

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
INTISARI	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang.....	1
Tujuan Penelitian	4
Manfaat Penelitian	4
TINJAUAN PUSTAKA	5
Rumput Raja	5
Konsentrat	6
Tanin sebagai Agensi Proteksi Protein	7
Mahoni sebagai Sumber Tanin.....	10
Metabolisme Senyawa Nitrogen di dalam Rumen	11
Keseimbangan Nitrogen pada Ternak Ruminansia	14
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	18
Landasan Teori.....	18
Hipotesis.....	19
MATERI DAN METODE	20
Waktu dan Lokasi Penelitian	20
Materi.....	20
Metode.....	21
Periode adaptasi	22
Periode koleksi	23
Analisis sampel	25
Analisis Data	27
HASIL DAN PEMBAHASAN	28
Konsumsi Nitrogen	28
KESIMPULAN DAN SARAN	42

Kesimpulan.....	42
Saran.....	42
RINGKASAN	43
DAFTAR PUSTAKA	46
UCAPAN TERIMA KASIH.....	53
LAMPIRAN	54