



## DAFTAR ISI

HALAMAN SAMBUT	
HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
DAFTAR ISI .....	vi
DAFTAR TABEL .....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
INTISARI.....	x
ABSTRACT .....	xi
<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. Ekosistem Sungai .....	4
2. Penambangan Pasir Sungai .....	5
3. Komunitas Makrozoobentos .....	6
4. Sungai Progo .....	9
B. Hipotesis .....	10
<b>BAB III: METODE PENELITIAN</b>	
A. Lokasi dan Waktu.....	11
B. Alat dan Bahan.....	12
C. Cara Kerja.....	13
D. Analisis Data.....	14
<b>BAB IV: HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Distribusi dan Kemelimpahan Makrozoobentos di Sungai Progo .....	17
1. Densitas Makrozoobentos di Sungai Progo .....	17
2. Frekuensi Makrozoobentos di Sungai Progo .....	21
3. Nilai Penting Makrozoobentos di Sungai Progo .....	24
4. Indeks Diversitas dan Indeks Dominansi Makrozoobentos di Sungai Progo.....	28
B. Komposisi Functional Feeding Group (FFG) Makrozoobentos di Sungai Progo.....	30
C. Korelasi Parameter Fisiko-kimia terhadap Densitas Makrozoobentos di Sungai Progo.....	32
D. Parameter Fisiko-kimia Sungai Progo	
1. Parameter Fisik Sungai Progo .....	36
2. Parameter Kimia Sungai Progo .....	37
<b>BAB V: KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan .....	39
B. Saran .....	39
DAFTAR PUSTAKA .....	40
LAMPIRAN .....	42