

DAFTAR ISI

DAFTAR ISI	i
DAFTAR GAMBAR	ii
DAFTAR TABEL	iii
1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Tujuan	2
1.4 Manfaat	2
1.4.1 Bagi Mahasiswa	2
1.4.2 Bagi Sekolah Vokasi Institut Pertanian Bogor Bagi Mahasiswa	2
1.4.3 Bagi Perusahaan	3
1.5 Ruang Lingkup	3
2 TINJAUAN PUSTAKA	4
2.1 Pengertian Pusat Penyelamatan Satwa	3
2.2 Prinsip Rehabilitasi Elang	3
2.3 Jenis Kandang dan Variasi Pakan	4
2.4 Fasilitas dalam Kandang	4
3 METODE KAJIAN	5
3.1 Waktu dan Lokasi	5
3.2 Teknik Pengumpulan Data dan Analisis Data	6
3.2.1 Teknik Pengumpulan Data	6
4 KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	6
4.1 Sejarah	6
4.2 Kegiatan Lembaga	7
4.3 Visi dan Misi	8
4.4 Struktur Organisasi	8
4.5 Fungsi dan Tujuan	8
4.5 Penempatan Kandang di Pusat Penyelamatan Satwa Cikananga	9
5 HASIL DAN PEMBAHASAN	10
5.1 Jenis-jenis elang di Pusat Penyelamatan Satwa Cikananga	10
5.1.1 Fasilitas dan Kelengkapan Kandang	17



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies



5.1.2	Jenis, Jumlah, dan Sumber Pakan	23
5.1.3	Perilaku Elang yang Cocok untuk Dirilis	24
5.2	Tahapan Rehabilitasi Elang di Pusat Penyelamatan Satwa Cikananga	25
5.2.1	Pelepasliaran Elang di Habitatnya	28
5.2.2	Daya Dukung Rehabilitasi Elang di Pusat Penyelamatan Satwa Cikananga	29
A.	Daya Dukung Habitat di Pusat Penyelamatan Satwa Cikananga	29
B.	Daya Dukung Pegawai Pusat Penyelamatan Satwa Cikananga	29
5.2.3	Rekomendasi Kandang untuk Rehabilitasi Elang	30
6	SIMPULAN DAN SARAN	30
6.1	Simpulan	30
6.2	Saran	31
	DAFTAR PUSTAKA	32
	LAMPIRAN	34
	RIWAYAT HIDUP	36
	DAFTAR GAMBAR	
1	Lokasi Pusat Penyelamatan Satwa Cikananga	5
2	Struktur Organisasi Pusat Penyelamatan Satwa Cikananga	8
3	Peta Daerah Kawasan Kegiatan Pusat Penyelamatan Satwa Cikananga	9
4	Elang Ular-bido	11
5	Elang Brontok Fase Hitam	12
6	Elang Bondol	13
7	Elang Jawa	14
8	Elang Ikan Kepala Kelabu	15
9	Rajawali Papua <i>Sumber : www.popbella.com</i>	16
10	Sikep Madu-asia <i>sumber : www.Bobo-Grid.id</i>	16
11	Gedung Karantina di Pusat Penyelamatan Satwa Cikananga	20
12	Kandang isolasi di Pusat Penyelamatan Satwa Cikananga	21
13	Kandang Observasi di Pusat Penyelamatan Satwa Cikananga	21
14	Kandang Rehabilitasi di Pusat Penyelamatan Satwa Cikananga	22
15	Kandang Pra-rilis di Pusat Penyelamatan Satwa Cikananga	23
16	Elang Ular-bido bertengger	24





1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

17 Perilaku makan tidak baik salah satu elang brontok	25
18 Skema Penempatan Elang di Pusat Penyelamatan Satwa Cikananga	26
19 Desain rekomendasi kandang rehabilitasi elang	30

DAFTAR TABEL

1 Asal Kedatangan Elang di Pusat Penyelamatan Satwa Cikananga	10
2 Kondisi Elang di Pusat Penyelamatan Satwa Cikananga	17
3 Jenis Kandang yang Terdapat di Pusat Penyelamatan Satwa Cikananga	18
4 Fungsi Jenis Kandang di Pusat Penyelamatan Satwa Cikananga	19
5 Jenis Pakan yang Diberikan untuk Elang di Pusat Penyelamatan Satwa Cikananga	23
6 Jenis Elang yang Berhasil Dilepasliarkan oleh PPSC Periode 2007-2020	29



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies