

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
SURAT KETERANGAN	iv
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
INTISARI	vii
ABSTRACT	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian.....	3
Manfaat Penelitian	3
TINJAUAN PUSTAKA	4
Itik Hibrida.....	4
Protein dalam Ransum Itik.....	6
Serat Kasar dalam Ransum Itik	9
Alfalfa (<i>Medicago sativa</i> L.)	12
Tepung Alfalfa dalam Ransum Itik.....	14
Saponin dalam Tepung Alfalfa.....	17
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	20
Landasan Teori.....	20
Hipotesis.....	20
MATERI DAN METODE	21
Waktu dan Tempat Penelitian.....	21
Materi Penelitian.....	21
Alat Penelitian	21
Bahan Penelitian	21
Metode Penelitian	22
Rancangan Percobaan.....	22
Metodologi Penelitian	23
Variabel yang Diamati	24
Analisis Data	25

HASIL DAN PEMBAHASAN	26
Konsumsi Pakan.....	26
Pertambahan Bobot Badan	30
Konversi Pakan (<i>Feed Conversion Ratio</i>)	33
Deplesi.....	35
<i>Income Over Feed Cost</i> (IOFC).....	36
KESIMPULAN DAN SARAN	38
RINGKASAN	39
DAFTAR PUSTAKA	42
UCAPAN TERIMA KASIH.....	51
LAMPIRAN	53