



DAFTAR ISI

TUGAS AKHIR.....	i
HALAMAN PEGESAHAAN.....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR ISTILAH	xi
ABSTRAK	xii
<i>ABSTRACT</i>	xiii
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan.....	3
Manfaat.....	3
TINJAUAN PUSTAKA	4
Ayam Petelur (<i>Gallus sp.</i>)	4
Ayam petelur strain <i>Lohmann Brown</i>	4
Ayam petelur strain <i>Isa Brown</i>	5
Ayam petelur strain <i>Hy-line Brown</i>	5
Bahan Pakan	6
Jagung	6
Dedak Padi	7
Bungkil Kedelai	7
Tepung daging dan tulang (<i>Meat Bone Meal</i>)	8
Tepung ikan	8
Grit	9
Lisin	9
Metionin.....	10
Treonin.....	10
Anti fungal dan anti <i>toxin</i>	11
Soda kue.....	11
Premix	12
Garam (NaCl)	12
Kunyit dan temulawak.....	13
Kalsium/ biosfer dan phospor/ monokalsium fosfat (MCP).....	13
Ransum.....	14
Metode penyusunan ransum	14



<i>Quality Control</i>	16
Profil CV. Tri Honggo Rejeki (THR) Farm.....	18
MATERI DAN METODE	20
Waktu dan Tempat Pelaksanaan.....	20
Materi	20
Metode	20
HASIL PEMBAHASAN	22
<i>Quality Control</i> Bahan Pakan di CV. THR Farm.	22
Pemeriksaan fisik bahan pangan.....	22
Pemeriksaan kadar air bahan pakan.....	23
Formulasi Ransum di CV. THR Farm.	24
Metode penyusunan ransum di CV. THR Farm.....	27
Proporsi bahan pakan dalam ransum L13.....	28
Kandungan nutrisi dalam ransum L13.....	30
Biaya pembuatan ransum L13.	32
KESIMPULAN DAN SARAN.....	34
Kesimpulan.....	34
Saran	34
DAFTAR PUSTAKA	35