

DAFTAR 1ST.

	halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
INTISARI	v
ABSTRACT	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian	4
Manfaat Penelitian	4
TINJAUAN PUSTAKA	5
Sapi Simmental Peranakan Ongole (SIMPO) ...	5
Pertumbuhan	7
Kenaikan Berat Badan Sapi	9
Pakan Ternak	11
Jerami padi	12
Dedak kasar	14
Suplementasi onggok	15
Konsumsi pakan	17
Konversi pakan	19
LANDASAN TEORI	22
Landasan Teori	22
Hipotesis	23
MATERI DAN METODE	24
Materi	24
Ternak	24
Kandang	24
Pakan	24
Alat-alat	25



Metode	26
Pengelompokan sapi	26
Pemberian pakan	26
Penimbangan sapi	27
Periode koleksi pakan	27
Variabel yang diamati	28
Analisis data	29
HASIL PENELITIAN	30
Konsumsi Bahan Kering	30
Konsumsi Bahan Organik	31
Konsumsi Protein Kasar	33
Pertambahan Berat Badan	34
Konversi Pakan	36
Feed Cost/Gain	38
KESIMPULAN DAN SARAN	40
Kesimpulan	40
Saran	40
RINGKASAN	41
DAFTAR PUSTAKA	44
LAMPIRAN	51
UCAPAN TERIMA KASIH	65

DAFTAR TABEL

Tabel	halaman
1. PBBH sapi PO pada pemberian pakan yang berbeda .	11
2. Perkiraan produksi bahan kering jerami padi	12
3. Penggunaan dedak kasar pada sapi ransum potong .	15
4. Penggunaan onggok pada ransum sapi potong	17
5. Konsumsi pakan (kg/ekor/hari)	19
6. Konversi pakan	21
7. Kandungan TDN pakan	25
8. Rerata konsumsi bahan kering sapi (g/kg BBM) ...	30
9. Rerata konsumsi bahan organik sapi (g/kg BBM) ..	32
10. Rerata konsumsi konsumsi protein kasar sapi (g/kg BBM)	33
11. Rerata pertambahan berat badan harian sapi (kg/ekor/hari)	34
12. Rerata konversi pakan sapi	37
13. Rerata <i>feed cost/gain</i> (Rp)	39

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	halaman
1. Kadar Bahan Kering, Bahan Organik dan Protein Kasar	51
2. Rerata Konsumsi Bahan Kering, Bahan Organik dan Protein Kasar.....	51
3. Data Berat Badan dan Rerata Pertambahan Berat Badan Harian	53
4. Data Konversi Pakan	53
5. <i>Feed Cost/Gain</i>	54
6. Perhitungan Kebutuhan Bahan Kering (BK) dan Protein Kasai (PK) berdasarkan NRC (1984)	55
7. Lampiran Perhitungan Kandungan TDN pakan	58
8. Analisis t-test Konsumsi BK, BO, PK, Konversi Pakan dan Analisis Kovariat PBBH ;	59