

DAFTAR ISI

	Halaman
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 GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian	3
Manfaat Penelitian	3
TINJAUAN PUSTAKA	4
Hasil ikutan ternak	4
Karakteristik <i>Tallow</i>	5
<i>Dry rendering</i>	6
Penyimpanan <i>Tallow</i>	7
Proses Oksidasi Lemak	8
Parameter Kualitas <i>Tallow</i>	9
Profil Asam Lemak.....	13
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	16
Landasan Teori.....	16
Hipotesis.....	17
MATERI DAN METODE	
Waktu dan Tempat Penelitian.....	18
Materi.....	18
Metode.....	19
Analisis Data.....	22

HASIL DAN PEMBAHASAN	23
<i>Dry Rendering</i>	23
Nilai Asam	24
Nilai peroksida	26
Nilai <i>Thiobarbituric acid</i> (TBA)	28
Profil asam lemak	30
KESIMPULAN DAN SARAN	33
Kesimpulan	33
Saran	33
RINGKASAN	34
DAFTAR PUSTAKA	39
UCAPAN TERIMA KASIH	42
LAMPIRAN	45