

## DAFTAR ISI

<b>SKRIPSI.....</b>	i
<b>LEMBAR PERSYARATAN GELAR.....</b>	ii
<b>LEMBAR PERSETUJUAN .....</b>	iii
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	iv
<b>SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS.....</b>	v
<b>ABSTRACT .....</b>	vi
<b>ABSTRAK .....</b>	vii
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	viii
<b>DAFTAR ISI.....</b>	ix
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	xi
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	xii
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	xiii
<b>DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL .....</b>	xiv
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	1
A.    Latar Belakang .....	1
B.    Identifikasi dan Pembatasan Masalah .....	3
C.    Rumusan Masalah .....	4
D.    Tujuan Umum.....	4
E.    Manfaat Penelitian.....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	7
A.    Penelitian Terdahulu.....	7
B.    Rumah Pemotongan Hewan .....	9
C.    Karakteristik Limbah Cair .....	10
D.    Baku Mutu Rumah Pemotongan Hewan .....	15
E.    Sistem Pengolahan Limbah Cair Rumah Pemotongan Hewan .....	15
F.    Performa IPAL Rumah Pemotongan Hewan .....	19
<b>BAB III KERANGKA KONSEP.....</b>	21
A.    Kerangka Konsep .....	21
<b>BAB IV METODE PENELITIAN .....</b>	23
A.    Jenis dan Desain Penelitian .....	23
B.    Lokasi dan Waktu Penelitian.....	23
C.    Objek Penelitian dan Teknik Pengambilan Sampel .....	23

D.	Variabel Penelitian dan Definisi Operasional .....	26
E.	Prosedur Pengumpulan Data .....	28
F.	Analisis Data .....	30
<b>BAB V HASIL PENELITIAN .....</b>		<b>33</b>
A.	Gambaran Umum Rumah Pemotongan Hewan .....	33
B.	Kondisi Eksisting dan Waktu Tinggal IPAL.....	35
C.	Karakteristik Limbah Cair Rumah Pemotongan Hewan .....	37
D.	Performa IPAL Rumah Pemotongan Hewan .....	46
<b>BAB VI PEMBAHASAN.....</b>		<b>51</b>
A.	Kondisi Eksisting dan Waktu Tinggal IPAL.....	51
B.	Karakteristik Limbah Cair Rumah Pemotongan Hewan .....	52
C.	Performa IPAL Rumah Pemotongan Hewan .....	53
<b>BAB VII KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>		<b>61</b>
A.	Kesimpulan.....	61
B.	Saran .....	62
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>65</b>