

## DAFTAR ISI

JUDUL .....	i
LEMBAR PERNYATAAN .....	ii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iii
LEMBAR PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI.....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
UCAPAN TERIMA KASIH.....	vi
ABSTRAK .....	vii
ABSTRACT.....	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	4
1.3 Tujuan.....	4
1.4 Manfaat.....	5
1.5 Hipotesis.....	5
1.6 Ruang Lingkup Penelitian.....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1 Limbah Cair .....	6
2.2 Proses Kegiatan Rumah Potong Hewan (RPH) .....	6
2.3 Air Limbah RPH .....	8
2.3.1 Karakteristik air limbah RPH.....	9
2.3.2 Dampak negatif air limbah RPH .....	11
2.4 Pengolahan Air Limbah Secara Anaerobik.....	13
2.5 Proses <i>Start-Up</i> Reaktor Anaerobik .....	15
2.6 Parameter Penelitian.....	16
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
3.1 Tempat dan Waktu Pelaksanaan Penelitian .....	19
3.1.1 Tempat pelaksanaan penelitian .....	19
3.1.2 Waktu pelaksanaan penelitian.....	19
3.2 Alat dan Bahan Penelitian.....	19
3.2.1 Alat penelitian .....	19
3.2.2 Bahan penelitian.....	20
3.3 Variabel Penelitian .....	21
3.4 Cara Kerja .....	21
3.5 Pengumpulan Data .....	25
3.6 Analisis Data .....	25
3.5 Jadwal Pelaksanaan Penelitian.....	27
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1 Usia Lumpur 0 Hari.....	29
4.2 Usia Lumpur 5 Hari.....	35
4.3 Usia Lumpur 10 Hari.....	41