



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
SURAT KETERANGAN LULUS	iii
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS TESIS	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR TABEL	xi
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
STATEMENT LETTER.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	6
1.3 Pertanyaan Penelitian.....	7
1.4 Tujuan Penelitian	8
1.5 Motivasi Penelitian	8
1.6 Ruang Lingkup dan Batasan Penelitian	8
1.7 Kontribusi Penelitian	9
1.8 Sistematika Penulisan	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN PENGEMBANGAN HIPOTESIS	11
2.1 Landasan Teori dan Tinjauan Pustaka	11
2.1.1 Teori <i>Stakeholder</i>	11
2.1.2 Pengungkapan Emisi Gas Rumah Kaca	12
2.1.3 Perusahaan <i>High Profile</i> dan <i>Low Profile</i>	13
2.1.4 Konsep Pelaporan Emisi Gas Rumah Kaca Berdasarkan CDP	14
2.1.5 Profitabilitas	15
2.1.6 <i>Leverage</i>	16
2.1.7 Kepemilikan Institusional	17
2.1.8 Nilai Perusahaan.....	18



2.2	Pengembangan Hipotesis	19
2.2.1	Profitabilitas	19
2.2.2	<i>Leverage</i>	20
2.2.3	Kepemilikan Institusional	21
2.2.4	Nilai Perusahaan.....	22
2.3	Model Penelitian	23
2.4	Penelitian Terdahulu	23
BAB III METODE PENELITIAN		27
3.1	Jenis Penelitian	27
3.2	Populasi dan Sampel.....	28
3.3	Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel.....	29
3.3.1	Variabel Dependen.....	29
3.3.2	Variabel Independen	30
3.3.3	Variabel Kontrol.....	31
3.4	Instrumen Penelitian	33
3.5	Teknik Analisis Data	34
3.5.1	Analisis Konten.....	34
3.5.2	Analisis Statistik.....	36
3.5.2.1	Statistik Deskriptif.....	37
3.5.2.2	Uji Asumsi Klasik	37
3.5.2.2.1	Uji Normalitas	37
3.5.2.2.2	Uji Heteroskedastisitas	38
3.5.2.2.3	Uji Autokorelasi.....	38
3.5.2.2.4	Uji Multikolinearitas.....	38
3.5.2.3	Analisis Regresi.....	38
3.6	Reliabilitas Data.....	39
3.7	Validitas Data	42
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....		43
4.1	Gambaran Umum Objek Penelitian	43
4.2	Hasil Uji Reliabilitas.....	43
4.3	Deskripsi Statistik.....	45



4.4	Uji Asumsi Klasik.....	48
4.4.1	Uji Normalitas	48
4.4.2	Uji Heteroskedastisitas	49
4.4.3	Uji Autokorelasi	50
4.4.4	Uji Multikolinearitas	50
4.5	Pengujian Pertanyaan Penelitian.....	51
4.5.1	Pengungkapan Emisi Gas Rumah Kaca Berdasarkan Tipe Perusahaan.....	51
4.5.2	Pengujian Hipotesis.....	63
4.5.2.1	Pengaruh Profitabilitas Terhadap Pengungkapan Emisi Gas Rumah Kaca	63
4.5.2.2	Pengaruh Leverage Terhadap Pengungkapan Emisi Gas Rumah Kaca.....	65
4.5.2.3	Pengaruh Kepemilikan Institusional Terhadap Pengungkapan Emisi Gas Rumah Kaca.....	66
4.5.2.4	Pengaruh Nilai Perusahaan Terhadap Pengungkapan Emisi Gas Rumah Kaca	68
BAB V SIMPULAN.....		69
5.1	Simpulan.....	69
5.2	Keterbatasan	70
5.3	Saran.....	71
Daftar Pustaka.....		72
Lampiran.....		77



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Pergerakan Tingkat Temperatur Dalam Skala Global.....	1
Gambar 2. 1 Model Penelitian	23
Gambar 4.1 Presentase Perusahaan <i>High Profile</i> dan <i>Low Profile</i>	47
Gambar 4.2 Uji Heteroskedastisitas.....	49



DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 Klasifikasi Kesesuaian Pengungkapan Emisi GRK	35
Tabel 4. 1 Hasil Uji Reliabilitas.....	44
Tabel 4. 2 Statistik Deskriptif.....	45
Tabel 4. 3 Hasil Uji Kolmogorov-Smirnov	48
Tabel 4. 4 Hasil Uji Autokorelasi	50
Tabel 4. 5 Hasil Uji Multikolinearitas	51
Tabel 4. 6 Pengungkapan Emisi GRK pada Perusahaan High Profile	53
Tabel 4. 7 Pengungkapan Emisi GRK pada Perusahaan Low Profile	54
Tabel 4. 8 Hasil Mann-Whitney Test terkait Pengungkapan Emisi GRK.....	55
Tabel 4. 9 Hasil Uji Hipotesis.....	63