

DAFTAR ISI

	HALAMAN
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	II
DAFTAR ISI	v
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	4
C. Perumusan Masalah.....	4
D. Lingkup Penelitian.....	4
E. Tujuan Penelitian.....	5
F. Urgensi (Keutamaan) Penelitian.....	5
G. Hipotesis Penelitian.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Gambaran Umum.....	7
B. Tujuan Industri Tahu.....	9
C. Dampak Kegiatan Industri.....	9
D. Syarat dan Faktor Pengaruh Industri.....	10
E. Proses Produksi Tahu.....	11
F. Limbah Tahu.....	14
G. Karakteristik Limbah.....	15
H. Karakteristik Biologis.....	19
I. Cara-cara Pengolahan Limbah Tahu.....	20
J. Pengolahan Limbah Tahu dengan Sistem Kombinasi.....	21
K. Tanaman yang Digunakan dalam bentuk Teknik Fitoremediasi..	23
BAB III METODE PENELITIAN	

A. Jenis Penelitian.....	33
B. Waktu dan Tempat Penelitian.....	33
C. Sampel Penelitian.....	33
D. Prosedur Penelitian.....	34
E. Variabel Penelitian.....	35
F. Definisi Operasional.....	35
G. Desain Alat Penelitian.....	37
H. Kerangka Konseptual.....	38
I. Pengolahan dan Analisis Data.....	39
BAB IV HASIL PENELITIAN	
A. Gambaran Umum Obyek Penelitian.....	40
B. Penelitian Secara Khusus.....	41
BAB V PEMBAHASAN	
A. Hasil Identifikasi Kandungan Eceng Gondok dan Melati Air.....	45
B. Hasil Kandungan BOD,COD,TSS Sebelum Dilakukan Filtrasi Pada Limbah Cair Tahu.....	46
C. Hasil Kandungan BOD,COD,TSS Sesudah Dilakukan Filtrasi Pada Limbah Cair Tahu.....	46
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan.....	47
B. Saran.....	47
BAB VII BIAYA DAN JADWAL PENELITIAN	
A. Biaya Penelitian.....	48
DAFTAR PUSTAKA.....	49
LAMPIRAN	