

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
SURAT KETERANGAN	iv
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	v
HALAMAN PERNYATAAN	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	5
Manfaat Penelitian.....	5
TINJAUAN PUSTAKA	6
Kecernaan Karbohidrat dan Protein di dalam Rumen	6
Biohidrogenasi Asam Lemak di dalam Rumen.....	9
Proteksi Lemak pada Ransum Pakan	12
Kandungan Asam Lemak Minyak Kedelai.....	16
Pengaruh Suplementasi Minyak terhadap Kecernaan Ransum Pakan	17
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	19
Landasan Teori	19
Hipotesis	21
MATERI DAN METODE	22
Waktu dan Tempat Penelitian	22
Materi Penelitian	22
Metode Penelitian	23
HASIL DAN PEMBAHASAN	30
Kecernaan Nutrien Pakan secara <i>In Vitro</i>	30
KESIMPULAN DAN SARAN	39

Kesimpulan	39
Saran.....	39
RINGKASAN	40
DAFTAR PUSTAKA.....	43
UCAPAN TERIMAKASIH	50
LAMPIRAN.....	53