

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR .....	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
DAFTAR ISTILAH .....	xii
INTISARI.....	xiv
<i>ABSTRACT</i> .....	xv
PENDAHULUAN .....	1
Latar Belakang .....	1
Tujuan.....	2
Manfaat.....	2
TINJAUAN PUSTAKA .....	3
Pakan dan Bahan Pakan .....	3
Kulit Kacang Tanah.....	5
Daun Singkong .....	6
<i>Pollard</i> .....	7
Bungkil Kelapa Sawit .....	8
Bungkil Kopra.....	9
<i>Corn Gluten Feed (CGF)</i> .....	10
Mineral.....	10
Molases .....	11
Urea.....	12
Ransum .....	13

Teknologi Pakan .....	14
Fermentasi.....	14
<i>Total Mixed Ratio (TMR) atau Complete Feed</i> .....	15
<i>Fermented Complete Feed (FCF)</i> .....	16
Kualitas Kimia dan Pengaruh Lama Fermentasi terhadap Kualitas Kimia	
<i>Fermented Complete Feed (FCF)</i> .....	17
Bahan Kering (BK).....	17
Bahan Organik (BO).....	18
Berat Ekstrak Tanpa Nitrogen (BETN) .....	22
MATERI DAN METODE .....	23
Materi .....	23
Tempat dan waktu pengambilan data .....	23
Alat dan Bahan.....	23
Metode.....	25
Persiapan Inokulan.....	25
Formulasi <i>Fermented Complete Feed (FCF)</i> .....	26
Penimbangan Bahan Pakan.....	26
Pembuatan <i>Fermented Complete Feed (FCF)</i> .....	27
Proses Fermentasi .....	28
Panen <i>Fermented Complete Feed (FCF)</i> .....	28
Analisis Proksimat.....	29
Analisis Data.....	29
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	31
Kandungan Kimia <i>Fermented Complete Feed (FCF)</i> .....	31
Berat Kering (BK) .....	31
Bahan Organik (BO).....	33
Protein Kasar (PK).....	34
Lemak Kasar (LK).....	36
Serat Kasar (SK) .....	37
Bahan Ekstrak Tanpa Nitrogen (BETN).....	39
KESIMPULAN DAN SARAN.....	41
Kesimpulan.....	41
Saran .....	41

DAFTAR PUSTAKA .....	42
LAMPIRAN .....	49