Resipien dan bibit ternak sapi.

Sebagaimana dicanangkan oleh Direktur Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan bahwa swasembada Bull/Pejantan harus dapat dicapai pada tahun 2013, BET sebagai motor penggerak bersama UPT lingkup Direktorat Perbibitan Ternak lainnya berusaha untuk dapat memenuhi target tersebut, dan menjadikan swasembada Bull/Pejantan berkelanjutan.

II. Maksud dan Tujuan.

1. Maksud.

Maksud dari penyusunan Rencana Kinerja tahunan ini adalah sebagai acuan kegiatan dalam upaya pemenuhan target/sasaran kinerja yang telah ditetapkan pada Renstra tahun 2015 dan disesuaikan dengan Refocusing kegiatan secara Nasional.

2. Tujuan.

- a. Merupakan penjabaran dari Renstra Balai Embrio Ternak tahun 2015-2019
- b. Untuk Optimalisasi kegiatan TUPOKSI BET Cipelang dalam mencapai sasaran kegiatan tahun 2018
- c. Optimalisasi pemanfaatan ternak jantan dan betina hasil TE yang tersedia di BET Cipelang dalam rangka pemenuhan Bibit.
- d. Sebagai Dasar penyusunan Renja kegiatan seluruh jajaran di Balai Embrio Ternak Cipelang.

III. Sasaran/Keluaran.

1. Tersedianya Embrio Ternak sebanyak 800 embrio;
2. Tersedianya hasil kelahiran ternak di BET Cipelang sebanyak 90 ekor;
3. Terlaksananya pemeliharaan ternak Donor, Calon Donor, Resipien dan Bibit sebanyak 600 ekor;
4. Terlaksananya Distribusi embrio sebanyak 500 embrio;
5. Tersedianya Pakan Konsentrat sebanyak 825 Ton;
6. Tersedianya Pakan Hijauan sebanyak 8.932 Ton;
7. Tersedianya Bibit HPT 35.000 stek;
8. Terawatnya lahan HPT seluas 20ha;
9. Terlaksananya Bimtek Tenaga TE sebanyak 60 orang;

IV. Pokok Bahasan

1. Kebutuhan Pejantan

Saat ini B/BIB untuk memenuhi kebutuhan pejantan telah melakukan menjanging pejantan dari Daerah maupun dari BET Cipelang. BIBD memenuhi kebutuhan pejantan dengan menjanging pejantan unggul yang ada didaerah khususnya pejantan hasil TE sebagaimana yang telah dilakukan BIBD Sumatera Barat, BIBD Sumatera Utara, BIBD DIY, BIBD Ungaran dan BIBD Lainnya. Akan tetapi ketersediaan pejantan masih belum mencukupi sebagaimana kebutuhan pejantan tiap B/BIB/D setiap tahunnya tabel 1 dan kebutuhan perbangsa sapi sebagaimana tabel 2. Keterbatasan ini juga di sebabkan pejantan hasil TE yang ada dimasyarakat sangat rentan terhadap penyakit, sehingga solusi terbaik dan yang paling tepat untuk memenuhi tuntutan penyediaan pejantan adalah dari BET Cipelang sendiri atau dari UPT Perbibitan.

Dalam rangka tuntutan pemenuhan kebutuhan pejantan terhadap BET Cipelang, perlu dilakukan optimalisasi Balai secara menyeluruh mengingat kemampuan BET Cipelang sebagaimana tercantum dalam Renstra (tabel 3) belum dapat memenuhi tuntutan tersebut.

Tabel 1. Asumsi Kebutuhan Pejantan Perbangsa (ekor)

No	Bangsa	2015	2016	2017	2018	2019
1	FH	18	18	18	18	18
	Jumlah Perah	18	18	18	18	18
2	Simmental	28	28	28	28	28
3	Limousin	26	26	26	26	26
4	Angus	4	4	4	4	4
5	Brahman	4	4	4	4	4
6	Branqus	2	2	2	2	2
7	PO/SO	3	3	3	3	3
	Jumlah Potong	67	67	67	67	67
	Total	105	105	105	105	105

Dalam Perkembangannya kebutuhan Bull dapat di proyeksikan sesuai dengan kebutuhan khususnya kebutuhan akan semen beku dan ketersediaan bull di BBIB Singosari dan BIB Lembang, dan BIB Daerah lainnya. Untuk optimalisasi BET dalam memenuhi kebutuhan pejantan perlu penambahan semen, embrio impor dan sapi Resipien.

2. Kebutuhan Embrio

Dalam rangka memenuhi kebutuhan calon pejantan tersebut, melalui program TE diharapkan adanya kelahiran anak sebanyak 150-186 ekor dengan



asumsi kelahiran 50% jantan dan 50% betina. Sedangkan untuk kelahiran sebanyak 150-186 ekor dengan asumsi dari ternak bunting terjadi kelahiran 80 %, dibutuhkan embrio sebanyak $3 \times 150 = 450$ embrio minimal dengan asumsi angka Conception Rate (CR) adalah 30%. Untuk memenuhi kebutuhan embrio di BET diperlukan setidaknya 60% embrio impor dan 40% embrio produksi BET untuk menciptakan keragaman genetik dan menghindari kejadian inbreeding dimasa depan.

Kebutuhan embrio di daerah sangat tinggi karena aplikasi TE adalah cara cepat untuk menyediakan bibit ternak baik jantan maupun betina dalam waktu lebih singkat di daerah sehingga permintaan akan embrio adalah kebutuhan rutin untuk penyediaan bibit di daerah sebagaimana tabel 2.

Tabel 2. Asumsi Kebutuhan Embrio bibit untuk Replacement bibit di daerah

No	Lokasi	2015	2016	2017	2018	2019
1	Sumatera Utara	50	50	50	50	50
2	Sumatera Barat	150	150	150	150	150
3	Sumatera Selatan	50	50	50	50	50
4	Riau	20	20	20	20	20
5	Lampung	20	20	20	20	20
6	DKI	50	50	50	50	50
7	Jawa Barat	50	50	50	50	50
8	Jawa Tengah	75	75	75	75	75
9	Jawa Timur	50	50	50	50	50
10	DIY	35	35	35	35	35
11	Kalimantan Barat	75	75	75	75	75
12	Kalimantan Timur	50	50	50	50	50
13	Sulawesi Selatan	25	25	25	25	25
14	Sulawesi Tenggara	50	50	50	50	50
15	NTB	20	20	20	20	20
16	PT. Raihan Dairy farm	25	25	25	25	25
17	PT. Rumpin	25	25	25	25	25
18	BPTU Mangatas	50	50	50	50	50
19	BPTU Sembawa	25	25	25	25	25
20	BBPTU Baturraden	25	25	25	25	25
21	BPTU Sapi Bali	25	25	25	25	25
22	BPTU Sapi Aceh	25	25	25	25	25
23	Kelompok Ternak	25	30	30	30	30
	Jumlah	995	1000	1000	1000	1000

V. Teknis Pelaksanaan.

1. Sumber Daya Manusia

Formasi Pegawai Berdasarkan Jabatan :

NO	Jabatan	2018
	Struktural	
1	Esellon III	1
2	Esselon IV	4
	Fungsional	
3	Medik Veteriner	3
4	Wasbitnak Ahli	10
5	Wasbitnak Pelaksana	13
6	Paramedik Penyelia	7
7	Paramedik Pelaksana	7
8	Wastukan Ahli	3
9	Wastukan Pelaksana	0
10	Fungsional Umum	19
11	Arsiparis	0
12	Keuangan	0
13	Perencana	0
14	Analisis Kepegawaian	0
	JUMLAH	66

2. Sarana dan Prasarana

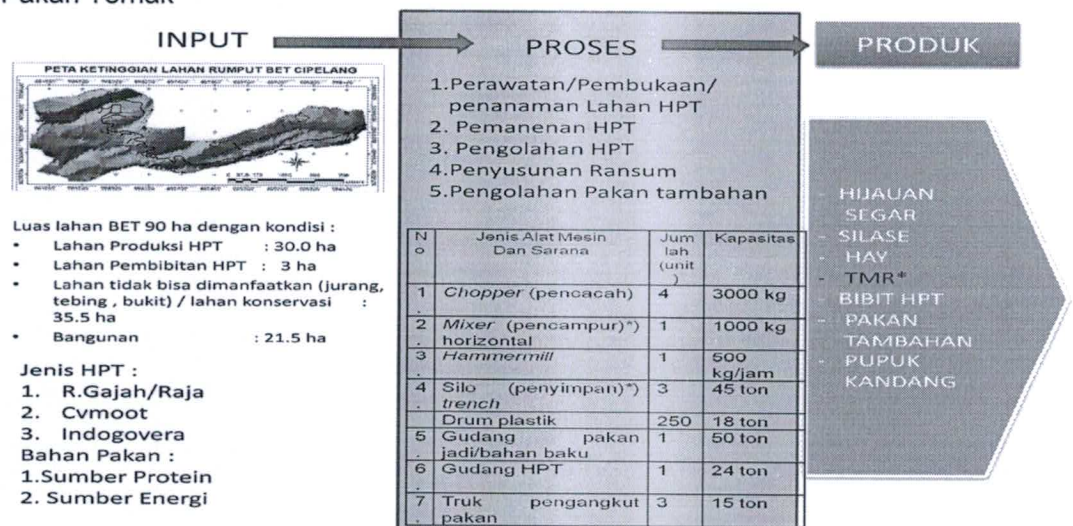
NO	SARANA	2018
1	Luas Area	919,000 m ²
2	Bangunan Kantor	480 m ²
3	Laboratorium	660 m ²
4	Perkandangan	7369 m ²
5	Masjid	100 m ²
6	Gedung Penyimpanan Pakan	392 m ²
7	Gudang Pengolahan Pakan	120 m ²
8	Gudang Kompos	84 m ²
9	Gudang Hay	60 m ²
10	Bunker Silase	41 m ³
11	Perumahan	1,664 m ²
12	Gedung Asrama	579 m ²
13	Gedung Pertemuan	300 m ²
14	Gedung tempat kerja lainnya	118 m ²
15	Pos Jaga	50 m ²
16	Kebun Rumput	34,800 m ²
17	Jembatan Utama	1 Unit
18	Penambahan Lahan HPT	10,000 m ²

3. Target Populasi dan Produksi 2018

OUTPUT		POPULASI	PRODUKSI EMBRIO	PRODUKSI BIBIT
1)	Donor			
	FH	20	53	10
	Limousin	45	300	19
	Simmental	35	200	15
	Brahman	6	23	10
	Angus	12	60	8
	Brangus	6	10	1
	Wagyu	2	6	1
	Ongole	50	84	8
	Aceh*	9	20	3
	Madura	15	25	3
	Bali	20	25	2
	Jumlah	220	806	80
2)	Resipien	300		

4. Logical Frame Kegiatan 2018

a. Pakan Ternak



b. Produksi Embrio



c. Produksi Bibit



d. Distribusi



5. Rincian Kegiatan

a. Kegiatan Perbibitan

	Indikator	satuan	Tahun
			2018
1	Populasi donor	ekor	600
	Kelahiran Calon bibit resipien	ekor	196
2	Semen impor	dosis	80
3	embrio impor	dosis	300
4	produksi embrio	embrio	1,000
5	Distribusi	embrio	900
6	Kelahiran Jantan	ekor	800
	Betina	ekor	80
7	Bibit Sapi	ekor	40
8	Distribusi Bibit Jantan	ekor	48
			24

No	Jenis Layanan	satuan	Tahun
			2018
1	Kendaraan Operasional		
	Kendaraan Operasional HPT	unit	
	Kendaraan Operasional/Aplikasi TE	unit	6
	Kendaraan roda 2	unit	8
2	Sarana Prasarana		
	Container	unit	2
	Mesin Autoclave	unit	1
	Oven	unit	2
	Mesin Chopper	unit	1
3	Bimtek TE	orang	60
4	Koordinasi	Keg	2

b. Kegiatan Pakan Ternak

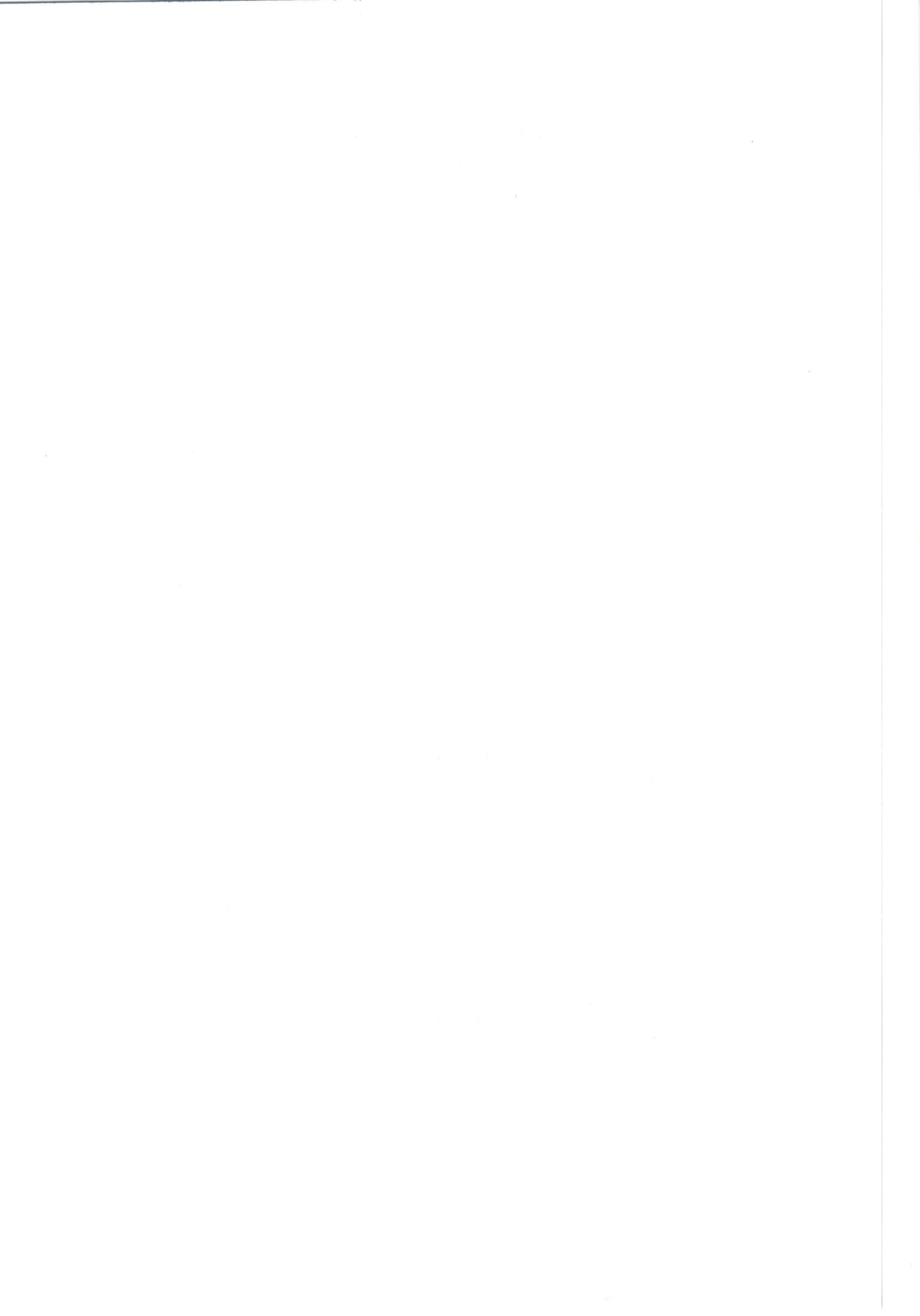
No	Indikator	satuan	2018
1	Bibit HPT	Stek	40,000
2	Konsentrat	5kg/ekor/hr	841,060
	donor/calon bibit	Kg	344,660
	Resipien	Kg	496,400
3	Produksi Pupuk Kandang		
	Segar	ton	51,1
	Kompos	ton	94,9
	Cair	Liter	630,000
4	Produksi HPT		
	Total HPT	ton	7,935
	didalam	ton	5,948
	diluar	ton	1,987
	Indigofera	ton	100
	CV.Moot	ton	150
5	Kendaraan Operasional		
	Operasional Kendaraan HPT	unit	4
6	Renovasi dan perawatan Lahan HPT	ha	
	Perawatan	ha	33
	Penanaman/penyulaman/perluasan	ha	20
	pupuk an organik	ton	4
7	Sarana Prasarana		
	Pengadaan lahan	M2	10,000
	rehabilitasi saluran air	M'	5,000
8	Operasional Pakan Ternak	hari	365
9	FGD	Keg	2

c. Kegiatan lainnya

No	Indikator	satuan	2018
1	Operasional PNS/Gaji	Bulan	12
2	Pemeliharaan Sarana Prasarana	Bulan	12
3	Operasional Perkantoran	Bulan	12
4	Pengadaan Lahan	ha	1

5. Anggaran dan Biaya

Untuk memenuhi tuntutan swasembada bull yang berkelanjutan dan penyediaan embrio anggaran yang dibutuhkan untuk tahun 2018 sebesar Rp.39.682.780.000,- dengan rincian anggaran kegiatan :



Rekapitulasi Rencana Kebutuhan Anggaran tahun 2018


NO	KEGIATAN	PAGU
1	1783. Peningkatan Produksi Pakan Ternak	Rp 7,467,857,000
2	1785. Kegiatan Penyediaan Benih dan Bibit Serta Peningkatan Produksi Ternak	Rp 25,502,540,000
3	1787. Dukungan Manajemen dan Dukungan Tehnis Lainnya Ditjen PKH	Rp 6,721,383,000
JUMLAH		Rp 39,682,780,000

Rincian dan Rencana Kegiatan Anggaran dan Belanja Tahun 2018 sebagaimana terlampir.

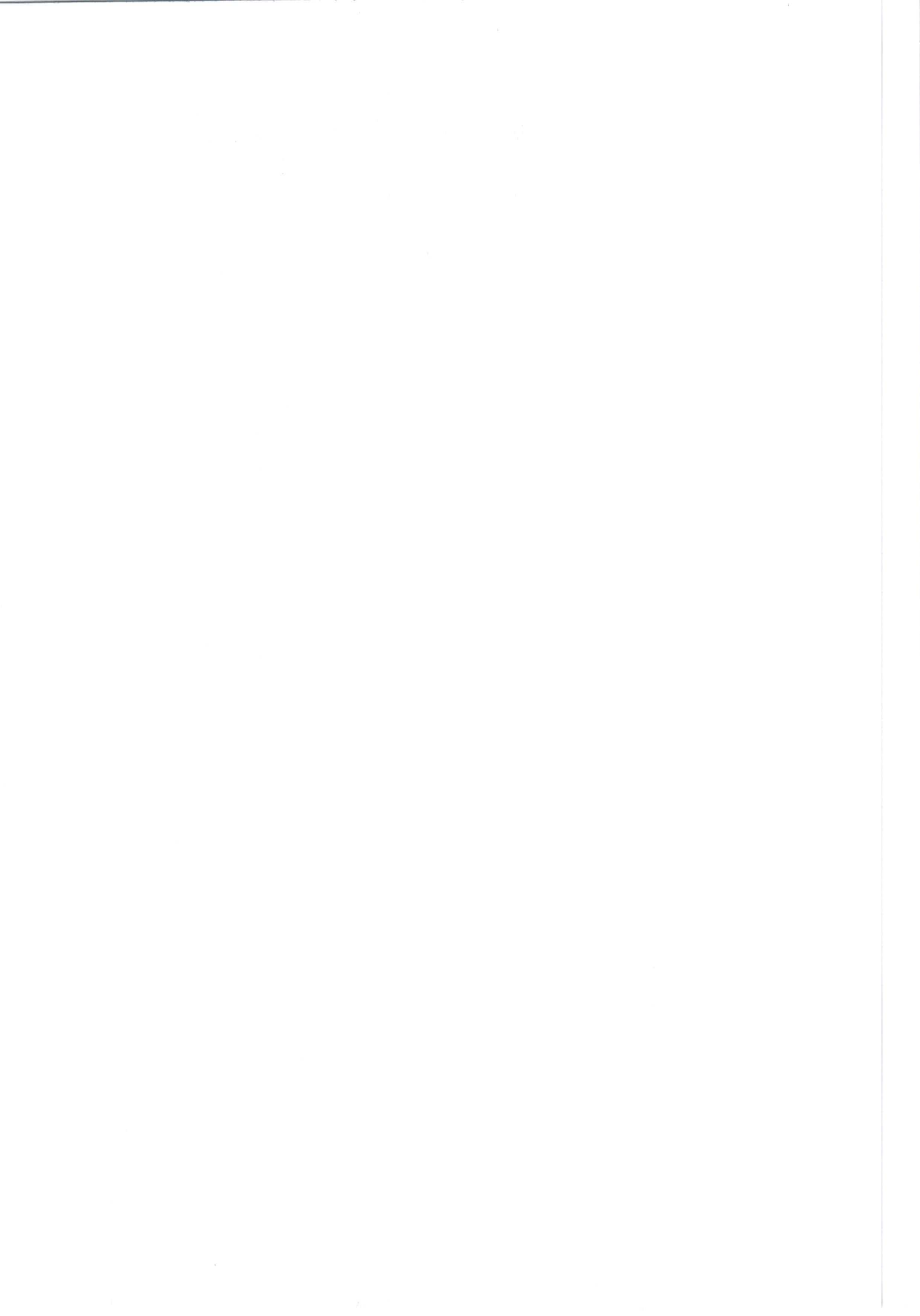
VI. PENUTUP

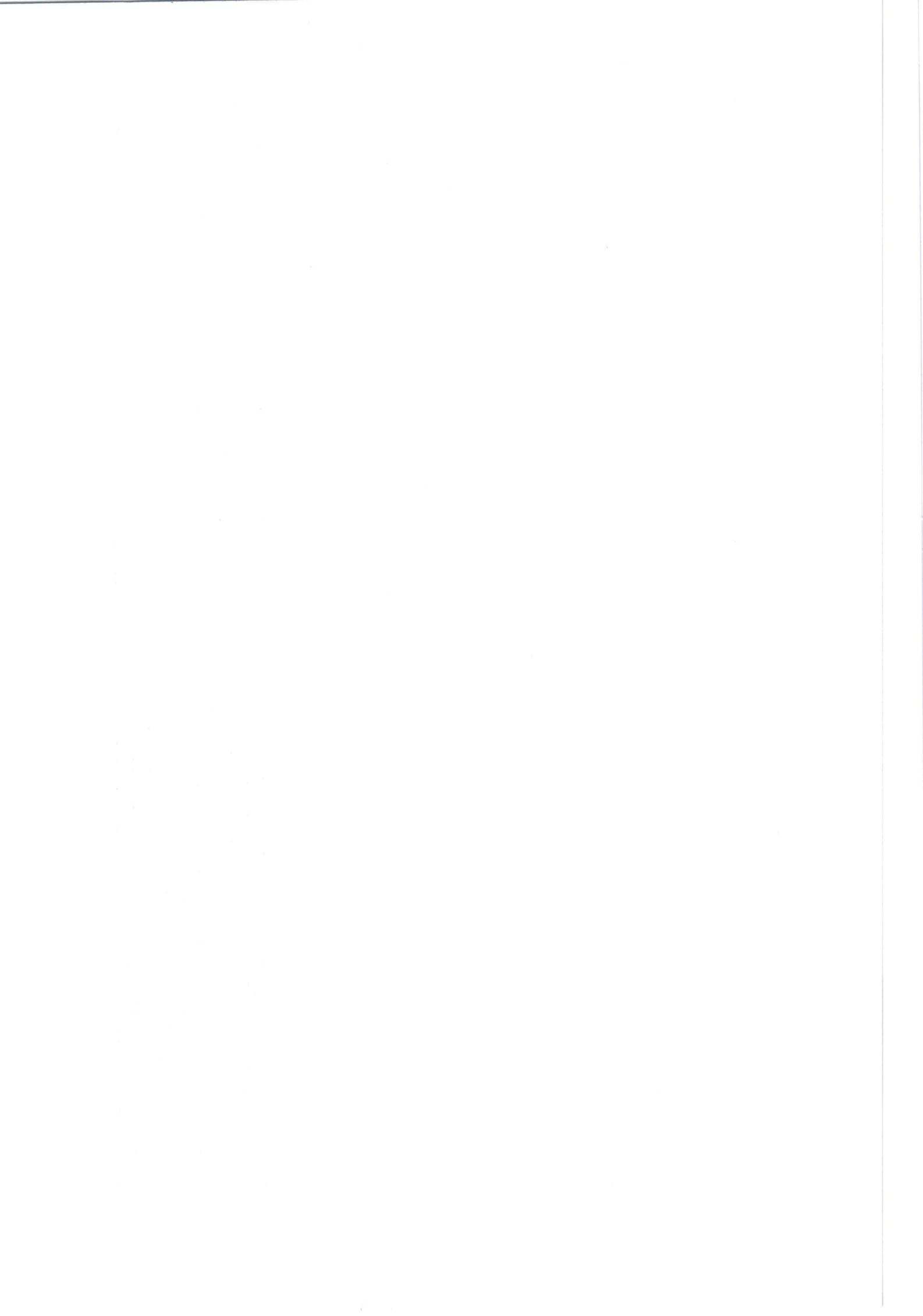
Demikian kami sampaikan optimalisasi pemanfaatan sumber daya alam di BET Cipelang dalam mendukung TUPOKSI BET Cipelang untuk memenuhi tuntutan ketersediaan bibit sapi unggul Nasional khususnya Pejantan oleh Balai Inseminasi di Seluruh Indonesia. Agar upaya ini dapat terlaksana dengan baik tentunya diperlukan dukungan dari berbagai pihak.

Cipelang, 2 Januari 2018
Kepala Balai



Drh. Oloan Parlindungan, MP
Nip. 19641126 199203 1 001





522112	- Listrik	12	BULAN	150,000,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
	Belanja Langganan Telepon	0		20,280,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
F	- Telepon	12	BULAN	20,280,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
521111	Operasional Perkantoran dan Pimpinan	0		1,044,349,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
	Belanja Keperluan Perkantoran	0		202,079,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
	- Belanja Konsumsi Rapat	12	BULAN	36,000,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
	- Belanja Keperluan Perkantoran	65	OT	98,800,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
	- Belanja Pengiriman Surat, Benda, Pos, dan Paket	12	BULAN	12,000,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
	- Belanja Rumah Tangga	1	TAHUN	43,279,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
	- operasional Keamanan	12	BULAN	4,800,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
	- Belanja Langganan Media Informasi	12	BULAN	7,200,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
521113	Belanja Penambah Daya Tahan Tubuh	0		134,640,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
	- Peningkatan Daya Tahan tubuh SDM BET	8976	OH	134,640,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
521115	Honor Operasional Satuan Kerja	0		196,080,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
	- Penanggung Jawab Pengguna/Kuasa Anggaran	12	OB	41,040,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
	- PPK	12	OB	39,840,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
	- Pejabat Penandatanganan SPM	12	OB	18,240,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
	- Bendahara Pengeluaran	12	OB	15,840,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
	- Bendahara PNB	12	OB	6,840,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
	- Staff Pengelola	60	OB	58,800,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
	- Staff Pengelola PNB	36	OB	15,480,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
521213	Honor Output Kegiatan	0		289,800,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
	- Honor Editor Website	12	BULAN	4,800,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
	- Honor Admin Develop	12	BULAN	4,200,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
	- Belanja Operasional Keamanan	117	OB	280,800,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
524111	Belanja perjalanan biasa	0		208,000,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
	- Perjalanan Dinas Pimpinan	52	OP	208,000,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
524114	Belanja Perjalanan Dinas Paket Meeting Dalam Kota	0		13,750,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
	- Rapat Koordinasi Pimpinan Lokal Bogor	50	OH	13,750,000	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

Pejabat Pembuat Komitmen

Cipelang, 2 Januari 2018
Kepala Balai

Anny Rosmayanti, S.Pt
Nip.19790520 200312 2 002

Drh.Oloan Parlindungan, MP
Nip.19641126 199203 1 001

JADWAL RENCANA KEGIATAN BALAI EMBRIO TERNAK CIPELANG TAHUN 2018

NO	KEGIATAN	WAKTU PELAKSANAAN	LOKASI	PESERTA/NARASUMBER	KET
1	Koordinasi Kegiatan TE BB	11-12 Januari	Salak Heritage	UPT Kementan/PM	
2	Pembahasan Draft MOU	11 Januari	Salak Heritage	IPB, UGM, Bitpro, Bag Hukum	
3	BIMTEK TE	31 Jan - 14 Feb	BET Cipelang	UPT, Dinas	20 orang
4	Audit Internal ISO/SPI	8-16 Januari	BET Cipelang	BET Cipelang	
5	Audit Eksternal ISO	14-15 Februari	BET Cipelang	TUV Reindland	
6	Inhouse training BB	19-12	BET Cipelang	UPT kementan/BET/Expert Belgia	20 orang
7	MCU	22-23 Februari	BET Cipelang	BET Cipelang/lab klinis	152 orang
8	Bimtek Penanganan kelahiran	Februari-maret	BET Cipelang	UPT Kementan/PM	30 orang
9	Bimtek IB/PKB/ATR	Maret-Mei	BET Cipelang	Dinas/PM	123 orang
10	Inhouse training Yanma	15 Maret	BET Cipelang	BET/Asmulyati Ashar	
11	Inhouse training Arsip	15 Maret	BET Cipelang	BET/Arsip Kementan	
12	SMM	Maret-April	NTB	BET	
13	Penilaian SNI award	April	BET Cipelang	BSN	
14	Penilaian Pelayanan Prima	Mei	BET Cipelang	Setjen Kementan	
15	Inhouse training SPI	Mei	BET Cipelang	BET/Itjentan	
16	Penilaian PPID	Juni	BET Cipelang	PPID Pusat/KIP	
17	Penilaian Inovasi Website	Juni	BET Cipelang	Pusdatin	
18	Inhouse Training	18 Juli	BET Cipelang	BET/Ombushman	
19	Audit Internal ISO/SPI	23 - 30 Juli	BET Cipelang	BET Cipelang	
20	Audit Kementan	Agustus	BET Cipelang	Itjentan	
21	Penilaian Menpan RB/WBK	September	BET Cipelang	Menpan RB	
22	Audit Kinerja	November	BET Cipelang	BPK RI	
23	Audit Eksternal ISO	Desember	BET Cipelang	TUV Reindland	

