



## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	iii
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
INTISARI .....	xi
<i>ABSTRACT</i> .....	xii
I. PENDAHULUAN .....	1
1. Latar Belakang .....	1
2. Tujuan Penelitian .....	2
3. Manfaat Penelitian .....	3
II. TINJAUAN PUSTAKA .....	4
1. Ekosistem Sungai.....	4
2. Pencemaran Sungai.....	4
3. Gastropoda .....	5
4. Logam Berat .....	6
5. Tembaga (Cu) .....	7
6. Baku Mutu Air .....	9
III. METODE PENELITIAN .....	11
1. Kerangka Pendekatan Studi .....	11
2. Waktu dan Lokasi Penelitian .....	12
3. Alat dan Bahan.....	13
4. Tata Laksana Penelitian .....	14
4.1. Tahap persiapan .....	14
4.2. Tahap pelaksanaan.....	14
5. Analisis Data.....	16
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN .....	18
1. Kandungan Tembaga (Cu) dalam Air dan Gastropoda .....	18
2.1. Suhu .....	20
2.2. Kecepatan arus.....	21
2.3. Debit air .....	22
2.4. <i>Dissolved oxygen</i> (Oksigen terlarut) .....	23
2.5. Derajat keasaman (pH) .....	24



3. Parameter Biologi Air .....	25
V. KESIMPULAN .....	27
DAFTAR PUSTAKA .....	28
LAMPIRAN.....	31