

DAFTAR ISI

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.....	5
Manfaat Penelitian.....	5
TINJAUAN PUSTAKA	6
Pakan Inkonvensional	6
Ekskreta Ayam	7
Pelet.....	8
Proses Produksi.....	9
Faktor yang Berpengaruh	9
<i>Absorbent</i>	10
<i>Binder</i>	11
Pelet Ikan Lele.....	13
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	14
Landasan Teori	14
Hipotesis.....	15
MATERI DAN METODE	16
Waktu dan Tempat Penelitian	16
Materi	16
Alat	16
Bahan	17
Metode	17
Uji kualitas fisik	20

Uji penampakan fisik.....	23
Uji kualitas kimia	23
Analisis Data	24
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	25
Kualitas Fisik	25
Panjang	25
Diameter	26
Berat jenis.....	28
Kerapatan tumpukan	29
Kerapatan pemadatan tumpukan.....	30
<i>Pellet durability index</i>	31
Daya apung	33
Ketahanan dalam air.....	34
<i>Modulus of uniformity dan modulus of fineness</i>	36
Warna	38
Aroma	39
Tekstur.....	40
Kualitas Kimia.....	41
Bahan kering.....	41
Bahan organik.....	43
Protein kasar.....	44
Lemak kasar	45
Serat kasar	46
<i>Gross energy</i>	47
KESIMPULAN DAN SARAN.....	49
Kesimpulan.....	49
Saran.....	49
RINGKASAN	50
DAFTAR PUSTAKA.....	53
UCAPAN TERIMA KASIH.....	59
LAMPIRAN	62