

DAFTAR ISI

ABSTRAK.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	v
PERNYATAAN ORISINALITAS	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Perumusan Masalah.....	8
C. Tujuan Penelitian	8
D. Kegunaan Penelitian.....	9
BAB II KAJIAN TEORITIK	10
A. Deskripsi Konseptual	10
B. Hasil Penelitian Yang Relevan	34
C. Kerangka Teoritik	38
D. Perumusan Hipotesis Penelitian.....	40
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	42
A. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian	42
B. Metode Penelitian.....	42
C. Populasi dan Sampel	42

D. Operasionalisasi Variabel Penelitian.....	43
E. Teknik Analisis Data.....	47
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	56
A. Deskripsi Data.....	56
B. Pengujian Hipotesis.....	61
C. Pembahasan	73
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN	79
A. Kesimpulan	79
B. Implikasi	80
C. Saran.....	81
DAFTAR PUSTAKA	83
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	87
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	103

DAFTAR TABEL

Tabel II.1 <i>Carbon Emission Disclosure Checklist</i>	22
Tabel II.2 Deskripsi Scope 1, 2 dan 3	23
Tabel II.3 Hasil Penelitian yang Relevan	34
Tabel III.1 <i>Carbon Emission Disclosure Checklist</i>	44
Tabel III.2 Pengambilan Keputusan <i>Durbin Watson</i>	53
Tabel IV.1 Seleksi Sampel Penelitian	57
Tabel IV.2 Hasil Analisis Statistik Deskriptif	58
Tabel IV.3 Hasil Uji Chow	62
Tabel IV.4 Hasil Uji Hausman	63
Tabel IV.5 Hasil Uji Multikolinearitas	66
Tabel IV.6 Hasil Uji Heteroskedastisitas	67
Tabel IV.7 Hasil Uji Autokorelasi	68
Tabel IV.8 Hasil Regresi Model <i>Random Effect</i>	69
Tabel IV.9 Hasil Uji Statistik t	71
Tabel IV.10 Hasil Uji Statistik F dan Uji Koefisien Determinasi (R^2)	72

DAFTAR GAMBAR

Gambar II.1 Kerangka Teoritik	40
Gambar IV.1 Hasil Uji Normalitas	65

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Daftar Perusahaan Sampel.....	88
Lampiran 2 Pengukuran Variabel Pengungkapan Emisi Gas Rumah Kaca	89
Lampiran 3 Pengukuran Variabel Profitabilitas	92
Lampiran 4 Pengukuran Variabel Kepemilikan Institusional	94
Lampiran 5 Hasil Analisis Statistik Deskriptif.....	96
Lampiran 6 Hasil Uji Chow	97
Lampiran 7 Hasil Uji Hausman	98
Lampiran 8 Hasil Uji Normalitas	99
Lampiran 9 Hasil Uji Multikolinearitas	100
Lampiran 10 Hasil Uji Heteroskedastisitas	101
Lampiran 11 Hasil Pengujian dengan Model Random Effect.....	102