

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
LEMBAR PERNYATAAN	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
INTISARI	vii
ABSTRACT	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
PENDAHULUAN	1
TINJAUAN PUSTAKA	5
Pakan Ayam Broiler	5
Rosella (<i>Hibiscus sabdariffa</i> . L)	6
Performan Ayam Broiler	9
Pertumbuhan	9
Konsumsi pakan	11
Konversi pakan	14
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	16
Landasan Teori	16
Hipotesis	17
MATERI DAN METODE	18
Waktu dan tempat penelitian	18
Materi	18
Metode	20
HASIL DAN PEMBAHASAN	25
Konsumsi Pakan	25
Konsumsi Tepung Bunga Rosella	26
Pertambahan Berat Badan	27
Konversi Pakan	31

Mortalitas	34
KESIMPULAN DAN SARAN	35
Kesimpulan	35
Saran	35
RINGKASAN	36
DAFTAR PUSTAKA	40
UCAPAN TERIMA KASIH	44
LAMPIRAN	49

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Kebutuhan nutrisi untuk ayam broiler	6
2. Kandungan kimia kelopak bunga rosella (%).....	9
3. Kebutuhan nutrisi pakan broiler	12
4. Hubungan antara konsumsi pakan berat badan dan konversi pakan	14
5. Kandungan nutrisi bahan pakan.....	20
6. Formulasi pakan dan kandungan nutrisi pakan percobaan .	22
7. Rata-rata konsumsi pakan kumulatif ayam broiler (g/ekor)...	25
8. Rata-rata pertambahan berat badan kumulatif ayam broiler (g/ekor).....	27
9. Rata-rata konversi pakan kumulatif ayam broiler	31
10. Data kematian ayam broiler selama penelitian	34

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Kandungan nutrisi premix mineral Top Mix (dalam 10 kg)	49
2. Standar kebutuhan pakan ayam broiler	49
3. Penetapan kadar bahan kering (BK) menurut AOAC (2005)	50
4. Penetapan kadar bahan abu menurut AOAC (2005).....	51
5. Penentuan kadar protein kasar (PK) menurut AOAC (2005)	52
6. Penentuan kadar serat kasar (SK) menurut AOAC (2005)	54
7. Penetapan kadar lemak kasar (LK) menurut Kamal (1997)..	56
8. Rata-rata konsumsi pakan kumulatif ayam broiler (g/ekor)...	58
9. Rata-rata penambahan berat badan kumulatif ayam broiler (g/ekor)	58
10. Rata-rata konversi pakan kumulatif ayam broiler	58
11. Data kematian ayam broiler selama penelitian	58
12. Analisis data konsumsi pakan.....	59
13. Analisis data penambahan berat badan	60
14. Analisis data konversi pakan.....	61