

## DAFTAR ISI

	Halaman
<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>ix</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>x</b>
<b>PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
Latar Belakang .....	1
Tujuan Penelitian .....	5
Manfaat Penelitian .....	5
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>6</b>
Karakteristik Domba Merino .....	6
Jerami Kacang Tanah sebagai Pakan Ternak.....	8
Pencernaan serta Metabolisme Senyawa Nitrogen pada Ruminansia.....	10
Keseimbangan Nitrogen sebagai Evaluasi Status Nutrisi Protein pada Ternak .....	14
Faktor yang mempengaruhi Keseimbangan Nitrogen .....	17
Pengaruh Jenis Kelamin terhadap Keseimbangan Nitrogen .....	17
<b>LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS</b> .....	<b>18</b>
Landasan Teori.....	18
Hipotesis.....	20
<b>MATERI DAN METODE</b> .....	<b>21</b>
Waktu dan Tempat Penelitian.....	21
Materi.....	21
Metode.....	22
Analisis Data.....	26
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	<b>27</b>
Konsumsi Nitrogen Domba Merino.....	27
Ekskresi Nitrogen Feses.....	30
Nitrogen Tercerna.....	32
Ekskresi Nitrogen Urin .....	34
Keseimbangan Nitrogen .....	37

<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	<b>43</b>
Kesimpulan.....	43
Saran.....	43
<b>RINGKASAN</b> .....	<b>44</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	<b>48</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b> .....	<b>54</b>
<b>LAMPIRAN</b> .....	<b>56</b>