

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b> .....	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	<b>iv</b>
<b>INTISARI</b> .....	<b>v</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>ix</b>
<b>PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
Latar Belakang .....	1
Tujuan Penelitian .....	4
Manfaat Penelitian .....	4
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>6</b>
Performan Domba Ekor Tipis .....	6
Komposisi Kimia Bungkil Nyamplung .....	10
Komposisi dan Manfaat Premix Mineral .....	12
Karakteristik Fermentasi Rumen .....	15
<b>LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS</b> .....	<b>21</b>
Landasan Teori.....	21
Hipotesis.....	22
<b>MATERI DAN METODE</b> .....	<b>23</b>
Waktu dan Tempat Penelitian.....	23
Materi.....	23
Metode.....	24
Analisis Data.....	31
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	<b>32</b>
Performan Domba Ekor Tipis .....	32
Karakteristik Fermentasi Rumen Domba Ekor Tipis .....	42
<b>KESIMPULAN</b> .....	<b>61</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	<b>62</b>
<b>LAMPIRAN</b> .....	<b>70</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Kandungan nutrisi bungkil nyamplung .....	12
Tabel 2. Formulasi konsentrat domba ekor tipis .....	25
Tabel 3. Komposisi kimia konsentrat domba ekor tipis (% BK) .....	25
Tabel 4. Komposisi kimia rumput gajah .....	25
Tabel 5. Hasil rata-rata performan domba ekor tipis .....	32
Tabel 6. Hasil rata-rata karakteristik fermentasi rumen domba ekor tipis	43

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Penetapan kadar bahan kering (AOAC, 2005).....	70
Lampiran 2. Penetapan kadar bahan organik (AOAC, 2005).....	71
Lampiran 3. Penetapan kadar protein kasar (AOAC, 2005).....	72
Lampiran 4. Penetapan kadar lemak kasar (AOAC, 2005) .....	73
Lampiran 5. Penetapan kandungan <i>neutral detegent fiber</i> (NDF) dan <i>acid detergent fiber</i> (ADF) (Van Soest, 1965).....	74
Lampiran 6. Analisis statistik performan domba ekor tipis .....	78
Lampiran 7. Analisis statistik karakteristik fermentasi rumen .....	80