

DAFTAR ISI

Halaman

HALAMAN SAMPUL	
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
MOTTO	iii
PERNYATAAN KARYA	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
 BAB I PENDAHULUAN	 1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	2
1.3 Pembatasan Masalah	3
1.4 Rumusan Masalah.....	3
1.5 Tujuan Penelitian	3
1.6 Manfaat Penelitian	4
 BAB II KAJIAN TEORITIK	 5
2.1 Kajian Teori dan Hasil Penelitian Yang Relevan	5
2.1.1 Biologi Kijing taiwan	5
a. Morfologi dan Anatomi Kijing Taiwan	5
b. Daerah Penyebaran Kijing Taiwan	7
2.1.2 Fase Reproduksi Kijing Taiwan	8
2.1.3 Glochidia Kijing Taiwan.....	9
2.1.4 Penyemburan Glochidia Kijing Taiwan Pada Ikan	10
2.1.5 Ikan Air Tawar	12
2.1.6 Struktur Sisik Pada Ikan	16
2.1.7 Struktur Sirip Pada Ikan	18
2.1.8 Sistem Imun Pada Ikan	19
2.1.9 Media Pembelajaran Buku Saku	20
2.1.10 Penelitian Relevan	23

2.2 Kerangka Berpikir.....	25
2.3 Hipotesis	26
BAB III METODE PENELITIAN	27
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian	27
3.2 Desain Penelitian	27
3.3 Teknik Pengumpulan Data.....	28
3.4 Teknik Analisis Data.....	28
3.5 Prosedur Penelitian	29
3.5.1 Alat dan Bahan	29
3.5.2 Tahap Persiapan	29
3.5.3 Tahap Pelaksanaan	30
a. Tahap Pemeliharaan	30
b. Tahap Pengamatan	31
3.5.4 Pengukuran Kualitas Air	32
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	33
4.1 Hasil Penelitian	33
4.1.1 Lama penempelan Glochidia Kijing taiwan.....	33
4.1.2 Pengukuran Kualitas Air	35
4.2 Pembahasan	35
4.2.1 Lama penempelan Glochidia Kijing Taiwan	35
4.2.2 Materi Tambahan Dalam Bentuk Buku Saku	41
BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	43
5.1 Simpulan	43
5.2 Impikasi	43
5.3 Saran	43
DAFTAR RUJUKAN	44
LAMPIRAN	48