

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
PENGESAHAN	ii
PERSEMBAHAN	iii
INTISARI	iv
ABSTRACT	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
PENDAHULUAN	1
TINJAUAN PUSTAKA	
Sapi Peranakan Ongole	4
Jerami Padi	5
Suplementasi Pakan	7
Konsumsi Pakan	13
Kebutuhan Nutrien	15
Pertumbuhan dan Pertambahan Bobot Badan	17
Konversi Pakan	20
LANDASAN TECRI DAN HIPOTESIS	
Landasan Teori	22
Hipotesis	23
MATERI DAN METODE	
Materi	24
Metode	25
HASIL DAN PEMBAHASAN	
Kandungan Nutrien Bahan Pakan	29
Konsumsi Bahan Kering	31
Konsumsi Protein Kasar	33
Konsumsi <i>Total Digestible Nutrients</i>	35
Pertambahan Bobot Badan Ternak	37

Konversi Pakan	40
KESIMPULAN DAN SARAN	
Kesimpulan	42
Saran	42
RINGKASAN	43
DAFTAR PUSTAKA	46
UCAPAN TERIMA KASIH	51
LAMPIRAN	54

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Komposisi kimia bahan pakan (%) meliputi bahan kering (BK), protein kasar (PK), serat kasar (SK), ekstrak ether (EE), ekstrak tanpa nitrogen (ETN), <i>total digestible nutrients</i> (TDN)	29
2. Rata-rata konsumsi bahan kering pakan (g/kg BB ^{0,75} /hari)	31
3. Rata-rata konsumsi protein kasar bahan pakan (g/kg BB ^{0,75} /hari)	33
4. Rata-rata konsumsi <i>total digestible nutrients</i> bahan pakan (g/kg BB ^{0,75} /hari)	35
5. Rata-rata pertambahan bobot badan (kg/ekor/hari)	37
6. Rata-rata konversi pakan	40

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Uji homogenitas bobot badan awal	54
2. Uji-t terhadap konsumsi bahan kering	56
3. Uji-t terhadap konsumsi protein kasar	57
4. Uji-t terhadap konsumsi <i>total digestible nutrients</i>	58
5. Uji-t terhadap penambahan bobot badan	59
6. Uji-t terhadap konversi pakan	60
7. Rata-rata konsumsi bahan kering (kg/ekor/hari)	61
8. Rata-rata konsumsi protein kasar (kg/ekor/hari)	61
9. Rata-rata konsumsi <i>total digestible nutrients</i> (kg/ekor/hari)	61
10. Hasil penimbangan ternak mingguan (kg)	62