

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGAJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
INTISARI	viii
ABSTRACT	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	3
1.3. Batasan Masalah.....	3
1.4. Tujuan Penelitian.....	3
1.5. Manfaat Penelitian.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1. Tahu.....	5
2.2. Ampas Tahu	7
2.3. Pakan	8
2.4. Klasifikasi Pakan	9
2.5. Ayam Broiler	11
2.6. Proses Pembuatan Pakan	12
2.7. <i>Break Even Point</i>	18

BAB III METODE PENELITIAN	20
3.1. Objek Penelitian	20
3.2. Alat dan Bahan	20
3.3. Data yang Diperlukan.....	20
3.4. Metode Pengumpulan Data	21
3.5. Rancangan Percobaan.....	21
3.6. Tahapan Pengolahan dan Penelitian.....	22
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	28
4.1. Proses Produksi Tahu	28
4.2. Produk Samping Ampas Tahu Industri Tahu	31
4.3. Pembuatan Tepung Ampas Tahu	32
4.4. Formulasi Pakan	34
4.5. Analisis Proksimat Pakan	38
4.6. Formulasi Pakan Pelet Ayam Broiler Terpilih	43
4.7. Biaya Pembuatan Pakan	43
4.8. Analisis <i>Break Even Point</i>	45
4.9. Pebandingan Nilai Tambah Ampas Tahu.....	52
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	54
5.1 Kesimpulan.....	54
5.2 Saran	54
DAFTAR PUSTAKA	55
LAMPIRAN.....	59