

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>i</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>ii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>iii</b>
<b>I. PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
A. Latar Belakang dan Masalah .....	1
B. Tujuan Penelitian .....	3
C. Kegunaan Penelitian .....	3
D. Kerangka Pemikiran .....	3
E. Hipotesis ..	5
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>6</b>
A. Pakan ternak.....	6
B. Konsentrat .....	7
C. Kebutuhan Protein Kambing .....	8
D. Sistem Pencernaan pada Ternak Ruminansia .....	12
<b>III. BAHAN DAN METODE</b> .....	<b>16</b>
A. Waktu dan Tempat Penelitian .....	16
B. Bahan Penelitian .....	16
a. Kambing Boerawa .....	16
b. Konsentrat .....	16
c. Air Minum .....	17

C. Alat Penelitian .....	17
D. Rancangan Penelitian .....	17
E. Pelaksanaan Penelitian .....	20
F. Prosedur Analisis Proksimat .....	21
a. Kadar Air .....	21
b. Kadar Abu .....	21
G. Peubah yang Diamati .....	22
a. Kecernaan Bahan Makanan .....	22
H. Analisis Data .....	23
<b>IV. HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>24</b>
A. Pengaruh Perlakuan Terhadap Kecernaan Bahan Kering .....	24
B. Pengaruh Perlakuan terhadap Kecernaan Bahan Organik .....	28
<b>V. SIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>32</b>
A. Simpulan .....	32
B. Saran .....	32
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>33</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>37</b>