

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	iv
HALAMAN PERNYATAAN	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
Performans Ayam Kampung	4
Penggunaan Antibiotik Pada Unggas	6
Produksi Karkas Ayam Kampung.....	7
Pengaruh Antibiotik Terhadap Lemak Abdominal	9
Pengaruh Antibiotik Terhadap Usus	10
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	12
Landasan Teori	12
Hipotesis.....	13
MATERI DAN METODE	14
Lokasi dan Waktu Penelitian	14

Materi Penelitian	14
Ayam Kampung	14
Pakan Penelitian.....	14
Antibiotik.....	14
Kandang	15
Peralatan	15
Metode Penelitian	15
Pengelompokkan Ayam.....	15
Pemberian Pakan dan Minum	16
Pencegahan Penyakit.....	17
Pemotongan Ayam	17
Pengambilan Data	17
Berat Hidup.....	17
Berat Karkas	17
Persentase Karkas	18
Berat Lemak Abdominal.....	18
Persentase Lemak Abdominal	18
Berat Usus.....	18
Panjang dan Lebar Usus	18
Berat Giblek.....	18
Analisis Data	18
HASIL DAN PEMBAHASAN	20
Berat Hidup	20
Produksi Karkas	22
Lemak Abdominal	26
Bobot,Panjang,Lebar Usus,dan Pankreas	28
KESIMPULAN DAN SARAN.....	33
Kesimpulan	33
Saran.....	33
RINGKASAN	34
DAFTAR PUSTAKA.....	37
LAMPIRAN	43

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Rerata berat hidup ayam kampung umur 10 minggu	20
2. Rerata berat karkas ayam kampung umur 10 minggu	22
3. Rerata persentase karkas ayam kampung umur 10 minggu	24
4. Rerata berat lemak abdominal ayam kampung umur 10 minggu	26
5. Rerata persentase lemak abdominal ayam kampung umur 10 minggu	26
6. Rerata bobot usus ayam kampung umur umur 10 minggu	29
7. Rerata panjang usus ayam kampung umur 10 minggu	29
8. Rerata lebar usus ayam kampung umur 10 minggu	29
9. Rerata berat pankreas ayam kampung umur 10 minggu	31

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Konsumsi pakan g/ekor/minggu	43
2. Konsumsi protein g/ekor/minggu	43
3. Analisis variansi berat hidup.....	43
4. Analisis variansi berat karkas.....	43
5. Analisis variansi lemak abdominal	44
6. Analisis variansi persentase lemak abdominal.....	44
7. Analisis variansi panjang usus	44
8. Analisis variansi lebar usus	44
9. Analisis variansi berat usus.....	45
10. Analisis variansi berat pankreas.....	45