



DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iii
INTISARI	iv
ABSTRACT	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
PENDAHULUAN	1
TINJAUAN PUSTAKA	
Protein dan Asam Amino pada Ransum Ayam Petelur	4
Kualitas Telur dan Beberapa Faktor yang Mempengaruhinya	11
MATERI DAN METODE	
Materi	16
Metode	19
HASIL DAN PEMBAHASAN	
Bobot Telur	21
Nilai Haugh Unit	23
Tebal Kerabang	24
Nilai Warna Kuning Telur	26
KESIMPULAN	28
RINGKASAN	29
DAFTAR PUSTAKA	31
UCAPAN TERIMA KASIH.....	35
LAMPIRAN	37



DAFTAR TABEL

Tabel	Hal.
1. Susunan ransum perlakuan	18
2. Kandungan nutrisi ransum perlakuan	18
3. Bobot telur selama penelitian (gram/butir).....	21
4. Nilai <i>Haugh Unit</i> selama penelitian	23
5. Tebal kerabang (mm)	25
6. Nilai marna kuning telur	26



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Hal.
1. Produksi telur selama penelitian (% HDA)	37
2. Konsumsi pakan selama penelitian (gram/ekor/hari)	37
3. Tinggi albumen telur selama penelitian (mm)	38
4. Analisis variansi bobot telur	38
5. Uji Duncan's untuk bobot telur	39
6. Analisis variansi nilai <i>Haugh Unit</i>	39
7. Analisis variansi tebal kerabang	40
8. Analisis variansi nilai warna kuning telur	40
9. Uji Duncan's untuk nilai warnakuning telur	41