



DAFTAR ISI

MIHI Parpassskaas
fmfcttlw Petwaakan U, G, M.
Ya ■ y a k « r i a

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
INTISARI.....	iii
ABSTRACT.....	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
PENDAHULUAN.....	1
TENJAUAN PUSTAKA.....	5
Kambing Peranakan Ettawa.....	!
Hijauan.....	●
Kebutuhan Pakan Induk Bunting.....	
Lama Bunting.....	
Bdlt LHfm.....	
Utter Stf.....	
MATERI DAN METODE.....	a
IMEatCH.....	
IMEC(O)CaaaBaaaaaaBaaaaaa.....	
Parameter Penelitian.....	
Analisis hasil.....	
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	24
Konsumsi Pakan.....	24
Pertambahan Berat Badan Induk.....	26



Lama Bunting	27
BeratLahir	29
Berat Selaput F[@]etus	31
KESIMPULAN	33
RINGKASAN	34
UCAPAN TERIMA KASffIL	37
DAFTAR PUSTAKA	39

DAFTAR TABEL

	Halamao
Tabel 1. Komposisi kimiabahan pakan.....	20
Tabel 2. Rerata konsumsi bahan kering (BK), protein kasar (PK) dan gross energi (QE).....	24
Tabel 3. Pertambahan berat badan induk kambing PE selama sepertiga akhir kebuntingan karena pengaruh pakan (kg).....	26
Tabel 4. Rerata lama bunting kambing PE berdasarkan atas perlakuan pakan....	27
Tabel 5. Rerata berat lahir cemp _e berdasarkan atas perlakuan pakan.....	29
Tabel 6. Rerata berat lahir cemp _e berdasarkan tipe kelahiran dan jenis kelam _{ia} .	30
Tabel 7. Berat selaput foetus kambing PE.....	31



DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Berat badan tertirabang induk kambing PE selamapenelitian (kg).....	42
Lampiran 2. Pertambahan berat badan induk kambing PE.....	43
Lampiran 3. Berat lahir anak kambing PE (kg) berdasarkan tipe keahiran dan jenis kelamin.....	44
Lampiran 4. Lama bunting kambing PE (hari) berdasarkan tipe keahiran dan jenis kelamin.....	45
Lampiran 5. Rerata konsumsi bahan kering induk kambing PE selama penelitian (Bg/ekor/hari).....	46
Lampiran 6. Rerata konsumsi protein kasar induk kambing PE selama penelitian (gram/ekor/hari).....	47
Lampiran 7. Rerata konsumsi gross energi (GE) induk kambing PE selama penelitian (Mkal/ekor/hari).....	48
Lampiran 8. Analisis statistik pengaruh penambahan pakan konsentrat pada sepertiga akhir kebuntingan terhadap pertambahan berat badan induk kambing PR.....	49
Lampiran 9. Analisis statistik pengaruh penambahan pakan konsentrat terhadap berat lahir.....	50
Lampiran 10. Analisis statistik pengaruh penambahan pakan konsentrat pada sepertiga akhir kebunthgan terhadap lama bunting.....	51
Lampiran 11. Analisis statistik pengaruh penambahan pakan konsentrat pada sepertiga akhir kebuntingan terhadap boat selaput foetus.....	52
Lampiran 12. Analisis statistik pengaruh penambahan pakan konsentrat pada sepertiga akhir kebuntingan terhadap konsumsi bahan kering	53
Lampiran 13. Analisis statistik pengaruh penambahan pakan konsentrat pada sepertiga akhir kebuntingan terhadap konsumsi protein kasar.....	54

Lampiran 14. Analisis statistik pengaruh penambahan pakan konsentrat pada sepertiga aldiir kebuntingan terhadap metabolisme energi.....	55
Lampiran 15. Uji homogenitas terhadap berat badan awal kambing PE berdasarkan perbedaan perlakuan pakan.....	56
Lampiran 16. Grafik penambahan berat badan induk kambing PE selama sepertiga akhir masa kebuntingan.....	57