

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
UCAPAN TERIMAKASIH	iv
ABSTRAK	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi dan Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Metodologi Penelitian	6
E. Manfaat Penelitian.....	7
F. Struktur Organisasi Skripsi.....	7
BAB II. KAJIAN PUSTAKA.....	9
A. Pengetian Kemampuan	9
B. Pengertian Kompetensi.....	10
C. Pengertian Hasil Belajar	16
D. Manfaat Hasil Belajar.....	18
E. Pembenihan Ikan Lele	19
BAB III. METODOLOGI PENELITIAN	32
A. Lokasi, Populasi dan Sampel	32
B. Desain Penelitian	33
C. Definisi Oprasional	35
D. Metode Penelitian.....	36
E. Variabel Penelitian	37
F. Instrumen Penelitian	37
G. Proses Pengembangan Instrumen.....	39
H. Teknik Pengumpulan Data	39
I. Teknis Analisis Data	40
BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	42
A. Hasil Penelitian	42
B. Pembahasan.....	58

BAB V. KSEMPULAN DAN SARAN.....	64
A. Kesimpulan.....	64
B. Saran.....	65
DAFTAR PUSTAKA	66
LAMPIRAN	



DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Kriteria Kuantitatif Sifat Reproduksi Menurut SNI 01- 6484.1-2000	22
Tabel 3.1 Tingkat Penguasaan Siswa.....	39
Tabel 4.1 Rata-Rata Kemampuan pada Mengelola Induk Lele	43
Tabel 4.2 Rata-Rata Kemampuan pada Pemijahan.....	45
Tabel 4.3 Rata-Rata Kemampuan pada Penetasan.....	47
Tabel 4.4 Rata-Rata Kemampuan pada Perawatan Larva.....	49
Tabel 4.5 Rata-Rata Kemampuan pada Pendederan I.....	50
Tabel 4.6 Rata-Rata Kemampuan pada Pendederan II.....	53
Tabel 4.7 Rata-Rata Kemampuan Siswa Dalam Melakukan Pembénihan Ikan Lele	56



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A

1. Kisi-kisi Instrumen Penelitian.....	69
2. Expert Judgement.....	71
3. Panduan Praktikum Pembenihan Ikan Lele	80
4. Instrument Penelitian (Lembar Observasi)	85
5. Pengolahan Data Hasil Observasi	93
6. Dokumentasi	97

Lampiran B

1. Surat Rekomendasi Penelitian	99
2. Surat Petunjuk Dosen Pembimbing	100
3. Kartu Bimbingan.....	102

