

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
INTISARI	v
ABSTRACT	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan	4
Manfaat	4
TINJAUAN PUSTAKA	6
Pakan untuk Pertumbuhan Ayam Pedaging	6
Cairan Rumen sebagai Sumber Xilanase	8
Karkas Ayam Pedaging	11
Lemak Abdominal Ayam Pedaging	12
Organ Dalam Ayam	14
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	18
Landasan Teori	18
Hipotesis	20
MATERI DAN METODE	21
Materi	21
Metode	22
HASIL DAN PEMBAHASAN	26
Bobot Hidup	26
Persentase Karkas	28
Persentase Lemak Abdominal	30
Persentase Organ Dalam	32
KESIMPULAN	38
RINGKASAN	39
DAFTAR PUSTAKA	43



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**PENGARUH SUPLEMENTASI ENZIM XILANASE DARI CAIRAN RUMEN SAPI PADA RANSUM
TERHADAP PERSENTASE KARKAS,
LEMAK ABDOMINAL, DAN ORGAN DALAM AYAM PEDAGING**

Wan, Amin Nur , Ir. Chusnul Hanim, M.Si

Universitas Gadjah Mada, 2010 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UCAPAN TERIMA KASIH.....	48
LAMPIRAN	50

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Komposisi dan kandungan nutrisi ransum ayam pedaging umur 2-6 minggu	21
2. Bobot hidup ayam pedaging umur 42 hari yang diberi enzim xilanase pada beberapa level (g/ekor)	26
3. Konsumsi pakan (g/ekor/minggu)	27
4. Persentase karkas ayam pedaging umur 42 hari yang diberi enzim xilanase pada beberapa level (%)	27
5. Persentase lemak abdominal ayam pedaging umur 42 hari yang diberi enzim xilanase pada beberapa level (%)	30
6. Persentase organ dalam ayam pedaging umur 42 hari yang diberi enzim xilanase pada beberapa level (%)	32

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Analisis variansi berat hidup	50
2. Rarata berat karkas	50
3. Analisis variansi persentase karkas	50
4. Rerata berat visera	51
5. Analisis variansi persentase visera	51
6. Rarata berat usus halus	51
7. Analisis variansi persentase usus halus	52
8. Rarata berat lemak abdominal	52
9. Analisis variansi persentase lemak abdominal	52
10. Rerata berat hati	53
11. Analisis variansi persentase hati	53
12. Rerata berat jantung	53
13. Analisis variansi persentase jantung	54
14. Rerata berat pankreas	54
15. Analisis variansi persentase pankreas	54