

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
SURAT KETERANGAN REKOMENDASI UNGGAH ETD	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
INTISARI	v
ABSTRACT	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian.....	4
Manfaat Penelitian.....	4
TINJAUAN PUSTAKA	5
Karakteristik Domba Garut	5
Pakan Domba.....	7
Rumput gajah	8
<i>Bran pollard</i>	9
Konsumsi Pakan Domba	10
Kecernaan Pakan Domba	11
Imbangan Pakan	12
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	15
Landasan Teori	15
Hipotesis.....	17

MATERI DAN METODE	18
Tempat dan waktu penelitian	18
Materi	18
Alat penelitian	18
Bahan penelitian	18
Metode	19
Pra penelitian	19
Periode adaptasi	19
Periode koleksi	20
Analisis sampel.....	21
Variabel yang Diamati	21
Konsumsi nutrien	21
Analisis data	22
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	23
Konsumsi Nutrien Domba Garut Jantan	23
Konsumsi bahan kering	24
Konsumsi bahan organik	26
Konsumsi protein kasar	27
Konsumsi lemak kasar	29
Konsumsi serat kasar	30
Konsumsi bahan ekstrak tanpa nitrogen.....	31
Konsumsi total <i>digestible nutrients</i>.....	33
Kecernaan Nutrien Domba Garut Jantan	34
Kecernaan bahan kering	35
Kecernaan bahan organik.....	35

Kecernaan protein kasar	36
Kecernaan lemak kasar	37
Kecernaan serat kasar	38
Kecernaan bahan ekstrak tanpa nitrogen.....	39
Kecernaan total <i>digestible nutrients</i> terhitung	41
KESIMPULAN DAN SARAN.....	43
Kesimpulan.....	43
Saran.....	43
RINGKASAN	44
DAFTAR PUSTAKA.....	48
UCAPAN TERIMA KASIH.....	54
LAMPIRAN	56

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Kandungan Nutrien Ransum.....	19
2. Konsumsi nutrien pakan (g/ekor/hari) domba Garut jantan	23
3. Konsumsi nutrien pakan (g/kg BBM/hari) domba Garut jantan	23
4. Kecernaan nutrien pakan (%) domba Garut jantan	34

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Penetapan kadar bahan kering sampel pakan, sisa pakan dan feses (AOAC, 2005)	56
2. Penetapan kadar bahan organik sampel pakan, sisa pakan dan feses (AOAC, 2005)	57
3. Penetapan kadar protein kasar sampel pakan, sisa pakan dan feses (AOAC, 2005)	58
4. Penetapan kadar lemak kasar sampel pakan, sisa pakan dan feses (AOAC, 2005)	59
5. Penetapan kadar serat kasar sampel pakan, sisa pakan dan feses (AOAC, 2005)	60
6. Penetapan kadar bahan ekstrak tanpa nitrogen sampel pakan, sisa pakan dan feses (Hartadi, 2005)	61
7. Penetapan kadar total digestible nutrients sampel pakan, sisa pakan dan feses (Hartadi, 2005)	61
8. Hasil analisis statistik SPSS uji T-Test Konsumsi Pakan	62
9. Hasil analisis statistik SPSS uji T-Test Kecernaan Pakan	66