

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSUTUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERSYARATAN BEBAS PLAGIASI	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
Daun Kelor Sebagai Sumber Protein.....	5
Domba Ekor Tipis	7
Konsumsi Pakan.....	8
Kecernaan Nutrien.....	9
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	11
Landasan Teori.....	11
Hipotesis.....	12
MATERI DAN METODE	13
Waktu dan Tempat Penelitian.....	13
Materi.....	13
Alat	13
Ternak	13
Kandang	13
Pakan	13
Metode.....	14

Pemberian pakan	14
Perlakuan pakan	15
Tahap Persiapan	15
Tahap Pemeliharaan	15
Analisis sampel	16
Analisis data	19
HASIL DAN PEMBAHASAN	20
Konsumsi Nutrien	20
Konsumsi Bahan Kering	21
Konsumsi Bahan Organik	22
Konsumsi Serat Kasar	23
Konsumsi Lemak Kasar	24
Konsumsi Protein Kasar	25
Konsumsi Bahan Ekstrak Tanpa Nitrogen	27
Konsumsi <i>Total Digestible Nutrients</i>	28
Kecernaan Nutrien	30
Kecernaan Bahan Kering (KcBK)	30
Kecernaan Bahan Organik (KcBO)	33
Kecernaan Serat Kasar (KcSK)	34
Kecernaan Lemak Kasar (KcLK)	35
Kecernaan Protein Kasar (KcPK)	36
Kecernaan Bahan Ekstrak Tanpa Nitrogen (KcBETN)	38
Kecernaan Total Digestible Nutrien (KcTDN)	39
Nutrien Tercerna	41
Bahan Kering Tercerna	42
Bahan Organik Tercerna	43
Serat Kasar Tercerna	44
Lemak Kasar Tercerna	45
Protein Kasar Tercerna	46
Bahan Ekstrak Tanpa Nitrogen Tercerna	47
Total Digestible Nutrien Tercerna	48
Pertambahan berat badan harian (PBBH)	49
KESIMPULAN DAN SARAN	52
Kesimpulan	52
Saran	52
RINGKASAN	53
DAFTAR PUSTAKA	56
UCAPAN TERIMAKASIH	61
LAMPIRAN	63