

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iii
INTISARI	iv
ABSTRACT	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
PENDAHULUAN	1
Tujuan Penelitian	3
Manfaat Penelitian	3
TINJAUAN PUSTAKA	4
Fase <i>Pullet</i>	4
Minyak	5
Minyak Goreng Bekas	8
Minyak Sebagai Sumber Energi dalam Ransum	10
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	13
Landasan Teori	13
Hipotesis	14
MATERI DAN METODE	15
Materi	15
Metode	16
Variabel yang Diamati	18
Analisis Data	19



HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	20
Konsumsi Pakan	20
Konsumsi Energi	21
Konsumsi Protein	22
Pertambahan Berat Badan	24
Berat Badan Umur 20 minggu	25
Konversi Pakan	26
KESIMPULAN	27
RINGKASAN	28
DAFTAR PUSTAKA	31
UCAPAN TERIMA KASIH	34
LAMPIRAN	37



DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Kandungan gizi bahan pakan	17
2. Komposisi ransum penelitian	18
3. Rerata konsumsi pakan <i>pullet</i> umur 14 sampai dengan 20 minggu(g/ekor/hari)	20
4. Rerata konsumsi energi <i>pullet</i> umur 14 sampai dengan 20 minggu(kcal/ekor/hari)	21
5. Rerata konsumsi protein <i>pullet</i> umur 14 sampai dengan 20 minggu(g/ekor/hari)	23
6. Rerata pertambahan berat badan <i>pullet</i> umur 14 minggu sampai dengan 20 minggu (g/ekor)	24
7. Rerata berat badan <i>pullet</i> pada umur 20 minggu (g/ekor)	25
8. Rerata konversi pakan <i>pullet</i> umur 14 sampai dengan 20 minggu	26

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Kandungan nutrien dalam Premix (Customix)	37
2. Anova konsumsi pakan perhari <i>pullet</i> pada umur 14 sampai dengan 20 minggu	37
3. Anova konsumsi energi perhari <i>pullet</i> pada umur 14 sampai dengan 20 minggu	38
4. Anova konsumsi protein perhari <i>pullet</i> pada umur 14 sampai dengan 20 minggu	38
5. Anova penambahan berat badan <i>pullet</i> pada umur 14 sampai dengan 20 minggu	38
6. Anova berat badan <i>pullet</i> pada umur 20 minggu	38
7. Anova konversi pakan <i>pullet</i> pada umur 14 sampai dengan 20 minggu	39
8. Rerata konsumsi pakan <i>pullet</i> pada umur 14 sampai dengan 20 minggu (g/ekor/hari)	40
9. Rerata berat badan <i>pullet</i> pada umur 14 sampai dengan 20 minggu (g/ekor/minggu)	41
10. Rerata penambahan berat badan <i>pullet</i> pada umur 14 sampai dengan 20 minggu (g/ekor/minggu)	42
11. Rerata konversi pakan <i>pullet</i> pada umur 14 sampai dengan 20 minggu	43