

## DAFTAR ISI

Halainan

KATA PENGANTAR

DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL

DAFTAR GAMBAR

DAFTAR LAMPIRAN

BAB I. PENDAHULUAN

- A. Latar Belakang Masalah ..... 1
- B. Tujuan Penelitian ..... 5
- G. Manfaat Penelitian ..... 5

BAB II. TINJAUAN PUSTAKA

- A. Analisis Vegetasi ..... 6
  - 1. Struktur dan Komposisi Vegetasi ..... 9
  - 2. Keanekaragaman Jenis Dalam Vegetasi .. 13
- B. Kijang ..... **15**
- C. Keadaan Uiaum Zona Penyangga ..... 19
- D. Pengertian Tumbuhan Bawah ..... 20

BAB III. KEADAAN UMUM TAMAN NASIONAL BALURAN

- A. Luas dan Letak ..... 25
- B. Iklim dan Curah Hujan ..... 26
- C. Jenis Tanah ..... 27
- D. Flora dan Fauna ..... 28



BAB	IV. METODE PENELITIAN	
	A. Tempat Dan Waktu Penelitian .....	30
	B. Bahan Dan Alat Penelitian .....	30
	C. Cara Keroa/Pengumpulan Data .....	30
	D. Tehnik Analisis Data .....	31
BAB	V. HASIL PENELITIAN DAN ANALISIS DATA	
	1. Analisis Vegetasi Lapisan Herba Pada Hutan Belukar .....	33
	2. Analisis Vegetasi Lapisan Semak Pada Hutan Belukar .....	36
	3. Analisis Vegetasi Lapisan Herba Pada Hutan Musim .....	38
	4. Analisis Vegetasi Lapisan Semak Pada Hutan Musim .....	41
	5. Analisis Vegetasi Lapisan Herba Pada Hutan Jati .....	44
	6. Analisis Vegetasi Lapisan semak Pada Hutan Jati .....	46
	A. Keanekaragaman Jenis .....	48
	B. Pemanfaatan Habitat Oleh Kijang .....	49
BAB	VI. PEMBAHASAN .....	53
BAB	VII. PENUTUP	
	A. Kesimpulan .....	58
	B. Saran .....	59
DAFTAR	PUSTAKA .....	60

DAFTAR TABEL

Mo.	Naskah	Halaraon
1.	Hasil Analisis Vegetasi Lapisan Herba Pada Hutan Belukar Ukuran .....	35
2.	Hasil Analisis Vegetasi Lapisan Semak Pada Hutan belukar .....	38
3.	Hasil Analisis Vegetasi Lapisan Herba Pada Hutan Musim .....	40
4.	Hasil Analisis Vegetasi Lapisan Semak Pada HUTan Musim .....	42
5.	Hasil Analisis Vegetasi Lapisan Herba Pada Hutan Jati .....	44
6.	Hasil Analisis Vegetasi Lapisan Semak Pada Hutan Jati .....	46
7.	Indeks Diversitas Tipe Habitat .....	48
8.	Pengamatan Manfaat Tumbuhan Bawah Oieh Kijang ....	50
9.	Daftar Jenis Tumbuhan Pakan Kijang Pada Zona Penyangga Taman Masional Baluran .....	51
10.	Jumlab Species Tumbuhan Pakan Serta Besar IMP Untuk Masing-masing tipe Habitat .....	52

DAFTAR GAMBAR

No.	Naskah	Halaman
1.	Indeks Nilai Renting Pada Hutan Belukar dengan Lapisan Herba .....	34
2.	Indeks Nilai Periling Pada Hutan Belukar dengan Lapisan Semak .....	37
3.	Indeks Nilai Renting Pada Hutan Musim dengan Lapisan Herba .....	39
4.	Indeks Nilai Penting Pada Hutan Musim dengan lapisan Semak .....	43
5.	Indeks Nilai Penting Pada Hutan Jati dengan Lapisan Herba .....	45
8.	Indeks Nilai Penting Pada Hutan Jati dengan Lapisan Semak .....	47
7.	Keanekaragaman Jenis Pada Ketiga Tipe Hutan dengan Lapisan Herba dan Semak .....	54

## DAFTAR LAMPIRAN

No.	Halaman
1. Jenis tumbuhan yang didaftar pada ketiga tipe hutan di daerah Penyangga Taman Nasional Baluran .....	63
2. Daftar species tumbuhan yang dimakan oleh kijang di Taman Nasional Baluran .....	65
3. Contoh perhitungan Indeks Diversitas lapisan seiak .....	66
4. Hasil analisis data lapisan herba di hutan belukar .....	67
5. Hasil analisis data lapisan semak di hutan belukar .....	68
6. Hasil analisis data lapisan herba di hutan musim .....	69
7. Hasil analisis data lapisan semak di hutan musim .....	70
8. Hasil analisis data lapisan herba di hutan jati .....	71
9. Hasil analisis data lapisan semak di hutan jati .....	72
10. Bagan peletakan jalur dan petak ukur .....	73
11. Rekapitulasi populasi satwa hasil investarisasi yang telah dilaksanakan di Taman Nasional Baluran .....	74

12. Jenis dan jumlah satwa serta tipe vegetasi  
di kawasan penyangga Taman Nasional baluran ..... 75
13. Gambar kijang serta kotorannya ..... 78
14. Peta zonasi Taman Nasional Baluran 1:200.000
15. Peta lokasi penyebaran satwa Taman Nasional  
Baluran skala 1:150.000
18. Peta lokasi Zona Penyangga Taman Nasional  
Baluran skala 1:50.000
17. Peta lokasi Taman Nasional Baluran