

DAFTAR ISI

	<i>Hal</i>
LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS.....	iii
LEMBAR PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	iv
RIWAYAT HIDUP.....	v
ABSTRAK.....	vi
ABSTRACT.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	3
1.3 Ruang Lingkup	3
1.4 Batasan Masalah.....	3
1.5 Rumusan Masalah	3
1.6 Tujuan Penelitian	4
1.7 Manfaat Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Biologi Ikan Senangin (<i>Eleutheronema tetradactylum</i>)	5
2.2 Morfologi.....	5
2.3 Habitat dan Distribusi	7
2.4 Morfometrik.....	8
2.5 Skeleton Ikan	9
2.6 Kerangka Berpikir	11
BAB III METODE PENELITIAN.....	12
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	12
3.2 Populasi dan Sampel	12
3.3 Desain Penelitian	13
3.4 Definisi Operasional.....	13

3.5 Instrumen Penelitian	14
3.6 Teknik Pengumpulan Data	14
3.7 Prosedur Penelitian	14
3.7.1 Pengambilan Sampel Ikan Senangin (<i>Eleutheronema tetradactylum</i>)	14
3.7.2 Pengukuran Morfometrik	14
3.7.3 Pengawetan Sampel Ikan Senangin (<i>Eleutheronema tetradactylum</i>)	17
3.7.4 Pembedahan Sampel Ikan Senangin (<i>Eleutheronema tetradactylum</i>)	17
3.7.5 Identifikasi Struktur Tulang Ikan Senangin (<i>Eleutheronema tetradactylum</i>)	17
3.8 Analisis Data	17
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	19
4.1 Hasil Penelitian	19
4.2 Pembahasan	33
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	38
5.1 Kesimpulan	38
5.2 Saran	38
DAFTAR PUSTAKA	39

