

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b>	<b>iii</b>
<b>SURAT KETERANGAN</b>	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b>	<b>v</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b>	<b>vi</b>
<b>INTISARI</b>	<b>vii</b>
<b>ABSTRACT</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR TABEL</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b>	<b>xiii</b>
<b>PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian	2
Manfaat Penelitian	2
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b>	<b>3</b>
Domba Ekor Tipis	3
Pertambahan Berat Badan Harian	4
<i>Feed Conversion Ratio</i>	5
<i>Feed Cost Per Gain</i>	6
Bobot Awal	8
<i>Compensatory Growth</i>	9
<b>LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS</b>	<b>12</b>
Landasan Teori	12
Hipotesis	13
<b>MATERI DAN METODE</b>	<b>14</b>
Materi	14
Alat	14

Bahan .....	14
Metode.....	15
Persiapan dan pemeliharaan.....	15
Pengumpulan data .....	16
Analisis Statistik.....	17
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>18</b>
Konsumsi Pakan.....	18
Konsumsi <i>Asfed</i> .....	18
Konsumsi bahan kering (BK).....	19
Konsumsi protein kasar (PK).....	20
Konsumsi <i>total digestable nutrien</i> (TDN).....	21
Kinerja Domba .....	23
Pertambahan berat badan harian.....	23
Konversi pakan.....	24
<i>Feed cost per gain</i> .....	25
<b>KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>27</b>
Kesimpulan.....	27
Saran .....	27
<b>RINGKASAN .....</b>	<b>28</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>30</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH.....</b>	<b>33</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>35</b>

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar</b>	<b>Halaman</b>
1. Pertumbuhan kompensasi .....	9
2. Grafik Pertumbuhan domba garut.....	10

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Halaman</b>
1. Analisis proksimat pakan .....	15
2. Pemberian pakan masa pemeliharaan .....	16
3. Konsumsi Domba Ekor Tipis dengan bobot awal berbeda .....	18
4. Kinerja Domba Ekor Tipis dengan bobot awal berbeda .....	23

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. <i>Feed intake total asfed</i> .....	35
2. Konsumsi bahan kering .....	36
3. Konsumsi protein kasar .....	37
4. Konsumsi TDN .....	38
5. Konversi pakan .....	39
7. Hasil analisis Uji-T .....	41