

## DAFTAR ISI

	Hal
Halaman Judul .....	i
Halaman Pengesahan .....	ii
Kata Pengantar .....	iii
Daftar Isi .....	iv
Daftar Tabel .....	vi
Daftar Gambar .....	vii
Daftar Lampiran .....	viii
Intisari .....	ix
 <b>BAB I. PENDAHULUAN .....</b>	 <b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Tujuan Penelitian .....	4
1.3 Manfaat Penelitian .....	4
 <b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	 <b>5</b>
2.1 Biologi Rusa Jawa .....	5
2.1.1 Klasifikasi Rusa Jawa .....	5
2.1.2 Morfologi Rusa Jawa .....	6
2.1.3 Daur Biologi Rusa Jawa .....	7
2.1.4 Habitat Rusa Jawa .....	9
2.1.5 Pakan Rusa Jawa .....	11
2.1.6 Perilaku Rusa Jawa .....	12
2.2 Tumbuhan Bawah .....	13
2.3 Struktur dan Komposisi Vegetasi .....	15
2.4 Biomasa .....	16
2.5 Produksi dan Produktivitas .....	18
 <b>BAB III. GAMBARAN UMUM LOKASI PENELITIAN .....</b>	 <b>18</b>
3.1 Letak, Luas dan Waktu Penelitian .....	19
3.2 Topografi dan Geologi .....	20
3.3 Iklim, Tanah, dan Hidrologi .....	21
3.4 Flora dan Fauna .....	23
 <b>BAB IV. METODE PENELITIAN .....</b>	 <b>23</b>
4.1 Alat dan Bahan yang Diperlukan .....	23
4.2 Cara Pengambilan Data .....	24
4.2.1 Komposisi Jenis Rumput dan Semak .....	25
4.2.2 Produksi Biomasa dan Produktivitas Rumput dan Semak .....	25
4.3 Analisis Data .....	26
4.3.1 Komposisi Jenis Rumput dan Semak .....	26
4.3.2 Produksi Biomasa dan Produktivitas Rumput dan Semak .....	26



<b>BAB V. HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>27</b>
5.1 Kondisi Umum Lokasi Penelitian .....	27
5.2 Komposisi Jenis Tumbuhan Pakan Rusa Jawa .....	30
5.2.1 Komposisi Jenis Tumbuhan Pakan Rusa Jawa di Petak 5 .....	30
5.2.2 Komposisi Jenis Tumbuhan Pakan Rusa Jawa di Petak 6 .....	33
5.2.3 Komposisi Jenis Tumbuhan Pakan Rusa Jawa di Petak 7.....	36
5.2.4 Komposisi Jenis Tumbuhan Pakan Rusa Jawa di Petak 13.....	39
5.3 Produksi Biomasa dan Produktivitas Tumbuhan Pakan Rusa Jawa .....	42
 <b>BAB VI. KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	 <b>47</b>
6.1 Kesimpulan .....	47
6.2 Saran .....	48
 <b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	 <b>49</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>52</b>