

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>COVER .....</b>	
<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>PERNYATAAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>iv</b>
<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>v</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN .....</b>	<b>vi</b>
<b>MOTTO .....</b>	<b>vii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>viii</b>
<b>ABSTRACK .....</b>	<b>ix</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR TABLE .....</b>	<b>xv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xvi</b>
<b>BAB 1 .....</b>	<b>1</b>
<b>PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	7
1.3 Ruang Lingkup Penelitian.....	7
1.4 Tujuan Penelitian .....	8
1.5 Manfaat Penelitian .....	8
1.6 Sistematika Penulisan .....	9
<b>BAB II .....</b>	<b>11</b>
<b>LANDASAN TEORI.....</b>	<b>11</b>
2.1 Teori Legitimasi dan Stakeholder .....	11
2.1.1 Emisi Karbon .....	12
2.1.2 Profitabilitas .....	13
2.1.3 Ukuran Perusahaan .....	15
2.1.4 Leverage.....	16

2.1.5 Pengungkapan Emisi Karbon.....	18
2.2 Penelitian Terdahulu .....	20
2.3 Kerangka Pemikiran.....	25
2.4 Pengembangan Hipotesis .....	27
2.4.1 Pengaruh Profitabilitas Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon.....	27
2.4.2 Pengaruh Ukuran Perusahaan Terhadap Emisi Karbon.....	29
2.4.3 Pengaruh <i>Leverage</i> Terhadap Pengungkapan Emisi Karbon .....	30
<b>BAB III.....</b>	<b>31</b>
<b>METODE PENELITIAN .....</b>	<b>31</b>
3.1 Jenis Penelitian.....	31
3.2 Sumber Data .....	31
3.3 Metode Pengumpulan Data .....	32
3.4 Populasi dan Sampel .....	33
3.5 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional .....	34
3.6 Variabel Definisi Operasional Variabel .....	35
3.7 Metode Analisis Data.....	37
<b>BAB IV.....</b>	<b>44</b>
<b>HASIL &amp; PEMBAHASAN.....</b>	<b>44</b>
4.1 Deskripsi Data.....	44
4.2 Hasil Penelitian .....	48
4.2.1 Hasil Perhitungan Profitabilitas (ROA).....	48
4.2.2 Hasil Perhitungan Firm Size .....	49
4.2.3 Hasil Perhitungan Leverage.....	50
4.2.4 Hasil Perhitungan CED.....	51
4.3 Analisis Deskriptif .....	52
4.4 Metode Analisis Data.....	53
4.5 Uji Asumsi Klasik.....	55
4.6 Hasil Analisis Data.....	58
4.7 Pembahasan .....	60
<b>BAB V.....</b>	<b>64</b>
<b>SIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>64</b>
5.1 SIMPULAN .....	64

5.2 SARAN.....	65
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>66</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>68</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Daftar Periksa Pengungkapan Emisi Karbon.....	19
Tabel 2. 2 Penelitian Terdahulu .....	20
Tabel 3. 1 Karakteristik Penelitian.....	33
Tabel 3. 2 Perusahaan Sektor Pertambangan tahun 2017-2021 dan yang menjalankan <i>carbon emission disclosure</i> yang menjadi sampel.....	34
Tabel 3. 3 Definisi Operasional Variabel.....	35
Tabel 3. 4 Auto Korelasi.....	41
Tabel 4. 1 Hasil Perhitungan ROA .....	48
Tabel 4. 2 Hasil Perhitungan <i>Firm Size</i> .....	49
Tabel 4. 3 Hasil Perhitungan <i>Leverage</i> .....	50
Tabel 4. 4 Hasil Perhitungan Carbon Emission Disclosure .....	51
Tabel 4. 5 Uji Statistik Deskriptif.....	52
Tabel 4. 6 Hasil <i>Chow Test</i> .....	54
Tabel 4. 7 Hasil <i>Hausman Test</i> .....	54
Tabel 4. 8 Hasil <i>LMT Test</i> .....	55
Tabel 4. 9 Uji Normalitas.....	55
Tabel 4. 10 Uji Multikolinieiaeritas .....	56
Tabel 4. 11 Uji Autokorelasi.....	57
Tabel 4. 12 Uji Heteroskedastisitas.....	57
Tabel 4. 13 Hasil Uji Regresi Data Panel .....	58

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar 1. 1 Grafik Kenaikan Emisi Karbon ( $CO^2$ ) .....	1
-----------------------------------------------------------	---