

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
LEMBAR PERNYATAAN.....	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
Intisari	xii
Abstract	xiii
I. PENDAHULUAN	1
1. Latar Belakang	1
2. Tujuan	3
3. Manfaat	3
II. TINJAUAN PUSTAKA	4
1. Biologi Nila Merah	4
2. Usaha Perikanan Budidaya	5
3. Teknik Pendederan Nila Merah	7
4. Prosedur Pendederan Ikan Nila Merah	7
5. Analisis Finansial Perikanan	8
III. METODE PENELITIAN	12
1. Kerangka Pemikiran.....	12
2. Metode Dasar	14
3. Waktu dan Tempat.....	15
4. Alat dan Bahan Penelitian.....	15
4.1. Alat	15

4.2. Bahan	15
5. Tahapan Penelitian	15
5.1. Persiapan Wadah	15
5.2. Penebaran Benih	15
5.3. Pemberian Pakan	16
5.4. Perawatan Microbubble Generator	16
5.5. Panen	16
6. Jenis dan Sumber Data	16
7. Analisis Data	17
7.1. Menghitung Biaya Produksi	17
7.2. Menghitung Penerimaan	17
7.3. Menghitung Pendapatan	17
7.4. Menghitung Pay Back Periode	17
7.2. Menghitung R/C ratio	18
IV. HASIL PENELITIAN	19
1. Teknik Pendederan Ikan Nila Merah	19
2. Analisis Biaya Produksi Pendederan Nila Merah	21
2.1. Biaya Tetap	22
2.2. Biaya Variabel	24
2.3. Penerimaan dan Pendapatan	27
2.4. Pay Back Periode	29
2.5. R/C Ratio	30
V. PEMBAHASAN	32
VI. KESIMPULAN DAN SARAN	35
1. Kesimpulan	35
2. Saran	35
DAFTAR PUSTAKA	36
LAMPIRAN	38