

DAFTAR ISI

BAB I PENDAHULUAN

1.1	Latar Belakang Masalah.....	1
1.2	Ruang Lingkup Penelitian.....	7
1.3	Rumusan Masalah	8
1.4	Tujuan Penelitian	8
1.5	Manfaat Penelitian	8
1.5.1	Manfaat Teoritis.....	8
1.5.2	Manfaat Praktis	9
1.6	Sistematika Penulisan	10

BAB II LANDASAN TEORI

2.1	Teori Legitimasi	11
2.2	Keberlangsungan Perusahaan.....	13
2.3	<i>Green Accounting</i>	15
2.4	<i>Material Flow Cost Accounting</i>	17
2.5	Penelitian Terdahulu.....	20
2.6	Kerangka Pemikiran	23
2.7	Bangunan Hipotesis.....	24
2.7.1	Pengaruh <i>Green Accounting</i> Terhadap Keberlangsungan Perusahaan	24

2.7.2 Pengaruh <i>Material Flow Cost Accounting</i> Terhadap Keberlangsungan Perusahaan	25
--	----

BAB III METODE PENELITIAN

3.1 Sumber Data.....	27
3.2 Metode Pengumpulan Data	27
3.3 Populasi dan Sampel	28
3.3.1 Populasi	28
3.3.2 Sampel	28
3.4 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Penelitian	29
3.4.1 Variabel Penelitian	29
3.4.2 Definisi Operasional Variabel.....	29
3.4.2.1 Keberlangsungan Perusahaan	29
3.4.2.2 <i>Green Accounting</i>	30
3.4.2.3 <i>Material Flow Cost Accounting</i>	31
3.5 Metode Analisis data.....	32
3.5.1 Analisis Deskriptif	32
3.5.2 Uji Asumsi Klasik	32
3.5.2.1 Uji Normalitas Data	32
3.5.2.2 Uji Multikolinieritas.....	33
3.5.2.3 Uji Autokorelasi	33
3.5.2.4 Uji Heterokedatisitas	34
3.5.3 Analisis Regresi Linier Berganda	34

3.5.4 Pengujian Hipotesis.....	34
3.5.4.1 Koefisien Determinasi.....	34
3.5.4.2 Uji Kelayakan Model (uji F).....	35
3.5.4.3 Uji Parsial (uji t).....	35

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1 Deskripsi Data	36
4.1.1 Deskripsi Objek Penelitian.....	36
4.1.2 Deskripsi Variabel Penelitian.....	37
4.2 Hasil Analisis Data.....	38
4.2.1 Analisis Statistik Deskriptif.....	38
4.2.2 Uji Asumsi Klasik	40
4.2.2.1 Uji Normalitas	40
4.2.2.2 Uji Multikolinieritas	41
4.2.2.3 Uji Autokolerasi	42
4.2.2.4 Uji Heterokedastisitas.....	43
4.2.3 Uji Regresi Linier Berganda.....	44
4.2.4 Uji Hipotesis.....	46
4.2.4.1 Koefisien Determinasi.....	46
4.2.4.2 Uji Kelayakan Model (Uji f)	46
4.2.4.3 Uji Parsial (Uji t)	47
4.3 Pembahasan	48

BAB V SIMPULAN DAN SARAN

5.1	Simpulan.....	51
5.2	Keterbatasan Penelitian	51
5.3	Saran.....	52

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 – Elemen Dasar <i>Material Flow Cost Accounting</i> (MFCA)	18
Tabel 2.2 – Penelitian Terdahulu	20
Tabel 3.1 – Pengukuran <i>Analysis Content</i>	30
Tabel 4.1 – Hasil Pemilihan Sampel	36
Tabel 4.2 – Daftar Hasil Sampel Perusahaan	37
Tabel 4.3 – Hasil Analisis Statistik Deskriptif.....	39
Tabel 4.4 – Hasil Uji Normalitas	41
Tabel 4.5 – Hasil Uji Multikolinieritas	42
Tabel 4.6 – Hasil Uji Autokolerasi	43
Tabel 4.7 – Hasil Uji Heterokedastisitas.....	44
Tabel 4.8 – Hasil Regresi Linier Berganda	45
Tabel 4.9 – Koefisien Determinasi	46
Tabel 4.10 – Uji Kelayakan Model (Uji f)	47
Tabel 4.11 – Uji Parsial (Uji t).....	47

DAFTAR GAMBAR

Tabel 2.1 – Kerangka Berfikir	23
-------------------------------------	----

LAMPIRAN

Lampiran 1.Sampel Perusahaan *Industrial* yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia

Lampiran 2.Statistik Deskriptif

Lampiran 3.Uji Normalitas Data

Lampiran 4.Uji Multikolinieritas

Lampiran 5.Uji Autokolerasi

Lampiran 6.Uji Heterokedatisitas

Lampiran 7.Uji Regresi Linier Berganda

Lampiran 8.Uji Koefisien Determinasi

Lampiran 9.Uji Kelayakan Model (uji F)

Lampiran 10.Uji Parsial (uji t)