

Kata Pengantar.	i
Daftar Isi.	ii
Daftar Tabel.	iii
Daftar Lampiran.	iv
Intisari.	Vi
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang.	1
1.2. Tujuan Penelitian.	3
1.3. Manfaat Penelitian.	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
II.1. Biologi Rusa Jawa.	5
II.1.1. Klasifikasi.	5
II.1.2. Deskripsi.	5
II.1.2.1. Morfologi.	5
II.1.2.2. Habitat Rusa Jawa.	6
II.1.2.3. Perilaku	7
II.1.2.4. Pakan Rusa Jawa.	9
II.1.2.5. Perilaku Pakan Rusa Jawa.	9
II.1.2.6. Perilaku Kawin	10
II.1.2.7. Musim Kawin/Berahi.	10
II.1.2.8. periode Mengandung/Mengasuh Anak.	11
II.2. Palatabilitas Rusa Jawa.	11
II.3. Habitat.	13
II.4. Komposisi jenis.	15
II.5. Analisis Vegetasi.	17



Penangkaran Rusa Jawa di Perkebunan Rumput	18
II.7. Penangkaran.	18
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
III.1. Gambaran Umum Lokasi Penelitian.	20
III.2. Bahan dan Alat.	21
III.3. Cara Pengambilan Data dan Analisis Data...	22
III.3.1. Analisis Vegetasi.	22
III.3.2. Palatabilitas Pakan Rusa Jawa.	24
III.3.3. Kebutuhan Pakan Rusa Jawa.	25
III.3.4. Produktivitas Rumput Pakan Sekitar Penangkaran.	26
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
IV.1. Analisis Vegetasi.	38
IV.2. Palatabilitas Pakan Rusa Jawa.	32
IV.3. Kebutuhan Pakan Rusa Jawa.	34
IV.4. Produktivitas Pakan Rusa Jawa.	37
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
V.1. Kesimpulan.	40
V.2. Saran.	41
Daftar Pustaka.	42
Lampiran	