

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN .....	iii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iv
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN.....	v
MOTTO .....	vi
PRAKATA.....	vii
PERSEMBAHAN .....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR .....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xx
ABSTRAK .....	xv
ABSTRACT.....	xvii
المُلخَص .....	xix
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	11
B. Perumusan Masalah .....	11
1. Identifikasi dan Pembatasan Masalah.....	11
2. Pertanyaan Penelitian.....	12
C. Tujuan Penelitian .....	13
D. Spesifikasi Produk .....	13
E. Kegunaan Penelitian .....	15
F. Penegasan Istilah .....	16
G. Sistematika Pembahasan.....	19
BAB II LANDASAN TEORI DAN KERANGKA BERPIKIR .....	21
A. Deskripsi Teori.....	21
1. Pengembangan <i>Booklet</i> .....	21
2. Anatomi Ikan.....	25

3. Ikan Lele Dumbo ( <i>Clarias gariepinus</i> ) .....	46
4. Habitat Ikan Lele ( <i>Clarias gariepinus</i> ).....	49
5. Wisata Kampung Lele Desa Tales, Ngadiluwih, Kediri .....	50
6. Sumber Belajar Biologi .....	51
B. Penelitian Terdahulu .....	55
C. Kerangka Berpikir .....	58
BAB III METODE PENELITIAN.....	61
A. Langkah-Langkah Penelitian.....	61
B. Metode Penelitian Tahap I .....	63
1. Jenis Penelitian .....	63
2. Kehadiran Peneliti.....	64
3. Lokasi Penelitian.....	64
4. Sumber Data .....	65
5. Teknik Pengumpulan Data.....	66
6. Instrumen Penelitian .....	68
7. Analisis Data .....	71
8. Keabsahan Data .....	71
C. Metode Penelitian Tahap II.....	72
1. Model Pengembangan.....	72
2. Prosedur Pengembangan.....	73
3. Subjek Uji Coba.....	82
4. Sumber Data .....	82
5. Teknik Pengumpulan Data.....	83
6. Instrumen Penelitian .....	84
7. Teknik Analisis Data .....	94
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....	96
A. Penelitian Tahap I .....	96
1. Deskripsi Wisata Kampung Lele Kediri .....	96
2. Faktor Abiotik di Wisata Kampung Lele Kediri.....	98
3. Anatomi Luar (Morfologi) .....	100
4. Anatomi Dalam .....	112

5. Sistem Otot .....	126
6. Peranan.....	127
B. Penelitian Tahap II (Pengembangan <i>Booklet</i> ).....	129
1. Analisis.....	129
2. Desain .....	137
3. Pengembangan.....	143
4. Implementasi.....	165
5. Evaluasi.....	168
BAB V PENUTUP.....	171
A. Kesimpulan.....	171
B. Saran .....	172
DAFTAR RUJUKAN.....	174
LAMPIRAN.....	183