

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN</b>	
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR BAGAN.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	6
1.3 Batasan Masalah .....	7
1.4 Rumusan Masalah.....	7
1.5 Tujuan Penelitian.....	7
1.6 Manfaat Penelitian.....	8
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA.....</b>	<b>9</b>
2.1 Kajian Teori.....	9
2.1.1 Pengertian Sampah.....	9
2.1.2 Timbul Sampah .....	12
2.1.3 Sumber Timbul Sampah.....	14
2.1.4 Karakteristik Sampah.....	16
2.1.5 Metode Pengelolaan Sampah .....	19
2.1.6 Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Pemukiman.....	20
2.1.7 Undang-Undang Tentang Pengelolaan Sampah.....	24
2.1.8 Pengaturan Tentang Pengelolaan Sampah .....	29
2.2 Kerangka Berfikir .....	30

<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	<b>33</b>
3.1 Desain Penelitian .....	33
3.1.1 Pendekatan Jenis Penelitian.....	33
3.1.2 Metode Penelitian.....	34
3.1.3 Lokasi Penelitian .....	35
3.2 Subjek Penelitian .....	35
3.3 Defenisi Operasional Penelitian .....	35
3.4 Tekni Pengumpulan Data .....	36
3.5 Teknik Analisis Data .....	39
3.6 Pengamatan Langsung/ Observasi.....	43
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>45</b>
4.1 Deskripsi Lokasi Penelitian .....	45
4.2 Optimalisasi Pengelolaan Sampah .....	45
4.3 Deksripsi Hasil Penelitian .....	45
4.4 Pembahasan .....	62
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>67</b>
5.1 Kesimpulan .....	67
5.2 Saran .....	69
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>70</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>73</b>

