

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI.....	iv
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	v
LEMBAR PERSEMBERHAN	vi
ABSTRAK	viii
ABSTRACT	ix
MOTO	x
KATA PENGANTAR.....	xi
DAFTAR ISI.....	xiii
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR GAMBAR.....	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xviii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah.....	10
1.3 Tujuan Penelitian	10
1.4 Batasan Penelitian.....	11
1.5 Manfaat Penelitian	11
1.5.1 Manfaat Teoritis.....	11
1.5.2 Manfaat Praktis	12
1.6 Sistematika Pembahasan.....	13
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN PENGEMBANGAN HIPOTESIS	15
2.1 Tinjauan Teori	15
2.1.1 Teori Legitimasi.....	15
2.1.2 Teori Pemangku Kepentingan	17
2.1.3 <i>Sustainable Development</i>	19

2.1.4	Green Accounting.....	22
2.1.5	Material Flow Cost Accounting (MFCA)	26
2.2	Tinjauan Penelitian Terdahulu.....	30
2.3	Rerangka Konseptual.....	35
2.4	Hipotesis Penelitian	35
2.4.1	Pengaruh Implementasi Green Accounting Terhadap Sustainable Development	35
2.4.2	Pengaruh Material Flow Cost Accounting Terhadap Sustainable Development...	37
BAB III	METODA PENELITIAN	39
3.1	Rancangan Penelitian.....	39
3.2	Populasi dan Sampel Penelitian.....	39
3.2.1	Populasi Penelitian.....	39
3.2.2	Sampel Penelitian	40
3.3	Definisi dan Pengukuran Variabel.....	40
3.3.1	Variabel Penelitian.....	40
3.3.2	Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel	41
3.3.2.1	Sustainable Development (Y)	41
3.3.2.2	Green Accounting (X1)	42
3.3.2.3	Material Cost Flow Accounting (X2).....	44
3.4	Prosedur Pengambilan Data.....	45
3.5	Model dan Teknik Analisis Data	46
3.5.1	Uji Asumsi Klasik.....	47
3.5.1.1	Uji Normalitas	47
3.5.1.2	Uji Multikolinearitas	48
3.5.1.3	Uji Heterokedastisitas	49
3.5.1.4	Uji Autokorelasi	50
3.5.2	Analisis Statistik Deskriptif.....	51
3.5.3	Uji Analisis Regresi Linier Berganda.....	51
3.5.4	Uji Hipotesis.....	52
3.5.4.1	Uji Kelayakan Model (uji F)	53
3.5.4.2	Uji Koefisien Determinasi (R^2)	53
3.5.4.3	Uji Signifikansi Parameter Parsial (Statistik t)	54
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	55

4.1	Deskripsi Data	55
4.1.1	Data Penelitian	55
4.1.2	Uji Asumsi Klasik.....	56
4.1.2.1	Uji Normalitas	56
4.1.2.2	Uji Multikolinearitas	60
4.1.2.3	Uji Heteroskedastisitas	61
4.1.2.4	Uji Autokorelasi	62
4.1.3	Analisis Deskriptif	63
4.1.4	Analisis Regresi Linier Berganda.....	65
4.2	Uji Hipotesis	66
4.2.1	Uji F	66
4.2.2	Uji Koefisien Determinasi (R^2).....	67
4.2.3	Uji Signifikansi Parameter Individual (Statistik t).....	68
4.3	Pembahasan Penelitian	71
4.3.1	Pengaruh Green accounting terhadap sustainable development	71
4.3.2	Pengaruh Material flow cost accounting terhadap sustainable development	72
BAB V	KESIMPULAN, KETERBATASAN DAN SARAN	74
5.1	Kesimpulan.....	74
5.2	Keterbatasan	74
5.3	Saran	75
DAFTAR PUSTAKA	76
LAMPIRAN	81