

HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	1
DAFTAR TABEL	3
DAFTAR GAMBAR	5
INTISARI.....	6
<i>ABSTRACT</i>	7
BAB 1 PENDAHULUAN	8
1.1 Latar Belakang	8
1.2 Rumusan Masalah	12
1.3 Tujuan Penelitian	12
1.4 Batasan Masalah	12
1.5 Manfaat Penelitian	13
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	14
2.1 Kajian Pengembangan Instrumen Pemilihan Teknologi Pengolahan Sampah	14
2.2 Kebaruan Penelitian	21
BAB 3 LANDASAN TEORI.....	22
3.1 Pengelolaan Sampah Perkotaan	22
3.2 Teknologi Pengolahan Sampah.....	23
3.3 Analytical Hierarchy Process (AHP)	27
BAB 4 METODE PENELITIAN.....	33
4.1 Prosedur Penelitian	33
4.2 Kebutuhan dan Ketersediaan Data	35
4.3 Studi Literatur	35
4.4 Penentuan Kriteria, Sub Kriteria, dan Indikator yang mempengaruhi Pemilihan Teknologi Pengolahan Sampah.....	36
4.5 Wilayah Studi untuk Distribusi Kuesioner	36
4.6 Kriteria Pakar/ <i>Expert</i>	37

4.7 Distribusi Kuesioner Tahap 1 (Wawancara) : Konfirmasi Kriteria-Sub Kriteria dan Indikator	38
4.8 Analisis Hasil Kuesioner Tahap 1 serta Finalisasi Kriteria, Sub-kriteria, dan Indikator	38
4.9 Distribusi Kuesioner Tahap 2 : Penentuan Intensitas Kepentingan antar Kriteria dan Sub-kriteria	39
4.10 Pengujian Rasio Konsistensi	39
4.11 Analisis serta Perhitungan Pembobotan.....	40
4.12 Pemilihan Wilayah untuk Implementasi Instrumen	41
4.13 Implementasi Instrumen.....	41
4.14 Kesimpulan dan Saran.....	42
4.15 Jadwal Penelitian.....	42
BAB 5 HASIL DAN PEMBAHASAN.....	43
5.1 Penentuan Instrumen (Kriteria, Sub-kriteria dan Indikator)	43
5.2 Karakteristik Responden	47
5.3 Analisa Kriteria dan Sub-kriteria	48
5.4 Analisa Pembobotan Kriteria dan Sub-kriteria	62
5.5 Implementasi Kriteria, Sub-kriteria serta Indikator	74
5.6 Diskusi	77
BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN.....	85
6.1 Kesimpulan	85
6.2 Saran	86
DAFTAR PUSTAKA	88
LAMPIRAN REFERENSI KRITERIA DAN SUB-KRITERIA.....	96
LAMPIRAN REFERENSI INDIKATOR	106
LAMPIRAN KUESIONER	110