

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN.....	iii
PRAKATA.....	iv
INTISARI.....	v
ABSTRACT.....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Pertanyaan Penelitian.....	4
1.3. Tujuan Penelitian.....	5
1.4. Manfaat Penelitian.....	5
1.5. Keaslian Penelitian.....	6
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	9
2.1. Sampah.....	9
2.1.1. Definisi Sampah.....	9
2.1.2. Permasalahan Sampah Perkotaan.....	11
2.2. Pengelolaan Sampah.....	14
2.2.1. Sistem Pengelolaan Sampah Perkotaan.....	17
2.2.2. Pengelolaan Sampah Berbasis Masyarakat.....	21
2.3. Evaluasi.....	22
2.3.1. Definisi Evaluasi.....	22
2.3.2. Jenis-jenis Evaluasi.....	25
2.3.3. Kriteria-kriteria Evaluasi.....	26
2.3.4. Fungsi dan Tujuan Evaluasi.....	28
2.4. Efektivitas	29
2.4.1. Definisi Efektivitas.....	29
2.4.2. Model Evaluasi Efektivitas.....	31

2.5. Keberlanjutan.....	34
2.5.1. Definisi Keberlanjutan.....	34
2.5.2. Indikator / Kriteria Keberlanjutan.....	36
2.6. Korelasi antara Efektivitas dan Keberlanjutan.....	37
2.7. Kerangka Pikir Penelitian.....	40
BAB III. METODOLOGI PENELITIAN.....	42
3.1. Pendekatan Penelitian.....	42
3.2. Unit Amatan dan Unit Analisis.....	43
3.3. Lokasi Penelitian.....	44
3.4. Metode Pengumpulan Data.....	44
3.4.1. Data Primer.....	44
3.4.2. Data Sekunder.....	47
3.5. Populasi dan Sampel.....	49
3.6. Variabel dan Indikator Penelitian.....	49
3.7. Metode Analisis Data.....	52
BAB IV. GAMBARAN UMUM WILAYAH PENELITIAN.....	63
4.1. Kondisi Geografis dan Administratif.....	63
4.2. Kondisi Demografis.....	65
4.3. Kondisi Sosial-Ekonomi.....	67
4.4. Gambaran Umum Pengelolaan Sampah di Kota Yogyakarta.....	69
BAB V. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	73
5.1. Sistem Pengelolaan Sampah Pemerintah Kota Yogyakarta.....	73
5.1.1. Sub Sistem Hukum/Regulasi.....	73
5.1.2. Sub Sistem Institusional/Kelembagaan.....	75
5.1.3. Sub Sistem Teknis Operasional.....	78
5.1.4. Sub Sistem Pembiayaan.....	89
5.1.5. Sub Sistem Peran Serta Masyarakat.....	91
5.2. Sistem Pengelolaan Sampah Berbasis Masyarakat Kota Yogyakarta....	92
5.2.1. 3R (<i>Reduce, Reuse, Recycle</i>).....	93
5.2.2. Pemilahan Sampah.....	94
5.2.3. Pengomposan.....	96
5.2.4. Kelompok/Organisasi Pengelola Sampah.....	97
5.3. Efektivitas Pengelolaan Sampah Berbasis Masyarakat.....	99
5.3.1. Evaluasi Efektivitas Berdasarkan Konteks.....	99

5.3.2. Evaluasi Efektivitas Berdasarkan <i>Input</i> (Masukan).....	105
5.3.3. Evaluasi Efektivitas Berdasarkan Proses.....	111
5.3.4. Evaluasi Efektivitas Berdasarkan Produk.....	119
5.3.5. Efektivitas Pengelolaan Sampah Berbasis Masyarakat secara Keseluruhan.....	124
5.4. Keberlanjutan Pengelolaan Sampah Berbasis Masyarakat.....	125
5.4.1. Evaluasi Keberlanjutan dari Segi Ekonomi.....	126
5.4.2. Evaluasi Keberlanjutan dari Segi Sosial.....	133
5.4.3. Evaluasi Keberlanjutan dari Segi Lingkungan.....	140
5.4.4. Keberlanjutan Pengelolaan Sampah Berbasis Masyarakat Secara Keseluruhan.....	147
5.5. Temuan Penelitian.....	148
5.5.1. Hasil Evaluasi Pengelolaan Sampah Berbasis Masyarakat Kota Yogyakarta.....	148
5.5.2. Korelasi antara Efektivitas dan Keberlanjutan Pengelolaan Sampah Berbasis Masyarakat Kota Yogyakarta.....	152
BAB VI. KESIMPULAN DAN REKOMENDASI.....	154
6.1. Kesimpulan.....	154
6.2. Rekomendasi.....	155
DAFTAR PUSTAKA.....	157
LAMPIRAN: Tabel 1. Daftar Kelompok Responden (Bank Sampah).....	159

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1.	Variabel dan Indikator Penelitian	50
Tabel 3.2.	Parameter dan Kriteria Penilaian Evaluasi Efektivitas PSBM Berdasarkan Konteks	54
Tabel 3.3.	Parameter dan Kriteria Penilaian Evaluasi Efektivitas PSBM Berdasarkan <i>Input</i> /Masukan	55
Tabel 3.4.	Parameter dan Kriteria Penilaian Evaluasi Efektivitas PSBM Berdasarkan Proses	56
Tabel 3.5.	Parameter dan Kriteria Penilaian Evaluasi Efektivitas PSBM Berdasarkan Produk	58
Tabel 3.6.	Parameter dan Kriteria Penilaian Evaluasi Keberlanjutan PSBM dari Segi Ekonomi	59
Tabel 3.7.	Parameter dan Kriteria Penilaian Evaluasi Keberlanjutan PSBM dari Segi Sosial	60
Tabel 3.8.	Parameter dan Kriteria Penilaian Evaluasi Keberlanjutan PSBM dari Segi Lingkungan	61
Tabel 4.1.	Jumlah Sekolah di Kota Yogyakarta	67
Tabel 4.2.	Jumlah Hotel Berbintang dan Tidak Berbintang di Kota Yogyakarta	68
Tabel 5.1.	Produk-produk Hukum Pengelolaan Sampah dan Kebersihan Kota Yogyakarta	75
Tabel 5.2.	Daftar Kendaraan Pengangkutan Sampah BLH Kota Yogyakarta	84
Tabel 5.3.	Data Volume Sampah yang Diangkut ke TPA Piyungan	89
Tabel 5.4.	Anggaran Pengelolaan Lingkungan Hidup Kota Yogyakarta Tahun 2013 – 2014	90
Tabel 5.5.	Target dan Realisasi Retribusi Kota Yogyakarta Tahun 2010 – 2014	90
Tabel 5.6.	Hasil Evaluasi Efektivitas PSBM Berdasarkan Konteks	103
Tabel 5.7.	Hasil Evaluasi Efektivitas PSBM Berdasarkan <i>Input</i> (Masukan)	109
Tabel 5.8.	Hasil Evaluasi Efektivitas PSBM Berdasarkan Proses	117
Tabel 5.9.	Hasil Evaluasi Efektivitas PSBM Berdasarkan Produk	122
Tabel 5.10.	Hasil Evaluasi Efektivitas PSBM 45 Kelurahan di Kota Yogyakarta	124
Tabel 5.11.	Hasil Evaluasi Keberlanjutan PSBM dari Segi Ekonomi	131
Tabel 5.12.	Hasil Evaluasi Keberlanjutan PSBM dari Segi Sosial	138
Tabel 5.13.	Hasil Evaluasi Keberlanjutan PSBM dari Segi Lingkungan	145
Tabel 5.14.	Hasil Evaluasi Keberlanjutan PSBM 45 Kelurahan di Kota Yogyakarta	147
Tabel 5.15.	Temuan Penelitian Evaluasi Pengelolaan Sampah Berbasis Masyarakat Kota Yogyakarta	149

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1.	Diagram Model Pengelolaan Sampah Berbasis Masyarakat	22
Gambar 2.2.	Diagram Evaluasi Efektivitas Model CIPP	33
Gambar 2.3.	Diagram Kerangka Pikir Penelitian	41
Gambar 4.1.	Peta Administrasi Kota Yogyakarta	64
Gambar 4.2.	Piramida Penduduk Kota Yogyakarta Tahun 2015	66
Gambar 4.3.	PDRB Per Kapita Atas Dasar Harga Berlaku Kota Yogyakarta	69
Gambar 5.1.	Bagan Struktur Organisasi BLH Kota Yogyakarta	77
Gambar 5.2.	Komposter Komunal di Sekolah	79
Gambar 5.3.	Komposter Rumah Tangga Model Takakura	80
Gambar 5.4.	Tas Pilah Sampah dan Tempat Sampah Pilah	80
Gambar 5.5.	Tong Sampah Terpilah Skala Komunal	81
Gambar 5.6.	Tempat Pembuangan Sampah Sementara (TPS) Lokasi RW 12 Kelurahan Demangan	82
Gambar 5.7.	<i>Container</i> Sampah Terpilah	82
Gambar 5.8.	<i>Transfer Depo</i> Sampah	83
Gambar 5.9.	Macam-macam Kendaraan Pengangkutan Sampah BLH Kota Yogyakarta	84
Gambar 5.10.	Peta Pelayanan Kebersihan BLH Kota Yogyakarta	85
Gambar 5.11.	Tempat Pembuangan Sampah Akhir Piyungan, Bantul	88
Gambar 5.12.	Pembentukan Forum Komunikasi Jejaring Pengelola Sampah (JARI POLAH) Kota Yogyakarta	98
Gambar 5.13.	Pembentukan dan Pengukuhan Jejaring Pengelola Sampah Mandiri (JPSM)	99
Gambar 5.14.	Suasana Pelatihan Daur Ulang Sampah Botol Plastik Menjadi <i>Eco-Brick</i>	101
Gambar 5.15.	Pemilahan Sampah di dalam Komunitas Bank Sampah	112
Gambar 5.16.	<i>Biodigester</i> untuk Membuat Biogas dari Sampah Organik	114
Gambar 5.17.	Monitoring Bank Sampah Rutin oleh BLH Kota Yogyakarta dan Kelurahan	141
Gambar 5.18.	Diagram Hasil Evaluasi Efektivitas PSBM 45 Kelurahan di Kota Yogyakarta	151
Gambar 5.19.	Diagram Hasil Evaluasi Keberlanjutan PSBM 45 Kelurahan di Kota Yogyakarta	151