

## DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN .....	i
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	ii
KATA PENGANTAR .....	iii
DAFTAR ISI .....	iv
DAFTAR TABEL .....	vi
DAFTAR GAMBAR .....	vii
DAFTAR LAMPIRAN .....	viii
Intisari .....	ix
<i>Abstract</i> .....	x
 I. PENDAHULUAN .....	 1
1. Latar Belakang .....	1
2. Tujuan .....	3
3. Kegunaan .....	4
 II. TINJAUAN PUSTAKA .....	 5
1. Mikroplastik .....	5
2. Ikan Cakalang ( <i>Katsuwonus pelamis</i> Linnaeus, 1758) .....	7
3. Mikroplastik Pada Ikan .....	8
4. Mekanisme Masuknya Mikroplastik Pada Ikan .....	9
5. Dampak Mikroplastik Bagi Organisme Akuatik .....	11
 III. METODE PENELITIAN .....	 12
1. Waktu dan lokasi penelitian .....	12
2. Alat dan bahan .....	12
2.1. Alat .....	12
2.2. Bahan .....	13
3. Metode Penelitian .....	13
3.1. Prosedur penelitian .....	13
3.2. Pengambilan sampel .....	13
3.3. Pengumpulan data .....	13
3.4. Analisis sampel .....	13
3.5. Analisis data .....	15
 IV. HASIL DAN PEMBAHASAN .....	 16
1. Hasil .....	16
1.1. Panjang dan Bobot Sampel Ikan Cakalang .....	16
1.2. Bentuk Mikroplastik .....	18
1.3. Warna Mikroplastik .....	20
1.4. Ukuran Mikroplastik .....	22
1.5. Uji Korelasi Sampel Ikan .....	23
2. Pembahasan .....	25

V. KESIMPULAN DAN SARAN .....	32
1. Kesimpulan .....	32
2. Saran .....	32
DAFTAR PUSTAKA.....	33
LAMPIRAN.....	39