

DAFTAR ISI

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
PENDAHULUAN.....	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian.....	3
Manfaat Penelitian.....	3
TINJAUAN PUSTAKA	4
Sumber Protein Hewani bagi Masyarakat	4
Aditif Pakan pada Industri Ternak Unggas	6
Daun Mindi sebagai Aditif Pakan	8
Kinerja Pertumbuhan Ternak Unggas.....	10
Konsumsi pakan	10
Konsumsi air minum	11
Pertambahan bobot badan.....	13
Bobot akhir	15
Konversi pakan	16
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	19
Landasan Teori.....	19
Hipotesis	20
MATERI DAN METODE.....	21
Waktu dan Tempat Penelitian	21
Materi	21
Alat penelitian.....	21
Bahan penelitian	22
Metode	24
Ekstraksi daun mindi.....	24
Pemeliharaan ayam broiler	24
Konsumsi pakan	25
Konsumsi air minum	25
Pertambahan bobot badan.....	26
Bobot akhir	26
Konversi pakan	26
Analisis data	26
PEMBAHASAN.....	28
Kinerja Pertumbuhan Ayam Broiler	28
Konsumsi pakan	28
Konsumsi air minum	30



Pertambahan bobot badan.....	32
Bobot akhir	34
Konversi Pakan	36
KESIMPULAN DAN SARAN	38
Kesimpulan	38
Saran.....	38
RINGKASAN.....	39
DAFTAR PUSTAKA.....	42
UCAPAN TERIMA KASIH.....	50
LAMPIRAN.....	53

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
Tabel 1. Komposisi bahan pakan dan kandungan nutrisi pakan	23
Tabel 2. Kandungan nutrisi bahan pakan penyusun pakan basal.....	23
Tabel 3. Kinerja pertumbuhan ayam broiler jantan umur 35 hari yang mendapatkan air minum dengan pemberian ekstrak daun mindi (EDM) melalui air minum.....	28