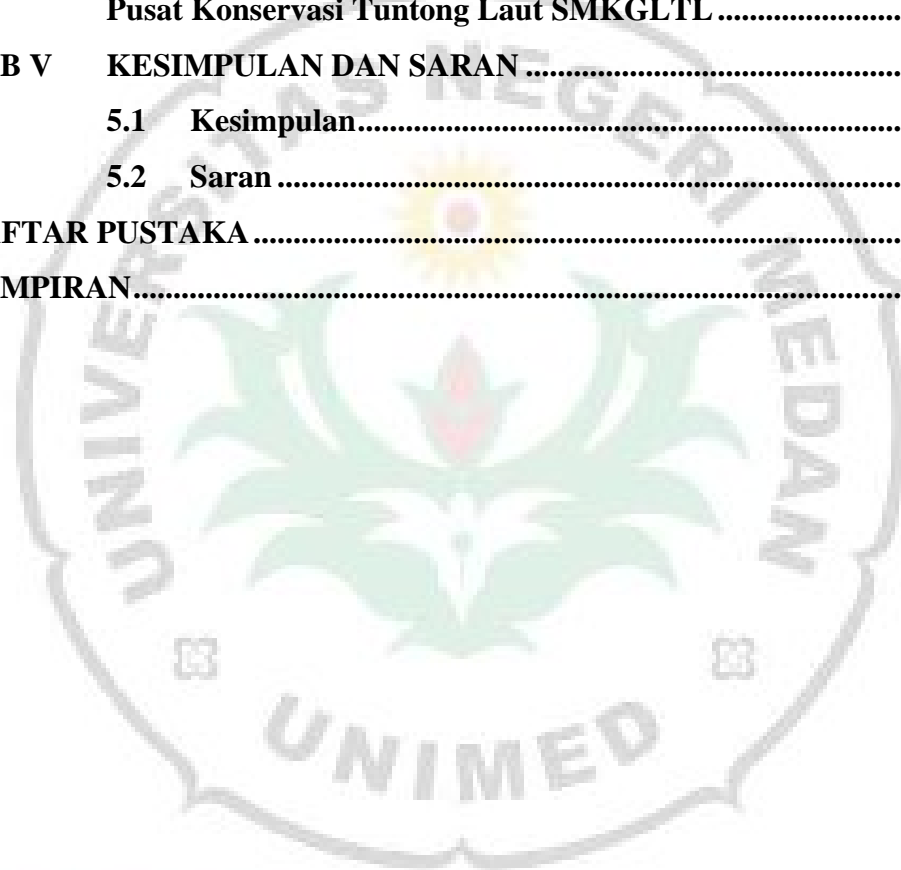


DAFTAR ISI

MOTTO...	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
RIWAYAT HIDUP	iii
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.3 Ruang Lingkup	3
1.4 Batasan Masalah	3
1.5 Rumusan Masalah	4
1.6 Tujuan Penelitian	4
1.7 Manfaat Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Tuntong Laut (<i>Batagur borneoensis</i>)	5
2.1.1 Deskripsi Morfologi dan Klasifikasi	5
2.1.2 Karakteristik Morfometrik	6
2.2 Ekologi Tuntong Laut (<i>Batagur borneoensis</i>)	8
2.2.1 Habitat dan Distribusi	8
2.2.2 Kebiasaan Makan dan Interaksi dengan Lingkungan	9

2.3	Konservasi dan Status Populasi Tuntong Laut (<i>Batagur borneoensis</i>).....	9
2.3.1	Status Konservasi Global Tuntong Laut (<i>Batagur borneoensis</i>).....	9
2.3.2	Faktor – Faktor yang Mengancam Kelangsungan Hidup Tuntong Laut (<i>B. borneoensis</i>) dan Upaya Penyelamatannya.....	10
2.4	Pusat Konservasi Suaka Margasatwa Karang Gading Langkat Timur Langkat.....	11
2.5	Penelitian Relevan.....	12
2.6	Kerangka Berfikir.....	13
BAB III	METODE PENELITIAN	15
3.1	Lokasi dan Waktu Penelitian	15
3.2	Populasi dan Sampel.....	15
3.3	Disain dan Variabel Penelitian	16
3.4	Defenisi Operasional.....	17
3.5	Instrumen Penelitian	18
3.5.1	Alat.....	18
3.5.2	Bahan.....	18
3.6	Teknik Pengumpulan Data	19
3.6.1	Pengambilan Data	19
3.6.2	Jenis dan Sumber Data	19
3.7	Prosedur Penelitian.....	19
3.7.1	Pemilihan Tuntong laut (<i>Batagur borneoensis</i>)	19
3.7.2	Pengukuran dan Perhitungan	19
3.8	Analisis Data.....	21
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	23
4.1	Hasil Penelitian	23
4.1.1	Deskripsi Lokasi	23
4.1.2	Karakteristik Morfometrik Tuntong laut (<i>Batagur borneoensis</i>).....	23
4.2	Pembahasan.....	31
4.2.1	Karakteristik Morfometrik Tuntong laut (<i>Batagur borneoensis</i>).....	31

4.2.2	Pola Warna Kepala dan Tekstur Permukaan Karapaks <i>Batagur borneoensis</i>	32
4.2.3	Hubungan Korelasional antara Berat Tubuh Tuntong Laut (<i>Batagur borneoensis</i>) dengan Parameter Morfometrik lainnya .	33
4.2.4	Status Konservasi Tuntong Laut (<i>Batagur borneoensis</i>) di Pusat Konservasi Tuntong Laut SMKGLTL	34
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	36
5.1	Kesimpulan.....	36
5.2	Saran	36
	DAFTAR PUSTAKA	37
	LAMPIRAN.....	40



THE
Character Building
UNIVERSITY