

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING SKRIPSI.....	ii
PENGESAHAN SKRIPSI	iii
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iv
ABSTRAK	v
MOTTO	vi
PERSEMBAHAN.....	vii
PEDOMAN TRANSLITERASI ARAB-LATIN	viii
KATA PENGANTAR	xi
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	9
C. Tujuan Penelitian	9
D. Manfaat Penelitian	10
E. Sistematika Penulisan	11

BAB II LANDASAN TEORI

A. Deskripsi Teori	12
1. Teori <i>Stakeholder</i>	12
2. Pengungkapan Emisi Karbon	18
3. <i>Leverage</i>	23
4. Ukuran perusahaan.....	24
5. Kinerja lingkungan.....	25
B. Penelitian Terdahulu	27
C. Kerangka Berpikir	33
D. Hipotesis	34

BAB III METODE PENELITIAN

A. Jenis dan Pendekatan	41
B. Populasi dan Sampel.....	41
C. Desain dan Definisi Operasional Variabel.....	42
D. Teknik Pengumpulan Data	45
E. Teknik Analisis Data.....	46

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

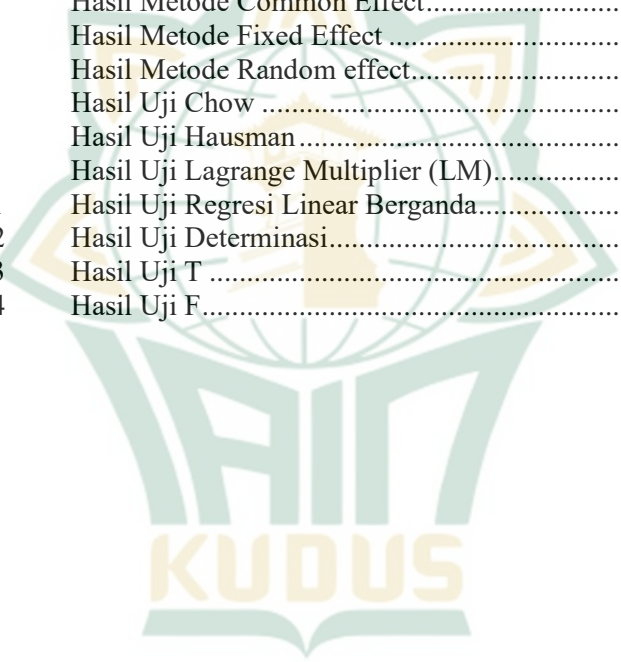
A. Hasil Penelitian.....	51
1. Gambaran Umum Objek Penelitian.....	51

2. Analisis Data Penelitian	54
B. Pembahasan	70
1. Pengaruh <i>Leverage</i> terhadap pengungkapan emisi karbon	70
2. Pengaruh ukuran perusahaan terhadap pengungkapan emisi karbon.....	72
3. Pengaruh kinerja lingkungan terhadap pengungkapan emisi karbon.....	75
BAB V PENUTUP	
A. Kesimpulan	78
B. Saran.....	79
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN-LAMPIRAN	
DAFTAR RIWAYAT PENDIDIKAN	



DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Tingkat Emisi Karbon di Indonesia Menurut Jenis	3
Tabel 2.1	<i>Carbon Emission Disclosure Checklist</i>	20
Tabel 2.2	Hasil Penelitian Terdahulu	27
Tabel 3.1	Kriteria Sampel	42
Tabel 3.2	Sampel Perusahaan	45
Tabel 4.1	Sampel Penelitian.....	51
Tabel 4.2	Hasil Uji Multikolinieritas	55
Tabel 4.3	Hasil Uji Heteroskedastisitas	56
Tabel 4.4	Hasil Uji Autokorelasi.....	57
Tabel 4.2	Hasil Metode Common Effect.....	58
Tabel 4.3	Hasil Metode Fixed Effect	59
Tabel 4.4	Hasil Metode Random effect.....	60
Tabel 4.5	Hasil Uji Chow	62
Tabel 4.6	Hasil Uji Hausman	63
Tabel 4.7	Hasil Uji Lagrange Multiplier (LM).....	64
Tabel 4.11	Hasil Uji Regresi Linear Berganda.....	65
Tabel 4.12	Hasil Uji Determinasi.....	67
Tabel 4.13	Hasil Uji T	68
Tabel 4.14	Hasil Uji F.....	69



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Diagram Intensitas Emisi Co2..... 5
Gambar 2.1 Penggolongan Stakeholder 13
Gambar 2.2 Prinsip Teori Stakeholder 16
Gambar 2.3 Kerangka Berfikir 34
Gambar 4.1 Hasil Uji Normalitas dengan Histogram 54

