

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	2
1.3. Tujuan Penelitian.....	3
1.4. Manfaat Penelitian.....	3
1.5. Hipotesis	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	4
2.1. Diatom... ..	4
2.2. Morfologi Dan Taksonomi.....	5
2.3. Reproduksi Diatom	5
2.4. Distribusi Dan Habitat	6
2.5. Faktor Yang Mempengaruhi Kelimpahan Diatom.....	7
2.6. Diatom Sebagai Bioindikator Perubahan Lingkungan	11
2.7. Karakteristik Sedimen.....	11
2.8. X-Ray Fluorescence (XRF)	12
2.9. Loss on Ignition (LOI).....	14
BAB III METODELOGI PENELITIAN	15
3.1. Lokasi Dan Waktu Penelitian	15
3.2. Alat Dan Bahan.....	16
3.3. Prosedur Kerja	16
3.4. Analisis Data	20