

## DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	
HALAMAN DALAM .....	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR LAMPIRAN .....	xi
INTISARI .....	xii
<i>ABSTRACT</i> .....	xiv
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
A. LATAR BELAKANG .....	1
B. PERMASALAHAN .....	2
C. TUJUAN .....	3
D. MANFAAT.....	3
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS</b>	
A. TINJAUAN PUSTAKA.....	4
1. Mikroalga .....	4
2. Uji Toksisitas .....	5
3. Logam Cuprum.....	6
4. Logam Cadmium.....	6
5. Penyerapan Logam.....	7
6. Bioakumulasi.....	8
B. HIPOTESIS.....	11
<b>BAB III. METODE</b>	
A. WAKTU DAN TEMPAT PENELITIAN .....	12
B. ALAT DAN BAHAN .....	12
C. CARA KERJA .....	12
D. ANALISIS DATA .....	15
<b>BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
1. Densitas <i>Chlorella pyrenoidosa</i> Uji Pendahuluan.....	16
2. Densitas <i>Chlorella pyrenoidosa</i> dengan kombinasi Cu dan Cd.....	18



3. Persentase Penghambatan Kombinasi Cu dan Cd.....	18
4. Efek Kombinasi Cu dan Cd.....	19
5. Akumulasi Intraseluler.....	21
6. Laju Penyerapan.....	23
<b>BAB V. SIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. SIMPULAN .....	25
B. SARAN .....	25
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>26</b>
C. LAMPIRAN .....	29