

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
INTISARI	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
PENDAHULUAN.....	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian	2
Manfaat Penelitian	2
TINJAUAN PUSTAKA	3
Fitobiotik Pada Unggas	3
Temu Kunci	3
Ayam Broiler	4
Karkas Unggas	5
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	6
Landasan Teori	6
Hipotesis.....	6
MATERI DAN METODE.....	7
Tempat dan Waktu Penelitian	7
Materi.....	7
Alat dan bahan	7
Alat.	7
Bahan.	7
Metode.....	8
Tahap pelaksanaan	8
Perlakuan air minum	9
Ekstraksi temu kunci.....	9
Data yang diamati selama penelitian	10

Bobot potong (gram/ekor)	10
Bobot karkas (gram/ekor).....	10
Persentase karkas (%).....	10
Bobot lemak abdominal (gram/ekor).....	10
Persentase lemak abdominal (%).....	10
Analisis data	11
HASIL DAN PEMBAHASAN	12
Bobot Potong	12
Produksi Karkas	13
Lemak Abdominal	15
KESIMPULAN DAN SARAN	18
Kesimpulan.....	18
Saran	18
RINGKASAN	19
DAFTAR PUSTAKA.....	21
UCAPAN TERIMAKASIH.....	24
LAMPIRAN.....	26