

**DAFTAR ISI**

	Halaman
<b>FENGESAHAN</b> .....	ii
<b>PERSEMBAHAN</b> .....	iii
<b>INTISARI</b> .....	iv
<b>ABSTRACT</b> .....	v
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vi
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	vii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	viii
<b>PENDAHULUAN</b> .....	1
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	4
Burung Puyuh .....	4
Minyak Sawit .....	5
Proses Pembuatan Minyak Ikan Lemuru .....	6
Vitamin E .....	9
Asam Lemak dan Pengaruh Terhadap Kinerja Unggas .....	11
<b>LANDASAN TEORI DAN HIPOTESA</b> .....	15
<b>MATERI DAN METODA</b> .....	17
Materi .....	17
Metoda .....	18
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	22
Umur dewasa kelamin .....	22
Bobot Dewasa Kelamin .....	24
Konsumsi Pakan .....	25
Pertambahan Berat Badan .....	27
Konversi Pakan .....	30
<b>KESIMPULAN</b> .....	32
<b>RINGKASAN</b> .....	33
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b> .....	36



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**PENAMPILAN PUYUH SAMPAI DEWASA KELAMIN YANG MENDAPAT RANSUM MENGANDUNG  
MINYAK SAWIT DAN LEMURU SERTA  
PENAMBAHAN VITAMIN E**

Suswin, Tosa Liana, Prof.Dr.Ir.Tri Yuwanta,SU.,DEA

Universitas Gadjah Mada, 2005 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR PUSTAKA .....	39
LAMPIRAN .....	42

DAFTAR TABEL

Tabel		Halaman
1.	Komposisi asam lemak minyak ikan lemuru dan minyak sawit .....	9
2.	Kandungan nutrisi bahan pakan .....	18
3.	Komposisi pada setiap perlakuan pakan berdasarkan jenis minyak dan level vitamin E .....	19
4.	Umur dewasa kelamin .....	22
5.	Bobot dewasa kelamin puyuh .....	24
6.	Rerata konsumsi pakan sampai umur dewasa kelamin .....	26
7.	Rerata pertambahan berat badan sampai dewasa kelamin .....	28
8.	Konversi pakan sampai dewasa kelamin .....	30