



DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN KHUSUS	iii
XNTISARX	iv
ABSTRACT	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian	4
Manfaat Penelitian	4
TINJAUAN PUSTAKA	
Tinjauan Umum Ternak Kambing	5
Pakan untuk Reproduksi	6
Pakan selama menjelang kawin	7
Pakan selama bunting tua	9
Berat Lahir	13
<i>Litter Size</i>	15
Daya Hidup <i>Cempe</i>	16
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	
Landasan Teori	18
Hipotesis	19
MATERX DAN METGDE	
Lokasi Penelitian	20
Materi	20
Metode	
Pra penelitian	22
Perlakuan pakan	23
Sinkronisasi estrus	24

HASIL DAM PEMBAHASAN

Konsumsi pakan Induk	28
Berat lahirf <i>Litter Size</i> dan Daya Hidup <i>Cempe</i> Umur 0 sampai 3 Hari	32

KESIMPULAN DAN SARAH

Kesimpulan	35
Saran	35

RXNGKASAN	36
------------------------	-----------

DAFTAR PUSTAKA	40
-----------------------------	-----------

UCAPAN TERJMA KASIH	43
----------------------------------	-----------

LAMPXРАН	46
-----------------------	-----------

DAFTAR TABEL

Tabel	halaman
1. Pengaruh berat lahir terhadap daya hidup <i>cempe</i>	16
2. Pengaruh tipe kelahiran terhadap daya hidup <i>cempe</i>	17
3. Susunan dan kandungan nutrisi pakan yang digunakan selama penelitian	21
4. Konsumsi pakan kambing dara sebelum kawin dan selama bunting tua	28
5. Berat lahir, <i>litter size</i> dan daya hidup <i>cempe</i> umur 0 sampai 3 hari dari induk kambing Bligon dara.....	33

DAFTAR LAMPJRN

Lampiran	halaman
1. Konsumsi bahan kering pada fase sebelum kawin	46
2. Konsumsi protein pada fase sebelum kawin .	46
3. Konsumsi TDN pada fase sebelum kawin	46
4. Konsumsi bahan kering pada fase bunting tua	47
5. Konsumsi protein pada fase bunting tua ...	47
6. Konsumsi TDN pada fase bunting tua	47
7. Jumlah <i>cempe</i> lahir/induk(ekor)	48
8. Total bobot lahir <i>cempe</i> (kg)	48
9. Berat lahir <i>cempe</i> (kg) yang sudah dikoreksi terlebih dahulu ke jenis kelamin (faktor koreksi jenis kelamin=1,097 dan tipe kelahiran=1)	48