

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT	iii
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Penelitian	1
1.2 Rumusan Masalah dan Pertanyaan Penelitian	15
1.3 Tujuan Penelitian	16
1.4 Manfaat Penelitian	16
BAB II KAJIAN PUSTAKA	19
2.1 Teori Pendukung	19
2.1.1 Teori Agensi.....	19
2.1.2 Teori <i>Stakeholder</i>	20
2.1.3 Pengungkapan Emisi Karbon	23
2.1.4 Kemampuan Manajerial	26
2.1.5 Kinerja Lingkungan.....	31
2.1.6 Dewan Komisaris	37

2.2 Hasil Penelitian Terdahulu	40
2.3 Kerangka Teori dan Pengembangan Hipotesis	52
BAB III METODE PENELITIAN	65
3.1 Unit Analisis, Populasi dan Sampel	65
1.1.1 Unit Analisis	65
1.1.2 Populasi	65
1.1.3 Sampel	65
3.2 Teknik Pengumpulan Data	67
3.3 Unit Operasional Variabel	67
3.3.1 Variabel Dependen (Y)	67
3.3.2 Variabel Independen (X).....	68
3.4 Teknik Analisis.....	72
3.4.1 Statistik Deskriptif.....	72
3.4.2 Pemilihan Model Analisis Regresi	73
3.4.3 Uji Asumsi Klasik.....	75
3.4.4 Analisis Regresi.....	77
3.4.5 Uji Hipotesis	77
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	79
4.1 Deskripsi Data.....	79
4.1.1 Objek Penelitian	80
4.1.2 Analisis Statistik Deskriptif.....	80
4.2 Hasil	90
4.2.1 Pemilihan Model Regresi Data Panel	90
4.2.2 Uji Asumsi Klasik.....	93
4.2.3 Analisis Regresi Data Panel	95
4.2.4 Uji Hipotesis	97
4.3 Pembahasan.....	100
BAB V PENUTUP	109

5.1	Kesimpulan	109
5.2	Implikasi	110
5.2.1	Implikasi Teoritis	110
5.2.2	Implikasi Praktis	111
5.3	Keterbatasan Penelitian.....	113
5.4	Rekomendasi Bagi Penelitian Selanjutnya	114
DAFTAR PUSTAKA	115
LAMPIRAN	124
RIWAYAT HIDUP PENELITI	133



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Emisi Karbon Dioksida (CO_2) Global	2
Gambar 1.2 Persentase Emisi CO ₂ Terkait Energi Berdasarkan Sektor	5
Gambar 1.3 Pengungkapan Emisi GRK oleh Perusahaan Intensif Karbon	7
Gambar 2.1 Kerangka Teoritis	55
Gambar 4.1 Grafik Histogram Pengungkapan Emisi Karbon.....	83
Gambar 4.2 Grafik Histogram Kemampuan Manajerial.....	85
Gambar 4.3 Grafik Histogram Kinerja Lingkungan	88
Gambar 4.4 Grafik Histogram Dewan Komisaris.....	90
Gambar 4.5 Hasil Uji Normalitas.....	93
Gambar 4.6 Hasil Uji Heteroskedastisitas	95
Gambar 4.7 Hasil Uji F	99
Gambar 4.8 Hasil Uji Koefisien Determinasi	100

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Peringkat PROPER	36
Tabel 2.2 Hasil Penelitian Terdahulu	41
Tabel 3.1 Hasil Kriteria Sampel	66
Tabel 4.1 Deskripsi Data	79
Tabel 4.2 Hasil Penentuan Sampel.....	80
Tabel 4.3 Hasil Analisis Statistik Deskriptif	80
Tabel 4.4 Tabel Distribusi Frekuensi Pengungkapan Emisi Karbon.....	81
Tabel 4.5 Tabel Distribusi Frekuensi Kemampuan Manajerial.....	85
Tabel 4.6 Tabel Distribusi Frekuensi Kinerja Lingkungan	87
Tabel 4.7 Tabel Distribusi Frekuensi Dewan Komisaris.....	89
Tabel 4.8 Uji <i>Chow</i>	90
Tabel 4.9 Uji Hausman.....	92
Tabel 4.10 Uji <i>Lagrange Multiplier</i>	92
Tabel 4.11 Uji Multikolinearitas	94
Tabel 4.12 Hasil Regresi Data Panel.....	95
Tabel 4.13 Hasil Uji T	97

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Daftar Sampel Penelitian 124

Lampiran 2 Tabel Perhitungan Seluruh Variabel Tahun 2021-2023 126

