



**DAFTAR ISI**

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
KATA PENGANTAR .....	iii
DAFTAR ISI .....	v
DAFTAR TABEL .....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	viii
DAFTAR LAMPIRAN .....	ix
ABSTRAK .....	x
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
1. Latar Belakang Masalah .....	1
2. Tujuan Penelitian .....	5
3. Manfaat Penelitian .....	5
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA</b>	
1. Limbah Cair Industri Tahu .....	6
2. Pengolahan Limbah Cair .....	9
3. Pengolahan Limbah Cair Secara Biologis .....	10
3.1. Pengolahan Limbah Cair Secara Aerob .....	11
3.2. Pengolahan Limbah Cair Secara Anaerob .....	12
4. Pengolahan Limbah Cair Dengan Filtrasi Biologis (Biofiltrasi) Secara Anaerob .....	13
5. Zeolit Alam .....	14
<b>BAB III. METODE PENELITIAN</b>	
1. Bahan dan Alat Percobaan .....	17
1.1. Bahan .....	17
1.2. Alat Percobaan .....	17
2. Tata Laksana Penelitian .....	17
2.1. Persiapan Alat .....	17
2.2. Pembuatan Starter .....	19
2.3. Prosedur Pelaksanaan Penelitian .....	20
2.4. Prosedur Analisis .....	21
<b>BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
1. Penelitian Pendahuluan .....	24
2. Penelitian Pokok .....	25
2.1. COD .....	27