

DAFTAR ISI

ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah	11
1.3 Tujuan Penelitian	11
1.4 Manfaat Penelitian	12
1.4.1 Manfaat Teoritis.....	12
1.4.2 Manfaat Praktis	13
1.5 Sistematika Penulisan	13
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	17
2.1 Tinjauan Teori.....	17
2.1.1 Teori Sistem Hukum Lawrence M. Friedman	17
2.1.2 Teori Otonomi Daerah	20
2.2 Tinjauan Konseptual.....	22

2.2.1 Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan	22
2.2.2 Undang-Undang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup ...	27
2.2.3 <i>Extended Producer Responsibility</i>	30
BAB III METODE PENELITIAN	36
3.1 Jenis Penelitian	36
3.2 Jenis Data	39
3.3 Cara Perolehan Data	44
3.4 Jenis Pendekatan	45
3.5 Analisa Data	47
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN ANALISIS	48
4.1 Hasil Penelitian	48
4.2 Pengelolaan Sampah dan Limbah Tekstil di Indonesia.....	56
4.2.1 Tantangan Pengelolaan Sampah Tekstil di Indonesia	79
4.3 Mendorong Praktik-praktik Berkelanjutan dalam Industri <i>Fashion</i> di Indonesia	81
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	114
5.1 Kesimpulan	114
5.2 Saran.....	115
DAFTAR PUSTAKA	118
LAMPIRAN I	131

LAMPIRAN II.....	132
LAMPIRAN III	140
LAMPIRAN IV	151
LAMPIRAN V.....	156



DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 Jumlah Donatur CFC per Tahun 52



DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1 Grafik Penerimaan Sampah Pakaian BSB per Kilogram	53
Gambar 4.2 Perbandingan Model <i>Circular</i> dan <i>Linear Economy</i>.....	87
Gambar 4.3 <i>The Four Models of DCE, Design in a Circular Economy (RSA 2016)</i>	90
Gambar 4.4 Informasi Bahan yang digunakan pada Produk H&M di Halaman Produk.....	101
Gambar 4.5 Siklus Pakaian hingga menjadi Produk Insulator EcoTouch .	109
Gambar 4.6 Proses Daur Ulang EcoTouch.....	109
Gambar 4.7 Jenis Pakaian yang Diterima di Bank Sampah Bersinar	111

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN I	131
LAMPIRAN II.....	132
LAMPIRAN III	140
LAMPIRAN IV	151
LAMPIRAN V.....	156

