

## DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR ISI.....	i
DAFTAR TABEL .....	ii
DAFTAR GAMBAR .....	iv
<b>I. PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
A. Latar Belakang dan Masalah.....	1
B. Tujuan Penelitian .....	4
C. Manfaat Penelitian.....	4
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>5</b>
A. Sungai Tulang Bawang .....	5
B. Muara Sungai .....	8
C. Pencemaran Air Sungai .....	13
D. Parameter Kualitas Air .....	18
E. Material Padatan Tersuspensi (TSS) .....	27
F. Status Mutu Air dengan Metode Indeks Pencemaran.....	30
G. Spektrofotometer.....	32
<b>III. METODELOGI PENELITIAN</b> .....	<b>35</b>
A. Waktu dan Tempat Penelitian .....	35
B. Alat dan Bahan Penelitian .....	35
C. Prosedur Penelitian.....	36

<b>IV. HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	43
A. Pengambilan Sampel .....	43
B. Hasil Pengukuran Secara Langsung ( <i>in situ</i> ) .....	44
C. Hasil Pengukuran di Laboratorium .....	44
D. Pembahasan .....	45
<b>V. KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan .....	62
B. Saran .....	63
DAFTAR PUSTAKA .....	64
LAMPIRAN .....	69