

DAFTAR ISI

	halaman
HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
LEMBAR PERNYATAAN	iv
INTISARI	v
ABSTRACT	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan	2
Manfaat	2
TINJAUAN PUSTAKA	3
Kambing Peranakan Ettawa	3
Siklus Birahi.....	4
Sinkronisasi Birahi.....	5
CIDR (<i>Controlled Internal Drug Release</i>)	6
Imseminasi Buatan	8
Pemeriksaan Kebuntingan	8
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	10
Landasan Teori	10
Hipotesis.....	11
MATERI DAN METODE	12
Lokasi dan Waktu Penelitian	12
Materi	12
Metode	13
Sinkronisasi birahi.....	13
Pengamatan birahi	14
Deteksi kebuntingan	15
Analisis data.....	15

HASIL DAN PEMBAHASAN	16
Respon Birahi.....	16
Kebuntingan	18
Jumlah Anak.....	21
KESIMPULAN	23
Kesimpulan	23
Saran	23
RINGKASAN	24
DAFTAR PUSTAKA	28
UCAPAN TERIMA KASIH	31

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Respon Birahi Kambing PE pada Kedua Kelompok CIDR 10 hari dan 15 hari	16
2. Angka Kebuntingan Ternak Kambing PE dengan CIDR	18
3. Angka Kelahiran dari Kambing dengan Implantasi CIDR 10 hari dan 15 hari	21