

DAFTAR ISI

	Halarnan
HALAMAN JUDUL	1
PENGESAHAN	ii
INTISARI	iii
ABSTRACT	iv
HALAMAN KHUSUS	v
DAFTAR LSI	vi
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR LAMPIRAN	Viii
FENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Peneiitian	2
Manfaat Penelitian	3
TINJAUAN PUSTAKA	4
Sapi Peranakan Ongole	4
Sapi Peranakan Simmental	5
Kebuntingan Pada Sapi	6
Faktor -faktor yang mempengaruhi Kebuntingan Perturnbuhan.....	8 10
Berat Lahir	12
Kebutuhan Nutrisi Ternak Sapi Bunting	13
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	16
Landasan Teori	16
Hipotesis	17
MATERI DAN METODE	18
Materi	18
Ternak	18
Kandang ternak	18
Alat-alat	18
Bahan pakan	19
Metode	19
Pengambilan data	20
Analisa data	20

HASIL DAN PEMBAHASAN	22
Konsumsi Pakan	22
Perubahan berat badan Induk Prepartum	25
Rerata berat lahir anak sapi peranakan Ongole dan silangan Simmental peranakan Ongole	27
KESIMPULAN	29
Kesimpulan	29
Saran	29
RINGKASAN	30
DAFTAR PUSTAKA	32
UCAPAN TERIMA KASIH	36
LAMPIRAN	40

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Komposisi BK, PK, dan TDN periode prepartum	22
2. Rata-rata bobot Induk PO dan SIMPO periode Prepartum	27
3. Berat lahir Sapi PO dan SIMPO	27

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Kandungan BK,BO,PK dan TDN	40
2. Kandungan BK,PK dan TDN (kg/ekor/hari)	41
3. Bobot badan hidup PO periode prepartum	42
4. Bobot badan hidup SIMPO periode prepartum ..	42
5. Berat lahir sapi PO dan SIMPO	43

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Grafik Rata-rata konsumsi dan kebutuhan BK, PK Dan TDN induk PO	24
2. Grafik Rata-rata konsumsi dan kebutuhan BK, PK dan TDN induk SIMPO	24
3. Grafik Berat badan induk bunting tujuh bulan sampai beranak	26
4. Gambar Penimbangan berat badan induk sapi PO dan SIMPO	44
5. Gambar Proses kelahiran	45