

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
PENGESAHAN	ii
PERSEMBAHAN	iii
INTISARI	iii
ABSTRACT	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian	4
Manfaat Penelitian	4
TINJAUAN PUSTAKA	5
Sistematika Kelinci	5
Perkandangan	6
Pakan	8
Pertumbuhan	9
Karkas	12
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	13
Landasan Teori	13
Hipotesis	14
MATERI DAN METODE	15
Materi	15
Kandang dan perlengkapan	15
Peralatan yang digunakan	15
Lokasi dan waktu penelitian	16
Pakan	16

Metode	17
Variabel yang diamati	18
Batasan pengertian	19
Analisis Data	21
HASIL DAN PEMBAHASAN	22
Konsumsi Pakan	22
Pertambahan Berat Badan Harian	26
Konversi Pakan	29
Feed Cost/Gain	32
Persentase Karkas	34
Persentase Non Karkas	36
Suhu dan kelembaban kandang	38
Data Fisiologis	39
KESIMPULAN	43
Kesimpulan	43
RINGKASAN	44
DAFTAR PUSTAKA	46
UCAPAN TERIMA KASIH	49
DAFTAR LAMPIRAN	51



DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Kandungan Nutrien Fase Pertumbuhan Kelinci.....	9
2. Hasil analisis proksimat bahan pakan (%).....	16
3. Rata-rata konsumsi pakan selama penelitian (g/ekor/hari).....	22
4. Rata-rata konsumsi Bahan Kering dan Protein Kasar pakan selama penelitian (g/ekor/hari)	23
5. Rata-rata pertambahan berat badan harian (g/ekor/hari) selama penelitian.....	26
6. Rata-rata konversi pakan selama penelitian.....	30
7. Rata-rata <i>feed cost/gain</i> selama penelitian (Rp/petambahan berat badan).....	32
8. Persentase karkas.....	34
9. Persentase karkas,daging,tulang dan rasio daging dan tulang	36
10. Rata-rata persentase non karkas.....	37
11. Rata-rata suhu dan kelembaban kandang selama penelitian.....	38
12. Rata-rata data fisiologi kelinci selama penelitian.....	39



m

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Rata-rata konsumsi pakan (BK) selama penelitian.....	24
2. Rata-rata konsumsi pakan (PK) selama penelitian.....	26
3. Rata-rata penambahan berat badan harian Selama penelitian.....	28
4. Rata-rata konversi pakan selama penelitian.....	31
5. Rata-rata <i>feed cost/gain</i> selama penelitian.....	33

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Data berat awal, gain dan berat akhir kelinci (g) selama penelitian.....	49
2. Rata-rata konsumsi <i>As fed</i> pakan konsentrat pada kelompok kandang lantai tanah (g/ekor/hari).....	49
3. Rata-rata konsumsi <i>As fed</i> pakan konsentrat pada kelompok kandang lantai panggung (g/ekor/hari).....	50
4. Rata-rata konsumsi <i>As fed</i> pakan kangkung pada kelompok kandang lantai panggung dan tanah(g/ekor/hari).....	50
5. Rata-rata konsumsi total <i>As fed</i> (konsentrat dan kangkung)kandang lantai tanah (g/ekor/hari).....	51
6. Rata-rata konsumsi total <i>As fed</i> (konsentrat dan kangkung)kandang lantai panggung selama penelitian (g/ekor/hari).....	49
7. Rata-rata konsumsi BK pakan total pada kelompok kandang lantai tanah (g/ekor/hari).....	51
8. Rata-rata konsumsi BK pakan total pada kelompok kandang kelompok kandang lantai panggung (g/ekor/hari).....	51
9. Rata-rata konsumsi PK total kangkung pada kelompok kandang lantai tanah (g/ekor/hari).....	52
10. Rata-rata konsumsi PK total kangkung pada kelompok kandang lantai panggung (g/ekor/hari).....	52



HSI

11. Rata-rata pertambahan berat badan harian pada kelompok kandang lantai tanah (g/ekor/hari).....	53
12. Rata-rata pertambahan berat badan harian pada kelompok kandang lantai panggung(g/ekor/hari).....	53
13. Rata-rata konversi pakan pada kelompok kandang lantai tanah.....	55
14. Rata-rata konversi pakan pada kelompok kandang lantai panggung.....	55
15. Rata-rata harga total <i>As fed</i> (konsentrat dan kangkung) kandang lantai tanah.....	56
16. Rata-rata harga total <i>As fed</i> (konsentrat dan kangkung) kandang lantai panggung.....	56
17. Rata-rata <i>feed cost/gain</i> pada kelompok kandang lantai tanah.....	57
18. Rata-rata <i>feed cost/gain</i> pada kelompok kandang lantai panggung.....	57
19. Rata-rata berat potong,berat karkas dan persentase karkas selama penelitian.....	58
20. Rata-rata berat non karkas pada kelompok kandang lantai tanah.....	58
21. Rata-rata persentase non karkas pada kelompok kaandang lantai tanah.....	59
22. Rata-rata berat non karkas pada kelompok kandang lantai panggung.....	59
23. Rata-rata persentase non karkas pada kelompok kandang lantai panggung.....	60
24. Rata-rata suhu lingkungan selama penelitian (°C).....	60
25. Rata-rata kelembaban lingkungan selama penelitian	61



26.	Rata-rata frekuensi respirasi pada kelompok kandang lantai tanah (kali/menit).....	61
27.	Rata-rata frekuensi respirasi pada kelompok kandang lantai panggung (kali/menit).....	62
28.	Rata-rata frekuensi pulsus pada kelompok kandang lantai tanah(kali/menit).....	62
29.	Rata-rata frekuensi pulsus pada kelompok kandang lantai panggung (kali/menit).....	63
30.	Rata-rata temperatur rectal pada kelompok kandang lantai tanah (kali/menit).....	63
31.	Rata-rata temperatur rectal pada kelompok kandang lantai panggung (kali/menit).....	63
32.	Analisis Variansi.....	65

m

W
mk

mt