

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	i
KATA PENGANTAR	ii
RINGKASAN	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Tujuan Penelitian.....	2
1.4 Kegunaan Penelitian.....	2
1.5 Kerangka Pikir	2
1.6 Hipotesis.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Ayam Pejantan	5
2.2 <i>Acidifier</i>	6
2.3 Enkapsulasi	8
2.4 Performa Ayam Pejantan	9
2.4.1 Konsumsi Pakan (<i>Feed Intake</i>).....	9
2.4.2 Pertambahan Bobot Badan (PBB).....	10
2.4.3 Konversi Pakan (<i>Feed Conversion Ratio</i>).....	10
2.4.4 Angka Kematian (<i>Mortalitas</i>).....	11
BAB III MATERI DAN METODE PENELITIAN	13
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	13
3.2 Materi Penelitian	13
3.2.1 Alat Penelitian	13
3.2.2 Bahan Penelitian	14
3.3 Metode Penelitian	14
3.4 Tahap Penelitian.....	15
3.5 Parameter Yang Diamati	16
3.4 Analisis Data	17
3.5 Batasan Istilah.....	18
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	20
4.1 Hasil Rataan Selama Masa Penelitian.....	20
4.2 Konsumsi Pakan (<i>Feed Intake</i>).....	20
4.3 Pertambahan Bobot Badan (PBB).....	22

4.4 Konversi Pakan (<i>Feed Conversion Ratio</i>).....	23
4.5 Angka Kematian (<i>Mortalitas</i>).....	25
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	26
5.1 Kesimpulan	26
5.2 Saran.....	26
DAFTAR PUSTAKA	27

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Data produksi nasional ayam pejantan dan ayam pedaging.	6
Tabel 2. Rataan Konsumsi Pakan, Pertambahan Bobot Badan, Konversi Pakan, dan Angka Kematian.....	20

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Rata - Rata Konsumsi Pakan.....	21
Gambar 2. Rata - Rata Pertambahan Bobot Badan.....	22
Gambar 3. Rata - Rata Konversi Pakan.	23
Gambar 4. Rata - Rata Angka Kematian.....	25

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Kandungan <i>Acidifier</i>	31
Lampiran 2. Dosis Dan Cara Pemakaian <i>Acidifier</i>	31
Lampiran 3. Kandang Perlakuan.....	31
Lampiran 4. Tempat Pakan Ayam Dan Tempat Minum Ayam.	32
Lampiran 5. Persiapan Kedatangan Ayam.....	32
Lampiran 6. DOC Ayam Pejantan.	33
Lampiran 7. Ayam Pejantan Umur 3 Minggu.....	33
Lampiran 8. Penambahan <i>Acidifier</i> Pada Air Minum.	34
Lampiran 9. Hasil Analisis Data Konsumsi Pakan.	35
Lampiran 10. Hasil Analisis Data Pertambahan Bobot Badan.	36
Lampiran 11. Hasil Analisis Data Konversi Pakan.....	37
Lampiran 12. Hasil Analisis Data Angka Kematian.....	38