

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
HALAMAN DEDIKASI	v
INTISARI	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian	3
Manfaat Penelitian	3
TINJAUAN PUSTAKA	4
Pakan Ayam Pedaging	4
Fitobiotik sebagai <i>Feed Additive</i>	6
Efisiensi Energi dan Protein.....	11
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	14
Landasan teori.....	14
Hipotesis.....	15
MATERI DAN METODE PENELITIAN	16
Waktu dan tempat	16
Materi Penelitian.....	16
Metodologi Penelitian	17
HASIL DAN PEMBAHASAN	22
Konsumsi Pakan, Energi dan Protein	22
Efisiensi Penggunaan Energi dan Protein	26
KESIMPULAN DAN SARAN	30
Kesimpulan.....	30
Saran	30
RINGKASAN	31
DAFTAR PUSTAKA	34

UCAPAN TERIMAKASIH.....	39
LAMPIRAN.....	42

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Kebutuhan nutrisi ayam pedaging.....	5
2. Susunan pakan dan hasil uji ransum pakan perlakuan	19
3. Konsumsi pakan, energi dan protein ayam pedaging	22
4. Efisiensi penggunaan energi dan protein ayam pedaging	26

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Analisis variansi konsumsi pakan ayam pedaging	42
2. Standar error konsumsi pakan ayam pedaging	42
3. Analisis variansi konsumsi energi ayam pedaging.....	42
4. Standar error konsumsi energi ayam pedaging	42
5. Analisis variansi konsumsi protein ayam pedaging.....	43
6. Standar error konsumsi protein ayam pedaging	43
7. Analisis data efisiensi penggunaan energi ayam pedaging	43
8. Standar error efisiensi penggunaan energi ayam pedaging.....	43
9. Analisis data efisiensi penggunaan protein ayam pedaging	44
10. Standar error efisiensi penggunaan protein ayam pedaging.....	44
11. Pertambahan bobot badan ayam pedaging umur DOC-21 hari.....	44