

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
INTISARI	xii
<i>ABSTRACT</i>	xiii
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Permasalahan	3
C. Tujuan	3
D. Manfaat.....	3
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS	
A. Tinjauan Pustaka.....	4
1. Pencernaan Lingkungan	4
2. Uji Toksisitas	5
3. Tembaga dan Kadmium	6
4. Mikroalga	8
5. <i>Chlorella pyrenoidosa</i>	9
B. Hipotesis	11
BAB III. METODE PENELITIAN	
A. Tempat dan Waktu Pelaksanaan	12
B. Bahan dan Alat	12
C. Cara Kerja	12
D. Analisis Data	15
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil	17



B. Pembahasan	25
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	33
B. Saran	33
DAFTAR PUSTAKA	34
LAMPIRAN	38