

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI.....</b>	<b>iii</b>
<b>SURAT PERNYATAAN KEBENARAN NILAI .....</b>	<b>iv</b>
<b>SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI .....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>xv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	7
1.3 Tujuan Penelitian .....	8
1.4 Manfaat Penelitian .....	8
1.5 Kontribusi Penelitian .....	9
1.6 Sistematika Penulisan Karya Ilmiah.....	9
<b>BAB II LANDASAN TEORI DAN TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>11</b>
2.1 Landasan Teori .....	11
2.1.1. Teori Legitimasi .....	11
2.1.2. Teori Stakeholder .....	12
2.1.3. Pengungkapan Emisi Karbon .....	13

2.1.4. Leverage .....	14
2.1.5. Kinerja Lingkungan.....	15
2.1.6. Ukuran Perusahaan .....	17
2.1.7. Kepemilikan Institusional.....	18
2.2 Tinjauan Pustaka.....	19
2.3 Pengembangan Hipotesis.....	24
2.3.1. Pengaruh Leverage terhadap Pengungkapan Emisi Karbon .....	24
2.3.2. Pengaruh Kinerja Lingkungan terhadap Pengungkapan Emisi Karbon	26
2.3.3. Pengaruh Ukuran Perusahaan terhadap Pengungkapan Emisi Karbon	27
2.3.4. Pengaruh Kepemilikan Institusional terhadap Pengungkapan Emisi Karbon .....	28
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>30</b>
3.1 Rancangan Penelitian.....	30
3.2 Populasi dan Sampel.....	30
3.3 Variabel dan Definisi Operasional Variabel.....	31
3.3.1 Variabel dependen .....	31
3.3.2 Variabel Independen.....	36
3.4 Teknik Pengumpulan Data .....	39
3.5 Teknik Analisis Data .....	39
3.5.1 Analisis statistik deskriptif .....	40
3.5.2 Uji normalitas .....	40
3.5.3 Uji asumsi klasik .....	41
3.5.3.1 Uji multikolinearitas .....	41
3.5.3.2 Uji autokorelasi .....	41
3.5.3.3 Uji heteroskedastisitas .....	43

3.5.4	Uji hipotesis.....	43
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>		<b>46</b>
4.1	Deskripsi Data .....	46
4.2	Analisis statistik deskriptif .....	48
4.3	Uji normalitas .....	51
4.4	Uji asumsi klasik .....	52
4.5	Pengujian Hipotesis .....	56
4.5.1	Analisis Regresi Linier Berganda.....	56
4.5.2	Uji koefisien determinasi.....	58
4.5.3	Uji F atau uji kelayakan model.....	59
4.5.4	Uji statistik t (uji t) .....	60
4.6	Pembahasan .....	61
4.6.1	Pengaruh leverage terhadap pengungkapan emisi karbon.....	61
4.6.2	Pengaruh kinerja lingkungan terhadap pengungkapan emisi karbon ...	63
4.6.3	Pengaruh ukuran perusahaan terhadap pengungkapan emisi karbon ...	64
4.6.4	Pengaruh kepemilikan institusional terhadap pengungkapan emisi karbon .....	65
<b>BAB V SIMPULAN, KETERBATASAN, DAN SARAN.....</b>		<b>67</b>
5.1	Simpulan.....	67
5.2	Keterbatasan dan Saran.....	68
5.2.1	Keterbatasan .....	68
5.2.2	Saran .....	68
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>70</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>		<b>74</b>