

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
PERNYATAAN ORISINILITAS.....	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	8
C. Pembatasan Masalah.....	9
D. Rumusan Masalah.....	9
E. Kegunaan Penelitian.....	10
BAB II KAJIAN TEORITIK	
A. Deskripsi Konseptual.....	11
B. Hasil Penelitian yang Relevan	25
C. Kerangka Teoritik	29
D. Perumusan Hipotesis.....	32
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Tujuan Penelitian	37

B. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian	37
C. Metode Penelitian	38
D. Populasi dan Sampel	38
E. Operasionalisasi Variabel.....	40
F. Teknik Analisis Data	47
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Data.....	55
B. Pengujian Hipotesis	61
C. Pembahasan.....	75
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	
A. Kesimpulan	82
B. Implikasi.....	83
C. Saran.....	85
DAFTAR PUSTAKA	87
LAMPIRAN	91

DAFTAR TABEL

No	Judul Tabel	Halaman
1	Tabel II.1 Hasil Penelitian Relevan Terdahulu	27
2	Tabel III.1 <i>Carbon Emission Disclosure Checklist</i>	43
3	Tabel IV.1 Jumlah Populasi dan Sampel Penelitian	56
4	Tabel IV.2 Hasil Uji Statistik Deskriptif.....	57
5	Tabel IV.3 Hasil Uji Normalitas	62
6	Tabel IV.4 Hasil Uji Multikoleniaritas	64
7	Tabel IV.5 Hasil Uji Autokorelasi	65
8	Tabel IV.6 Hasil Uji Heteroskedastisitas	66
9	Tabel IV.7 Hasil Analisis Regresi Berganda	68
10	Tabel IV.8 Hasil Uji t.....	70
11	Tabel IV.9 Hasil Uji F.....	73
12	Tabel IV.10 Hasil Koefisien Determinasi (R^2)	74

DAFTAR GAMBAR

No	. Judul Gambar	Halaman
1	Gambar 2.1 Kerangka Teoritik.....	32