

## DAFTAR ISI

<b>Bab</b>	<b>Halaman</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	v
<b>ABSTRAK</b> .....	vii
<b>ABSTRACT</b> .....	viii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	ix
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xi
<b>DAFTAR ILUSTRASI</b> .....	xii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xiii
<b>I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	3
1.3 Tujuan Penelitian .....	3
1.4 Kegunaan Penelitian .....	3
1.5 Kerangka Pemikiran .....	3
1.6 Waktu dan Tempat Penelitian .....	8
<b>II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1 Ayam Broiler .....	9
2.2 Probiotik .....	11
2.3 Performa Ayam Broiler .....	16
2.3.1 Bobot Akhir .....	16
2.3.2 Persentase Karkas .....	17
2.3.3 Persentase Lemak Abdominal .....	19
<b>III BAHAN DAN METODE PENELITIAN</b>	
3.1 Bahan Penelitian .....	21
3.1.1 Ternak Percobaan .....	21
3.1.2 Kandang Percobaan .....	21
3.1.3 Peralatan yang Digunakan .....	21
3.1.4 Bahan Pakan Penyusun Ransum .....	22
3.1.5 Susunan Ransum Percobaan .....	22
3.2 Metode Penelitian .....	25
3.2.1 Tahap Penelitian .....	25

3.2.2	Peubah yang Diamati .....	28
3.2.3	Rancangan Percobaan dan Analisis Statistik .....	29
3.2.4	Tata Letak Kandang Percobaan .....	31
<b>IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>		
4.1	Pengaruh Perlakuan Terhadap Bobot Akhir .....	32
4.2	Pengaruh Perlakuan Terhadap Persentase Karkas .....	35
4.3	Pengaruh Perlakuan Terhadap Persentase Lemak Abdominal ....	37
<b>V KESIMPULAN DAN SARAN</b>		
5.1	Kesimpulan .....	40
5.2	Saran .....	40
	<b>RINGKASAN</b> .....	41
	<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	43
	<b>LAMPIRAN</b> .....	49
	<b>BIODATA</b> .....	61

## DAFTAR TABEL

Nomor	Halaman
1.....Kandungan Energi Metabolis dan Nutrien Bahan Pakan Penelitian....	23
2.....Ransum Penelitian Fase Starter .....	24
3.....Ransum Penelitian Fase Finisher.....	24
4.....Komposisi Zat Makanan Ransum Peneliitian Fase Starter.....	25
5.....Komposisi Zat Makanan Ransum Penelitian Fase Finisher.....	25
6.....Daftar Sidik Ragam.....	30
7.....Tata Letak Kandang Percobaan.....	31
8.....Pengaruh Perlakuan Terhadap Bobot Akhir.....	32
9.....Hasil Uji Duncan Pengaruh Perlakuan Terhadap Bobot Akhir.....	33
10...Pengaruh Perlakuan Terhadap Persentase Karkas.....	35
11...Hasil Uji Duncan Pengaruh perlakuan Terhadap Persentase Karkas...	36
12...Pengaruh Perlakuan Terhadap Persentase Lemak Abdominal.....	37
13...Hasil Uji Duncan Pengaruh Perlakuan Terhadap Persentase Lemak Abdominal.....	38

## DAFTAR LAMPIRAN

<b>Nomor</b>	<b>Halaman</b>
1.....Koefisien Variasi .....	50
2.....Bobot Akhir Ayam .....	51
3.....Analisis Statistik Perlakuan terhadap Bobot Badan .....	52
4.....Hasil Analisis sidik Ragam Pengaruh Perlakuan Terhadap Bobot Akhir Ayam Broiler .....	53
5.....Analisis Uji Duncan Pengaruh Perlakuan Terhadap Bobot Akhir Ayam Broiler.....	53
6.....Analisis Statistik Perlakuan terhadap Persentase Karkas .....	54
7.....Hasil Analisis Sidik Ragam Pengaruh Perlakuan Terhadap Persentase Karkas Ayam Broiler.....	55
8.....Analisis Uji Duncan Pengaruh Perlakuan Terhadap Persentase Karkas Ayam Broiler.....	55
9.....Analisis Statistik Perlakuan terhadap Persentase Lemak Abdominal ..	56
10...Hasil Analisis Sidik Ragam Pengaruh Perlakuan Terhadap Persentase Karkas Ayam Broiler.....	57
11...Analisis Uji Duncan Pengaruh Perlakuan Terhadap Persentase Lemak Abdominal Ayam Broiler.....	57
12...Hasil Transformasi Lemak Abdominal .....	58
13...Dokumentasi Pelaksanaan Penelitian.....	59
14...Biodata.....	61