

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xix
INTISARI	xx
ABSTRACT	xxi
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	6
1.3. Tujuan.....	7
1.4. Batasan Masalah	7
1.5. Manfaat Penelitian	10
1.6. Keaslian Penelitian	11
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	10
2.1. Agroindustri Perikanan Lele Lahan Kering	12
2.2. Rancang Bangun Model Sistem Dinamis	18
2.3. Analisis Kelayakan Finansial	22
BAB III. METODE PENELITIAN	25
3.1. Obyek dan Waktu Penelitian	27
3.2. Kerangka Pemikiran Konseptual	27
3.3. Tahapan Penelitian	31
3.4. Analisis Sistem	35
3.5. Pemodelan Sistem	36
3.6. Implementasi Model Sistem	38

3.7. Pengumpulan Data	39
3.8. Metode Pengolahan Data	43
BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	44
4.1. Keragaan Agroindustri Perikanan Lele Lahan Kering di Gunungkidul	44
4.2. Pengembangan Model	61
4.3. Identifikasi Sistem	75
4.4. Rancang Bangun Model	82
4.5. Simulasi Peningkatan Keuntungan Agroindustri Pembenihan Perikanan Lele Lahan Kering	110
4.6. Simulasi Peningkatan Keuntungan Agroindustri Budidaya Pembesaran Perikanan Lele Lahan Kering	128
4.7. Simulasi Peningkatan Keuntungan Agroindustri Pengolahan Pascapanen Perikanan Lele Lahan Kering	144
4.8. Simulasi Peningkatan Keuntungan Agroindustri Pabrik Pakan Ikan Mandiri Perikanan Lele Lahan Kering	160
4.9. Simulasi Pemerataan Distribusi Keuntungan Agroindustri Perikanan Lele Lahan Kering	177
4.10. Analisis Finansial untuk Seluruh Subsistem dalam Agroindustri Perikanan Lele Lahan Kering	197
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	210
5.1. Kesimpulan	210
5.2. Saran	213
Daftar Pustaka	215
Lampiran	218