



DAFTAR ISI

PRAKATA	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xv
DAFTAR PERSAMAAN.....	xvi
INTISARI	xvii
ABSTRACT	xviii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Pertanyaan Penelitian	9
1.3 Tujuan Penelitian.....	10
1.4 Kontribusi Penelitian	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	12
2.1. Penelitian Terdahulu.....	12
2.2 Sampah dan Bank Sampah	14
2.2.1 Tentang Sampah dan Peraturan Pengelolaan Sampah di Indonesia...	14
2.2.2 Sampah Anorganik	17
2.2.3 Pedoman Pembentukan Bank Sampah.....	17
2.2.4 Perkembangan Bank Sampah di Indonesia	23
2.2.5 Manajemen Pengelolaan Sampah Kota Yogyakarta	27
2.3. Keaslian Penelitian	32
2.4 Teori Dasar	35
2.4.1 Penentuan Sampel Survey dengan Metode Proportionate Stratified Random Sampling.....	35



2.4.2	Pembuatan Peta dan Analisis Spasial dengan Menggunakan GIS	37
2.4.3	Penentuan Lokasi Strategis dengan Query.....	41
2.4.3	Model Rantai Pasok	46
2.4.4	Analisis Kelayakan Bisnis dengan Metode CAPEX dan OPEX	46
2.4.5	Permodelan Bisnis Menggunakan Business Model Canvas	50
BAB III METODOLOGI		52
3.1	Waktu dan Lokasi Penelitian.....	52
3.2	Alat dan Bahan Penelitian	52
3.3	Tahapan Penelitian	53
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		70
4.1	Kondisi Bank Sampah Induk.....	71
4.2	Gambaran Umum Kondisi Bank Sampah di Kota Yogyakarta.....	73
4.2.1	Capaian Konstruksi	79
4.2.2	Capaian Manajemen	85
4.3	Pengelolaan Sampah Melalui Bank Sampah di Kota Yogyakarta	89
4.4	Potensi Sampah Kertas	101
4.5	Potensi Sampah Plastik	104
4.6	Potensi Sampah Logam	107
4.7	Potensi Sampah Kaca dan Anorganik Lainnya	111
4.8	Penentuan Jenis Sampah sebagai Bahan Baku Produk Daur Ulang.....	114
4.9	Potensi Pengembangan Bank Sampah dan Skenario Bisnis Daur Ulang Sampah Kertas Memanfaatkan Lokasi Strategis	115
4.10	Skenario Bisnis Memanfaatkan Bank Sampah Induk atau Tempat Pengolahan Sampah Terpadu	126
BAB V KESIMPULAN		135
5.1	Evaluasi Pelaksanaan Bank Sampah di Kota Yogyakarta.....	135



5.2 Hasil Pemetaan Sebaran dan Potensi Sampah Anorganik di Kota Yogyakarta	137
5.3 Bisnis Daur Ulang Sampah dengan Memanfaatkan Bank Sampah.....	138
BAB VI KELEMAHAN DAN REKOMENDASI PENELITIAN	141
6.1 Kelemahan Penelitian.....	141
6.2 Rekomendasi Penelitian Lanjutan	141
DAFTAR PUSTAKA	143
LAMPIRAN	148