

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PERSETUJUAN .....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
SURAT KETERANGAN .....	iv
HALAMAN PERNYATAAN .....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	vi
INTISARI.....	vii
ABSTRACT.....	viii
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR TABEL .....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiii
PENDAHULUAN.....	1
Latar Belakang .....	1
Tujuan .....	3
Manfaat .....	4
TINJAUAN PUSTAKA.....	5
Domba Ekor Tipis.....	5
Deskripsi.....	5
Pemeliharaan domba di Indonesia .....	6
Parasit cacing pada domba .....	7
Makroalga.....	8
Deskripsi dan klasifikasi makroalga .....	8
Kandungan senyawa bioaktif .....	9
Makroalga hijau .....	10
<i>Chaetomorpha vieillardii</i> .....	10
Ekstrak <i>Chaetomorpha vieillardii</i> .....	11
Evaluasi Pakan.....	13
Keseimbangan Nitrogen .....	14
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS .....	17
Landasan Teori .....	17
Hipotesis.....	18
MATERI DAN METODE .....	19
Lokasi dan Waktu .....	19
Materi .....	19
Ternak.....	19
Kandang .....	19
Pakan .....	20
Bahan .....	21
Peralatan .....	22
Metode .....	22
Prosedur .....	22
Variabel yang diamati .....	26

Analisis Data .....	29
HASIL DAN PEMBAHASAN .....	30
Jumlah Telur Cacing <i>H. Contortus</i> (EPG).....	30
Konsumsi Nutrien .....	32
Ekskresi Nitrogen Feses.....	43
Nitrogen Tercerna .....	46
Ekskresi Nitrogen Urin.....	48
Keseimbangan Nitrogen .....	52
KESIMPULAN DAN SARAN .....	60
Kesimpulan.....	60
Saran.....	60
RINGKASAN.....	61
DAFTAR PUSTAKA.....	66
UCAPAN TERIMA KASIH.....	73
LAMPIRAN.....	76