

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN KHUSUS	iii
INTISARI	iv
ABSTRACT	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	3
Tujuan Penelitian	3
Manfaat Penelitian	3
TINJAUAN PUSTAKA	4
Pollard	4
Asam Amino	6
Lemak Hati	17
Lemak	21
Lemak Abdominal	27
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	30
Landasan Teori	30
Hipotesis	32
MATERI DAN METODE	33
Materi	33
Metode	37
HASIL DAN PEMBAHASAN	40
Lemak Hati	40
Kadar Kolesterol	42
Kadar Trigliserida	44
Lemak Abdominal	46
KESIMPULAN	48
RINGKASAN	49



DAFTAR PUSTAKA	f	53
LAMPIRAN		62
UCAPAN TERIMA KASIH		69

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Kandungan nutrisi bahan pakan	35
Tabel 2. Susunan kandungan nutrisi pakan perlakuan ..	36
Tabel 3. Rerata persentase lemak hati ayam petelur umur 14 minggu	40
Tabel 4. Rerata kadar kolesterol plasma darah ayam petelur fase <i>grower</i> umur 14 minggu	42
Tabel 5. Rerata kadar trigliserida plasma darah ayam petelur fase <i>grower</i> umur 14 minggu	44
Tabel 6. Rerata berat lemak abdominal ayam petelur umur 14 minggu	46

DAFTAR LAMPIRAN

*

Halaman

Lampiran 1. Kandungan nutrisi dalam premix (costumix) .	62
Lampiran 2. Kandungan asam amino dalam pakan ayam petelur fase grower	62
Lampiran 3. Hasil analisis kadar kolesterol plasma darah ayam petelur fase grower umur 14 minggu	66
Lampiran 4. Hasil analisis kadar trigliserida plasma darah ayam petelur fase grower umur 14 minggu	67
Lampiran 5. Data konsumsi pakan ayam petelur fase grower	67
Lampiran 6. Data bobot badan ayam petelur fase grower	67
Lampiran 7. Data konversi pakan ayam petelur fase grower	68
Lampiran 8. Analisis variansi kadar lemak hati ayam petelur fase grower umur 14 minggu	68
Lampiran 9. Analisis variansi kadar kolesterol ayam petelur fase grower umur 14 minggu	68
Lampiran 10. Analisis variansi kadar trigliserida ayam petelur fase grower umur 14 minggu ..	68
Lampiran 11. Analisis variansi berat lemak abdominal ayam petelur fase grower umur 14 minggu ..	68