

## DAFTAR ISI

<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT</b> .....	i
<b>ABSTRAK</b> .....	ii
<b>ABSTRACT</b> .....	iii
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	iv
<b>PRAKATA</b> .....	v
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	ix
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	x
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xi
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	6
1.3 Tujuan Penelitian.....	6
1.4 Kegunaan Penelitian.....	6
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA DAN PENDEKATAN MASALAH</b> .....	7
2.1 Tinjauan Pustaka .....	7
2.1.1 Ikan Lele .....	7
2.1.2 Jenis-jenis ikan lele.....	9
2.1.3 Pertumbuhan Ikan Lele.....	12
2.1.4 Budidaya Ikan Lele.....	12
2.1.5 Kelayakan Teknis.....	17
2.1.6 Kelayakan Finansial .....	18
2.2 Penelitian Terdahulu.....	20
2.3 Pendekatan Masalah.....	22
<b>BAB III. METODE PENELITIAN</b> .....	25
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian.....	25
3.2 Metode Penelitian.....	25
3.3 Jenis dan Teknik Pengambilan Data.....	25
3.4 Definisi dan Operasionalisasi Variabel .....	26
3.5 Kerangka Analisis .....	28
3.5.1 Analisis Deskriptif .....	29
3.5.2 Analisis Kelayakan Teknis.....	29
3.5.3 Analisis Kelayakan Finansial.....	30
<b>BAB IV. GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN</b> .....	33
4.1 Lokasi Perusahaan.....	33
4.2 Sejarah Singkat Perusahaan .....	33
4.3 Sarana dan Prasarana Usaha Budidaya Ikan Lele .....	34

<b>BAB V. HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	37
5.1 Identitas Responden .....	37
5.2 Teknis Budidaya Ikan Lele dengan Pakan Alternatif.....	38
5.2.1 Persiapan Kolam .....	38
5.2.2 Pemilihan Benih dan Penebarannya.....	40
5.2.3 Pakan .....	42
5.2.4 Pengelolaan Air .....	44
5.2.5 Pengendalian Hama dan Penyakit.....	45
5.2.6 Pemanenan .....	46
5.3 Kelayakan Teknis .....	52
5.4 Kelayakan Finansial .....	53
<b>BAB VI. KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	63
6.1 Kesimpulan.....	63
6.2 Saran.....	63
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	65
<b>LAMPIRAN</b> .....	72
<b>RIWAYAT HIDUP</b> .....	84

## DAFTAR TABEL

<b>No</b>	<b>Judul</b>	<b>Hal</b>
1.	Hasil Analisis Laboratorium Pellet dan Usus Ayam .....	5
2.	Perbedaan Ikan Lele Jantan dan Betina .....	8
3.	Program Pakan Untuk Ikan Lele .....	15
4.	Jadwal Pemberian Probiotik.....	15
5.	Penelitian Terdahulu.....	20
6.	Waktu Penelitian .....	25
7.	Peralatan yang digunakan .....	34
8.	Ukuran Kolam.....	35
9.	Identitas Responden .....	37
10.	Standar Operasional Prosedur Budidaya Ikan Lele .....	48
11.	Biaya Tetap Budidaya Pembesaran Ikan Lele.....	53
12.	Biaya Variabel Budidaya Pembesaran Ikan Lele Satu Periode Produksi..	56
13.	Biaya Total Budidaya Pembesaran Ikan Lele Satu Periode Produksi.....	59
14.	Penerimaan Budidaya Pembesaran Ikan Lele .....	60

## DAFTAR GAMBAR

<b>No</b>	<b>Judul</b>	<b>Hal</b>
1.	Angka Konsumsi Ikan Nasional 2018-2022.....	2
2.	Perkembangan Produksi Lele 2018-2022 .....	3
3.	Produksi Ikan Kota Tasikmalaya Tahun 2019 .....	4
4.	Ikan Lele.....	7
5.	Penyakit pada Ikan Lele .....	17
6.	Bagan Pendekatan Masalah.....	24
7.	Kolam Pembesaran Ikan Lele .....	36

## DAFTAR LAMPIRAN

<b>No</b>	<b>Judul</b>	<b>Hal</b>
1.	Sketsa Lokasi Perusahaan.....	72
2.	Persentase Kesesuaian terhadap SOP Budidaya Pembesaran Ikan Lele .....	73
3.	Pakan dan Bobot Ikan.....	74
4.	Pengeluaran.....	76
5.	Perhitungan Penerimaan, Biaya Total, Pendapatan, dan R/C .....	78
6.	Dokumentasi Kegiatan Penelitian.....	82