

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
SURAT KETERANGAN	iv
HALAMAN PERNYATAAN.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vi
INTISARI	vii
ABSTRACT	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian	3
Manfaat Penelitian	3
TINJAUAN PUSTAKA	5
Pertumbuhan dan Perkembangan Ayam Pedaging.....	5
Antibiotik sebagai Aditif Pakan	6
Peranan Aditif untuk Memaksimalkan Efisiensi Nutrien-Energi Pakan ...	8
Efisiensi Protein dan Energi Pakan	9
Buah Belimbing Wuluh sebagai Fitobiotik.....	11
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	14
Landasan Teori.....	14
Hipotesis.....	15
MATERI DAN METODE	16
Materi.....	17
Metode.....	18
Prosedur penelitian	18
Pembuatan sari buah belimbing wuluh.....	18
Pemberian pakan dan minum.....	18
Variabel penelitian	19
Analisis data	20
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	22

Konsumsi Air Minum.....	22
Konsumsi Pakan.....	25
Pertambahan Bobot Badan	28
Konsumsi Protein	30
Konsumsi Energi	32
Efisiensi Penggunaan Protein.....	35
Efisiensi Penggunaan Energi.....	38
KESIMPULAN DAN SARAN.....	42
Kesimpulan.....	42
Saran	42
RINGKASAN	43
DAFTAR PUSTAKA.....	46
UCAPAN TERIMA KASIH.....	55
LAMPIRAN	58