

DAFTAR ISI

	<i>Hal.</i>
LEMBAR MOTTO DAN PERSEMBAHAN	<i>i</i>
LEMBAR PENGESAHAN	<i>ii</i>
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	<i>iii</i>
PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR SKRIPSI	<i>iv</i>
RIWAYAT HIDUP	<i>v</i>
ABSTRAK	<i>vi</i>
ABSTRACT	<i>vii</i>
KATA PENGANTAR	<i>viii</i>
DAFTAR ISI	<i>x</i>
DAFTAR GAMBAR	<i>xii</i>
DAFTAR TABEL	<i>xiii</i>
DAFTAR LAMPIRAN	<i>xiv</i>
BABI. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	2
1.3. Batasan Masalah	3
1.4. Rumusan Masalah	3
1.5. Tujuan Penelitian	3
1.6. Manfaat Penelitian	3
1.7. Definisi Operasional	3
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	4
2.1. Gambaran Umum Desa	4
2.2. Capung (Odonata)	4
2.2.1. Morfologi Capung	4
2.2.2. Distribusi Capung	6
2.2.3. Siklus Hidup Capung	7
2.2.4. Perilaku Capung	8
2.2.5. Manfaat Capung Bagi Manusia	8
2.2.6. Jenis-jenis Capung	9
2.2.7. Habitat	15
2.3. Anemometer	16
2.4. Higrometer	17
2.5. Termometer	17
BAB III. METODE PENELITIAN	19
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	19
3.2. Populasi dan Sampel	19
3.3. Alat dan Bahan	19
3.4. Parameter Penelitian	20
3.5. Teknik Pengambilan Data	20
3.6. Teknik Analisis Data	21

BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	23
4.1. Hasil Penelitian.....	20
4.2. Pembahasan.....	27
4.2.1. Identifikasi Odonata.....	27
4.2.1.1. Keanekaragaman Jenis, kemertaan, kekayaan, dan kesamaan Jenis Odonata di Desa Namomirik Deliserdang	41
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	44
5.1. Kesimpulan.....	44
5.2. Saran.....	44
DAFTAR PUSTAKA	45
LAMPIRAN	47



THE
Character Building
UNIVERSITY