

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
INTISARI.....	xiv
ABSTRACT.....	xv
I. PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Permasalahan.....	3
1.3. Tujuan.....	4
1.4. Manfaat.....	5
1.5. Keaslian Penelitian.....	5
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	10
2.1. Pengertian Sampah dan Sumbernya.....	10
2.1.1. Sumber Sampah.....	10
2.1.2. Jenis Sampah.....	11
2.1.3. Tipe Sampah.....	12
2.1.4. Karakteristik Sampah.....	13
2.2. Tempat Pembuangan Akhir (TPA) Sampah.....	14
2.3. Kinerja.....	16
2.4. Sistem Pengelolaan Sampah (Teknik Operasional).....	17

2.4.1.	Sistem.....	17
2.4.2.	Pengelolaan Sampah.....	18
2.4.3.	Teknik Operasional.....	20
2.4.3.1.	Pewadahan/Penampungan Sampah.....	20
2.4.3.2.	Pengumpulan Sampah.....	21
2.4.3.3.	Pemisahan dan Pemilahan Sampah.....	22
2.4.3.4.	Pemindahan Sampah.....	24
2.4.3.5.	Pengangkutan Sampah.....	25
2.4.3.6.	Pengolahan Sampah.....	27
2.4.3.7.	Pembuangan Akhir Sampah ke TPA.....	31
2.5.	Tata Kelola (<i>Governance</i>).....	32
2.5.1.	Efektivitas.....	35
2.5.2.	Efisiensi.....	39
2.6.	Peran Serta Masyarakat.....	40
2.7.	Peran <i>Stakeholder</i>	41
2.8.	Kerangka Pemikiran.....	45
III.	METODE PENELITIAN.....	48
3.1.	Lokasi Penelitian dan Waktu Penelitian.....	48
3.2.	Alat Penelitian.....	50
3.3.	Macam Data yang Dikumpulkan.....	50
3.4.	Metode Pengambilan Sampel.....	51
3.5.	Metode Pengambilan Data.....	53
3.6.	Metode Analisis Data.....	55
3.7.	Alur Penelitian.....	62
IV.	KEADAAN UMUM LOKASI PENELITIAN.....	65
4.1.	Keadaan TPA Sukawinatan.....	65
4.2.	Jumlah Alat dan Pekerja TPA Sukawinatan.....	66
4.3.	Informasi Sampah.....	67

V.	PEMBAHASAN	68
5.1.	Sistem Pengelolaan Sampah di TPA Sukawinatan.....	68
5.1.1.	Pengangkutan.....	69
5.1.2.	Pengolahan.....	70
5.1.2.1.	Pengomposan.....	70
5.1.2.2.	3R (<i>Reuse, Reduce, Recycle</i>).....	71
5.1.2.3.	PLTSa.....	73
5.1.3.	Pembuangan Akhir.....	75
5.2.	Kinerja Sistem Pengelolaan Sampah di TPA Sukawinatan...	83
5.2.1.	Model CIPP (<i>Context, Input, Process, Product</i>).....	83
5.2.1.1.	Kinerja Sistem Pengelolaan Sampah Berdasarkan Konteks.....	83
5.2.1.2.	Kinerja Sistem Pengeolaan Sampah Berdasarkan Input.....	87
5.2.1.3.	Kinerja Sistem Pengelolaan Sampah Berdasarkan Proses.....	91
5.2.1.4.	Kinerja Sistem Pengelolaan Sampah Berdasarkan Produk.....	97
5.2.2.	Kinerja Sistem Pengelolaan Sampah Oleh Pemulung/Pengepul.....	99
5.2.3.	Kinerja Sistem Pengelolaan Sampah Di TPA Sukawinata Secara Efisien.....	102
5.2.4.	Kinerja Sistem Pengelolaan Sampah Oleh Pemulung Secara Efisien.....	105
5.2.4.1.	Kinerja Sistem Pengelolaan Sampah Oleh Pemulung Secara Efisien Berdasarkan Waktu.....	105
5.2.4.2.	Kinerja Sistem Pengelolaan Sampah Oleh Pemulung Secara Efisien Berdasarkan Proses.....	106
5.2.4.3.	Kinerja Sistem Pengelolaan Sampah Oleh	

	Pemulung Secara Efisien Berdasarkan Usaha.....	108
5.2.4.4.	Kinerja Sistem Pengelolaan Sampah Oleh Pemulung Secara Efisien Berdasarkan Hasil.....	109
5.3.	Peran Serta Masyarakat dan Stakeholder.....	110
5.3.1.	Peran Serta Masyarakat.....	111
5.3.2.	Peran Serta Stakeholder.....	113
5.3.2.1.	Pengelolaan Oleh Swadaya Masyarakat.....	114
5.3.2.2.	Pengelolaan Formal.....	114
5.3.2.3.	Pengelolaan Informal.....	115
VI.	KESIMPULAN DAN SARAN	117
6.1.	Kesimpulan.....	117
6.2.	Saran.....	119
	DAFTAR PUSTAKA.....	120
	LAMPIRAN.....	124