

DAFTAR ISI

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 Penelitian	5
Manfaat Penelitian	5
TINJAUAN PUSTAKA	6
Domba Ekor Tipis	6
Penyakit Parasit Saluran Pencernaan	8
Cacing lambung <i>Haemonchus contortus</i>	9
Usaha pengendalian <i>Haemonchus contortus</i>	11
Makroalga.....	12
Makroalga hijau	13
<i>Chaetomorpha vieillardii</i>	14
Ekstrak <i>Chaetomorpha vieillardii</i>	16
Pengaruh senyawa bioaktif <i>C. vieillardii</i> terhadap cacing <i>H. contortus</i>	18
Evaluasi Pakan.....	20
Konsumsi pakan.....	21
Kecernaan pakan	22
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	24
Landasan Teori	24
Hipotesis.....	26
MATERI DAN METODE	27
Waktu dan Lokasi Penelitian.....	27
Materi Penelitian	27
Ternak.....	27
Kandang.....	28
Pakan	28
Peralatan.....	30
Metode Penelitian	30
Tahap persiapan.....	30
Perhitungan dosis ekstrak	31
Pemberian pakan dan ekstrak.....	32

Pengamatan dan perhitungan telur <i>H. Contortus</i>	34
Tahap pemeliharaan	34
Analisis proksimat sampel	36
Variabel yang diamati	37
Analisis Data	39
HASIL DAN PEMBAHASAN	41
Konsumsi Nutrien	41
Nutrien Tercerna	54
Koefisien Cerna	65
Penurunan Jumlah Telur Cacing <i>H. contortus</i>	77
Kaitan antara Pemanfaatan Nutrien dan Jumlah Telur <i>H. contortus</i>	81
KESIMPULAN DAN SARAN	83
Kesimpulan	83
Saran	83
RINGKASAN	84
DAFTAR PUSTAKA	88
UCAPAN TERIMA KASIH	98
LAMPIRAN	101