

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>SURAT KETERANGAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....</b>	<b>iii</b>
<b>INTISARI .....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>x</b>
<b>PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
Latar Belakang .....	1
Tujuan Penelitian.....	4
Manfaat Penelitian.....	4
<b>TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>5</b>
Kambing Kacang .....	5
Kebutuhan Nutrien Kambing Kacang .....	6
Kaliandra .....	7
SBM (Bungkil Kedelai).....	9
Konsumsi Pakan.....	9
Kecernaan Nutrien.....	10
<b>LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS .....</b>	<b>12</b>
Landasan Teori.....	12
Hipotesis.....	13
<b>MATERI DAN METODE .....</b>	<b>14</b>
Tempat dan Waktu Penelitian .....	14
Materi .....	14
Ternak.....	14
Kandang.....	14
Pakan.....	14

Peralatan.....	15
Metode .....	15
Pengelompokan ternak .....	15
Pemberian pakan .....	16
Tahap adaptasi .....	16
Tahap koleksi.....	16
Perlakuan pakan .....	17
Tahap analisis proksimat .....	18
Variabel yang diamati.....	19
Analisis Data .....	21
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>22</b>
Konsumsi Nutrien .....	22
Koefisien Cerna Nutrien .....	34
Nutrien Tercerna.....	46
<b>KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>54</b>
Kesimpulan.....	54
Saran.....	54
<b>RINGKASAN .....</b>	<b>55</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>59</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>65</b>