

## DAFTAR ISI

	Hal
<b>MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS.....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIK .....</b>	<b>iii</b>
<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>iv</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN.....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>vi</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>vii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I. PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Identifikasi Masalah.....	5
1.3 Ruang Lingkup.....	5
1.4 Batasan Masalah.....	5
1.5 Rumusan Masalah.....	5
1.6 Tujuan Penelitian.....	6
1.7 Manfaat Penelitian.....	6
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>7</b>
2.1. Ikan Mujair.....	7
2.1.1. Gambaran Umum Ikan Mujair .....	7
2.1.2. Morfologi Ikan Mujair .....	7
2.1.3 Habitat dan kebiasaan Makan Ikan Mujair .....	8
2.1.4 Sistem respirasi Ikan. ....	9
2.1.5 Sistem Pencernaan Ikan. ....	10

2.2. Plastik.....	11
2.3. Mikroplastik.....	13
2.3.1 Defskripsi Mikroplastik.....	13
2.3.2 Jenis dan Defenisi Mikroplastik.....	13
2.3.3 Efek Mikroplastik pada Organisme.....	16
2.3.4 Kelimpahan Mikroplastik.....	17
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	<b>18</b>
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian.....	18
3.2 Jenis Penelitian.....	18
3.3 Variabel Penelitian.....	18
3.4 Alat dan Bahan.....	18
3.4.1 Alat.....	18
3.4.2 Bahan.....	19
3.5 Prosedur Penelitian.....	19
3.5.1 Penetapan Lokasi Pengambilan Sampel.....	19
3.5.2 Pengambilan Sampel Ikan Mujair Pada Setiap Stasiun.....	20
3.6 Uji Sampel Ikan.....	20
3.7 Identifikasi jenis, Bentuk dan kelimpahan mikroplastik.....	21
3.8 Analisis Data.....	22
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>20</b>
4.1. Identifikasi Jenis Mikroplastik Pada Insang dan Saluran Pencernaan Ikan Mujair.....	20
4.2. Kelimpahan Mikroplastik Pada Insang dan Saluran Pencernaan Ikan Mujair.....	28
4.2.1 Kelimpahan Mikroplastik Pada Insang.....	29
4.2.2 Kelimpahan Mikroplastik Pada Saluran Pencernaan.....	30
4.3. Perbandingan Kelimpahan Mikroplastik Pada Insang dan Saluran Pencernaan Ikan Mujair.....	31
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>35</b>
5.1 Kesimpulan.....	35
5.2 Saran.....	35

**DAFTAR PUSTAKA** .....35  
**LAMPIRAN**.....42



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY