

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL .....	ii
HALAMAN PENGESAHAN PEMBIMBING .....	iii
HALAMAN PENGESAHAN PENGUJI.....	iv
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	v
<b>PRAKATA</b> .....	vi
<b>DAFTAR ISI</b> .....	viii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	x
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xi
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xii
<b>ARTI LAMBANG DAN SINGKATAN</b> .....	xiii
<b>INTISARI</b> .....	xiv
<b>ABSTRACT</b> .....	xv
<b>PENDAHULUAN</b> .....	1
Latar Belakang .....	1
Tujuan Penelitian.....	3
Manfaat Penelitian.....	3
<b>TINJUAN PUSTAKA</b> .....	4
Alfalfa ( <i>Medicago sativa</i> L.).....	4
Itik Hibrida.....	7
Performa Produksi.....	9
Lemak dan Kolesterol.....	10
<b>LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS</b> .....	15
Landasan Teori.....	15
Hipotesis .....	16
<b>MATERI DAN METODE</b> .....	17
Waktu dan Tempat Penelitian .....	17
Materi Penelitian .....	17
Metode Penelitian.....	18
Rancangan Percobaan.....	18
Pakan yang Digunakan .....	18
Persiapan Kandang .....	19
Pemeliharaan.....	19
Variabel yang Diamati .....	20
Analisis Data.....	21
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	22
Performa Produksi.....	22
Konsumsi Pakan.....	22
Pertambahan Bobot Badan .....	23
<i>Feed Conversion Ratio</i> (FCR).....	25
Kolesterol Daging .....	27
Kolesterol Dada .....	27
Kolesterol Paha .....	28
Profil Lemak Darah.....	29
Kolesterol .....	29
Trigliserida .....	31
<i>Low-Density Lipoprotein</i> (LDL).....	33
<i>High-Density Lipoprotein</i> (HDL) .....	34



<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	36
Kesimpulan .....	36
Saran .....	36
<b>RINGKASAN</b> .....	37
<b>SUMMARY</b> .....	42
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	47
<b>LAMPIRAN</b> .....	55