

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS .....</b>	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>v</b>
<b>INTISARI .....</b>	<b>viii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>ix</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>DAFTAR ISTILAH .....</b>	<b>xvi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	7
1.3 Pertanyaan Penelitian .....	8
1.4 Tujuan Penelitian.....	8
1.5 Motivasi Penelitian.....	9
1.6 Manfaat Penelitian.....	10
1.7 Batasan Penelitian .....	10
1.8 Sistematika Penulisan.....	11
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>13</b>
2.1 Teori Stakeholder .....	13
2.2 Teori Legitimasi .....	15
2.3 Emisi Karbon.....	16
2.4 Penelitian Terdahulu.....	18
2.5 Pengembangan Hipotesis dan Kerangka Pikir.....	21
2.5.1 Hubungan Jenis Industri dengan Pengungkapan Emisi Karbon .....	21
2.5.2 Hubungan Ukuran Perusahaan dengan Pengungkapan Emisi Karbon .....	22
2.5.3 Hubungan Profitabilitas dengan Pengungkapan Emisi Karbon.....	23

2.5.4	Hubungan Solvabilitas dengan Pengungkapan Emisi Karbon.....	24
2.5.5	Hubungan Kualitas Tata Kelola Perusahaan dengan Pengungkapan Emisi Karbon .....	25
2.5.6	Kerangka Pikir .....	27
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>		<b>28</b>
3.1	Populasi dan Sampel.....	28
3.2	Jenis dan Sumber Data .....	28
3.3	Variabel Penelitian .....	29
3.3.1	Variabel Dependen .....	29
3.3.2	Variabel Independen .....	30
3.3.2.1	Jenis Industri .....	30
3.3.2.2	Ukuran Perusahaan .....	30
3.3.2.3	Profitabilitas Perusahaan.....	31
3.3.2.4	Solvabilitas Perusahaan .....	31
3.3.2.5	Kualitas Tata Kelola Perusahaan .....	31
3.4	Model Penelitian.....	32
3.5	Metode Analisis Data .....	32
3.5.1	Analisis Deskriptif.....	32
3.5.2	Uji Asumsi Klasik.....	33
3.5.2.1	Uji Normalitas.....	33
3.5.2.2	Uji Multikolinearitas .....	33
3.5.2.3	Uji Autokorelasi.....	34
3.5.2.4	Uji Heteroskedasitas .....	34
3.5.3	Pengujian Hipotesis .....	35
3.5.3.1	Regresi Linear Berganda .....	35
3.5.3.2	Koefisien Determinasi .....	35
3.5.3.3	Uji Signifikansi Simultan (Uji Statistik F).....	36
3.5.3.4	Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji Statistik t) .....	36
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>		<b>37</b>
4.1	Deskripsi Sampel Penelitian .....	37
4.2	Deskripsi Variabel Penelitian .....	37
4.3	Hasil Uji Asumsi Klasik .....	40

4.3.1	Hasil Uji Normalitas .....	40
4.3.2	Hasil Uji Multikolinearitas .....	40
4.3.3	Hasil Uji Autokorelasi .....	42
4.3.4	Hasil Uji Heteroskedasitas .....	42
4.4	Hasil Uji Hipotesis .....	43
4.4.1	Hasil Uji Regresi Linear Berganda .....	43
4.4.2	Hasil Uji Koefisien Determinasi .....	44
4.4.3	Hasil Uji Signifikansi Simultan (Uji Statistik F) .....	45
4.4.4	Hasil Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji Statistik t) .....	46
4.5	Pembahasan Hasil Penelitian .....	46
4.5.1	Luas Pengungkapan Emisi Karbon .....	46
4.5.2	Jenis Industri Berpengaruh Positif Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon ...	47
4.5.3	Ukuran Perusahaan Berpengaruh Positif Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon .....	49
4.5.4	Profitabilitas Berpengaruh Positif Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon ....	50
4.5.5	Solvabilitas Berpengaruh Negatif Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon ....	51
4.5.6	Kualitas Tata Kelola Perusahaan Berpengaruh Positif Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon .....	52
<b>BAB V SIMPULAN .....</b>		<b>54</b>
5.1	Simpulan .....	54
5.2	Keterbatasan .....	55
5.3	Saran .....	55
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>57</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>		<b>60</b>