

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
INTISARI	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang.....	1
Tujuan Penelitian.....	3
Manfaat Penelitian.....	3
TINJAUAN PUSTAKA	4
<i>Kelinci New Zealand White</i>	4
Sistem Pencernaan Kelinci.....	5
Pakan Kelinci.....	6
Kebutuhan pakan kelinci.....	6
Bahan pakan.....	8
Pakan komplit dalam bentuk pelet.....	12
Konsumsi Pakan.....	14
Kinerja Pertumbuhan.....	16
Pertumbuhan Kelinci.....	16
Pertambahan bobot badan harian (PBBH).....	17
Konversi pakan.....	19
<i>Feed cost per gain</i>	20
Karkas dan Non-Karkas.....	21
<i>Meat Bone Ratio</i>	22
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	24
Landasan Teori.....	24
Hipotesis.....	25
MATERI DAN METODE	26
Lokasi.....	26
Materi.....	26
Ternak.....	26
Pakan.....	26
Peralatan.....	26

Metode	27
Penyusunan pakan	27
Pencetakan pelet	29
Pengujian pakan	29
Tahap pra penelitian	30
Pola pemberian pakan	30
Pengambilan data	30
Analisis data.....	31
HASIL DAN PEMBAHASAN	32
Konsumsi Pakan Kelinci	32
Kinerja Pertumbuhan	34
Karkas dan Non-Karkas	39
<i>Meat Bone Ratio</i>	41
KESIMPULAN DAN SARAN	44
Kesimpulan.....	44
Saran	44
DAFTAR PUSTAKA	45
RINGKASAN	52
UCAPAN TERIMAKASIH.....	58
LAMPIRAN	60

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Kebutuhan nutrisi pada pakan kelinci	7
2. Komposisi pakan pelet kelinci dengan imbalan bungkil kedelai dan tepung daun lamtoro yang berbeda	28
3. Penyusunan pakan berdasarkan kandungan nutrisi bahan pakan ..	28
4. Kandungan nutrisi pakan kelinci dalam bentuk pelet dengan imbalan bungkil kedelai dan tepung daun lamtoro yang berbeda ..	29
5. Konsumsi pakan kelinci <i>New Zealand White</i> jantan yang diberi pakan pelet mengandung imbalan bungkil kedelai dan tepung daun lamtoro yang berbeda	32
6. Pertambahan berat badan harian kelinci <i>New Zealand White</i> jantan yang diberi pakan pelet mengandung imbalan bungkil kedelai dan tepung daun lamtoro yang berbeda	35
7. Konversi pakan dan <i>feed cost per gain</i> kelinci <i>New Zealand White</i> jantan yang diberi pakan pelet mengandung imbalan bungkil kedelai dan tepung daun lamtoro yang berbeda	37
8. Karkas dan non-karkas kelinci <i>New Zealand White</i> jantan yang diberi pakan pelet mengandung imbalan bungkil kedelai dan tepung daun lamtoro yang berbeda	40
9. Meat bone ratio kelinci <i>New Zealand White</i> jantan yang diberi pakan pelet mengandung imbalan bungkil kedelai dan tepung daun lamtoro yang berbeda	42

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Kelinci <i>New Zealand White</i>	4
2. Daun lamtoro segar	9

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Keterangan gambar dalam penelitian yang dilakukan	60
2. Metode analisis proksimat yang digunakan	62
3. Kandungan mimosin tepung daun lamtoro terhadap persentase tepung daun lamtoro dalam ransum pakan.....	68
4. Perhitungan pertambahan berat badan harian.....	68
5. Perhitungan konversi pakan atau <i>feed conversion ratio</i> dan perhitungan harga perbahan pakan dalam 1 kg.....	69
6. Perhitungan <i>feed cost per gain</i>	69
7. Perhitungan konsumsi bahan kering (BK) dan konsumsi per total berat badan.....	70
8. Perhitungan konsumsi protein kasar (PK).....	70
9. Perhitungan konsumsi lemak kasar (LK)	71
10. Perhitungan konsumsi serat kasar (SK).....	71
11. Perhitungan karkas dan non-karkas	72
12. Perhitungan <i>meat bone ratio</i>	73
13. Analisis data menggunakan spss versi 16 pada konsumsi pakan kelinci <i>New Zealand White</i> jantan	74
14. Analisis data menggunakan spss versi 16 pada kinerja pertumbuhan kelinci <i>New Zealand White</i> jantan	77
15. Analisis data menggunakan spss versi 16 pada karkas dan non- karkas serta <i>meat bone ratio</i> kelinci <i>New Zealand White</i> jantan.....	81