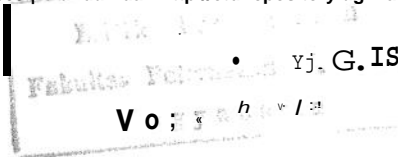


CY
Eraped

DAFTAR ISI

	Halaman
PENCESAHAN	ii
INTISARI	iii
ABSTRACT	iv
PERSEMBAHAN	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
PENDAHULUAN	1
TINJAUAN PUSTAKA	4
Minyak Goreng Bekas	4
Lemak Abdominal	9
Kolesterol	11
Trigliserida	15
LANBASAN TEORI DAN HIPOTESIS	18
Landasan Teori	18
Hipotesis	19
MATERI DAN IffitODE	20
Materi	20
Metode	22
BASIL DAN PEMBABASAN	25
Lemak Abdominal	25
Berat Hati dan Berat Erapedu	26
Kolesterol dan Trigliserida	29
HDL dan LDL	31
KESIMPULAN	34
RXNGKASAM	35
DAFTAR PUSTAKA	38
UCAPAN TERIMA KASIH	44
LAMPIRAN	47



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**STUDI PERLEMAKAN DAN KANDUNGAN KOLESTEROL SERTA TRIGLISERIDA PLASMA DARAH
AYAM PETELUR FASE PULLET
YANG DIBERI PAKAN DENGAN CAMPURAN MINYAK GORENG BEKAS**

Restiyanto, Andri Eko , Ir. Wihandoyo, M.S., Ph.D

Universitas Gadjah Mada, 2003 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Kebutuhan gizi ayam petelur	21
2. Kandungan gizi bahan pakan	22
3. Susunan pakan yang digunakan(%).....	22
4. Rerata berat lemak abdominal ayam calon petelur umur 20 minggu(g)	25
5. Rerata berat hati ayam calon petelur umur 20 minggu(g).....	27
6. Rerata berat empedu ayam calon petelur umur 20 minggu (g).....	28
7. Rerata kadar kolesterol plasma darah ayam calon petelur umur 20 minggu (mg/dl)	29
8. Rerata kadar trigliserida plasma darah ayam calon petelur umur 20 minggu (mg/dl).....	31
9. Rerata kandungan HDL ayam calon petelur umur 20 minggu (mg/dl).....	32
10.Rerata kandungan LDL ayam calon petelur umur 20 minggu (mg/dl).....	33



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**STUDI PERLEMAKAN DAN KANDUNGAN KOLESTEROL SERTA TRIGLISERIDA PLASMA DARAH
AYAM PETELUR FASE PULLET
YANG DIBERI PAKAN DENGAN CAMPURAN MINYAK GORENG BEKAS**

Restiyanto, Andri Eko , Ir. Wihandoyo, M.S., Ph.D

Universitas Gadjah Mada, 2003 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Kandungan nutrien dalam premix (Costomix)	47
2. Anova rerata berat lemak abdominal	47
3. Anova rerata berat hati	47
4. Anova rerata berat empedu	48
5. Anova rerata kolesterol plasma darah	48
6. Anova rerata trigliserida plasma darah	48
7. Anova rerata HDL	48
8. Anova rerata LDL	48
9. Prosedur analisis kolesterol metode PAP	49
10. Prosedur analisis trigliserida metode GPO	51
11. Prosedur analisis HDL metode PAP	53
12. Prosedur analisis LDL	54
13. Rerata konsumsi pakan per minggu/ekor (g)	55
14. Rerata berat badan ayam umur 14-20 minggu (g/ekor)	55
15. Gambaran alat reproduksi ayam umur 20 minggu ...	56