

DAFTAR ISI

JUDUL	i
PERSETUJUAN SKRIPSI	ii
PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN SKRIPSI.....	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
ABSTRAK	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	12
1.3 Tujuan Penelitian.....	13
1.4 Manfaat Penelitian.....	14
1.5 Sistematika Penelitian	15
BAB II TELAAH PUSTAKA	16
2.1 Landasan Teori	16
2.1.1 Kegagalan Pasar	16
2.1.2 Eksternalitas	17
2.1.3 Teori Valuasi Ekonomi	24
2.1.4 Contingent Valuation Method (CVM)	27
2.1.5 Penilaian Kerugian Ekonomi	34
2.1.6 Industri Kecil dan Menengah (IKM).....	34
2.1.7 Klasifikasi Kualitas Air.....	35
2.1.8 Pencemaran Air.....	36

2.1.9	Hubungan Antar Variabel	37
2.2	Penelitian Terdahulu yang Relevan.....	39
2.3	Kerangka Penelitian	42
2.4	Hipotesis.....	46
BAB III	METODE PENELITIAN.....	47
3.1	Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	47
3.1.1	Variabel Penelitian	47
3.1.2	Definisi Operasional Variabel.....	48
3.2	Populasi dan Sampel	53
3.2.1	Populasi	53
3.2.2	Sampel.....	54
3.3	Jenis dan Sumber Data	55
3.4	Metode Pengumpulan Data	56
3.5	Metode Analisis Data	56
3.5.1	Analisis Kuantitatif (Statistik Inferensial)	56
3.5.2	Teknik Perhitungan Nilai Kerugian Ekonomi	57
3.5.3	Analisis Besarnya Nilai WTA.....	58
3.5.4	Analisis Faktor- faktor yang Mempengaruhi Besarnya WTA	62
3.5.5	Uji Asumsi Klasik	63
3.5.6	Uji Kriteria Statistik	67
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	73
4.1	Deskripsi Objek Penelitian	73
4.1.1	Gambaran Umum Dusun Klambon.....	73
4.1.2	Karakteristik Responden	78
4.2	Analisis Data	83
4.2.1	Analisis Eksternalitas Negatif yang Timbul dari Aktivitas Industri Pengolahan Logam	83
4.2.2	Estimasi Nilai Kerugian Ekonomi Masyarakat.....	88
4.2.3	Analisis Contingent Valuation Method.....	92
4.2.4	Analisis Ordinary Least Square	98

BAB V PENUTUP.....	111
5.1 Simpulan.....	111
5.2 Keterbatasan	112
5.3 Saran	113
DAFTAR PUSTAKA	115
LAMPIRAN	118