

## 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>PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI</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.....	3
Manfaat Penelitian.....	4
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>5</b>
Kambing Kacang .....	5
Pakan Ternak.....	6
Jenis pakan.....	6
Metode pemberian pakan.....	8
Evaluasi Pakan Ternak.....	10
Konsumsi pakan.....	11
Kecernaan pakan .....	12
<b>LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS</b> .....	<b>14</b>
Landasan Teori .....	14
Hipotesis .....	15
<b>MATERI DAN METODE</b> .....	<b>16</b>
Waktu dan Tempat Penelitian.....	16
Materi Penelitian.....	16
Ternak.....	16
Kandang.....	16
Pakan.....	17
Peralatan.....	20
Metode Penelitian.....	20
Tahapan persiapan .....	20
Tahapan pemeliharaan .....	21
Pemberian pakan .....	23
Perlakuan pakan .....	24
Analisis sampel .....	24
Variabel yang diamati.....	25
Analisis Data .....	27
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	<b>28</b>

Konsumsi Nutrien .....	28
Konsumsi bahan kering .....	29
Konsumsi bahan organik .....	31
Konsumsi protein kasar .....	33
Konsumsi lemak kasar .....	34
Konsumsi serat kasar .....	36
Konsumsi bahan ekstrak tanpa nitrogen .....	37
Konsumsi <i>total digestible nutrient</i> .....	39
Kecukupan Nutrien .....	40
Nutrien Tercerna .....	42
Bahan kering tercerna .....	43
Bahan organik tercerna .....	45
Protein kasar tercerna .....	47
Lemak kasar tercerna .....	48
Serat kasar tercerna .....	50
Bahan ekstrak tanpa nitrogen tercerna .....	51
Koefisien Cerna Nutrien .....	53
Koefisien cerna bahan kering .....	55
Koefisien cerna bahan organik .....	56
Koefisien cerna protein kasar .....	58
Koefisien cerna lemak kasar .....	60
Koefisien cerna serat kasar .....	61
Koefisien cerna bahan ekstrak tanpa nitrogen .....	62
Koefisien cerna <i>total digestible nutrient</i> .....	64
<b>KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>67</b>
Kesimpulan .....	67
Saran .....	67
<b>RINGKASAN .....</b>	<b>68</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>71</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH .....</b>	<b>77</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>80</b>