

DAFTAR ISI

PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI	i
MOTTO	i
ABSTRACT	iii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR SINGKATAN	xiv
DAFTAR SIMBOL	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah	18
1.3 Tujuan Penelitian	18
1.4 Kegunaan Hasil Penelitian.....	19
1.4.1 Kegunaan Pengembangan Ilmu.....	19
1.4.2 Kegunaan Praktis	19
1.5 Lokasi dan Waktu Penelitian	20
1.5.1 Lokasi Penelitian.....	20
1.5.2 Waktu Penelitian	21
BAB II TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN, DAN HIPOTESIS	22
2.1 Tinjauan Pustaka.....	22
2.1.1 Landasan Teori	22
2.1.1.1 Teori Legitimasi (<i>Legitimacy Theory</i>).....	23
2.1.1.1.1 Definisi Teori Legitimasi	23
2.1.1.1.2 Konsep dan Tipologi Legitimasi pada Bisnis	25
2.1.1.2 Teori Pemangku Kepentingan (<i>Stakeholders Theory</i>).....	27

2.1.1.2.1	Definisi Teori Pemangku Kepentingan	27
2.1.1.2.2	Peran <i>Stakeholders Theory</i> dalam Bisnis	28
2.1.1.3	<i>Resource-Constraint Theory</i>	29
2.1.1.3.1	Definisi <i>Resource-Constraint Theory</i>	29
2.1.2	<i>Firm Size</i> (Ukuran Perusahaan)	30
2.1.2.1	Definisi <i>Firm Size</i> (Ukuran Perusahaan)	30
2.1.2.2	Pengukuran <i>Firm Size</i> (Ukuran Perusahaan)	34
2.1.3	Profitabilitas	35
2.1.3.1	Definisi Profitabilitas	35
2.1.3.2	Pengukuran Profitabilitas	36
2.1.4	<i>Leverage</i>	41
2.1.4.1	Definisi <i>Leverage</i>	41
2.1.4.2	Pengukuran <i>Leverage</i>	41
2.1.5	<i>Capital Expenditure</i>	43
2.1.5.1	Definisi <i>Capital Expenditure</i>	43
2.1.5.2	Pengukuran <i>Capital Expenditure</i>	45
2.1.6	<i>Carbon Emission Disclosure</i>	46
2.1.6.1	Definisi <i>Carbon Emission Disclosure</i> (Pengungkapan Emisi Karbon)	46
2.1.6.2	Pengukuran <i>Carbon Emission Disclosure</i> (Pengungkapan Emisi Karbon)	48
2.1.7	Kajian Empiris	52
2.2	Kerangka Pemikiran	66
2.3	Hipotesis	77
BAB III	OBJEK DAN METODE PENELITIAN	78
3.1	Objek Penelitian	78
3.2	Metode Penelitian	78
3.2.1	Jenis Penelitian dan Sumber Data	78
3.2.2	Operasionalisasi Penelitian	80
3.2.3	Teknik Pengumpulan Data	83
3.2.3.1	Jenis dan Sumber Data	83
3.2.3.2	Populasi Sasaran	83

3.2.4	Model Penelitian	89
3.2.5	Teknik Analisis Data	90
3.2.5.1	Statistik Deskriptif.....	91
3.2.5.2	Regresi Data Panel.....	91
3.2.5.3	Uji Asumsi Klasik.....	97
3.2.5.4	Pengujian Hipotesis	102
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN.....	108
4.1	Hasil Penelitian.....	108
4.1.1	<i>Firm Size</i> pada Perusahaan Sektor Energi di BEI 2017-2022	109
4.1.2	Profitabilitas pada Perusahaan Sektor Energi di BEI 2017-2022	110
4.1.3	<i>Leverage</i> pada Perusahaan Sektor Energi di BEI 2017-2022	111
4.1.4	<i>Capital Expenditure</i> pada Perusahaan Sektor Energi di BEI 2017-2022	112
4.1.5	<i>Carbon Emission Disclosure</i> pada Perusahaan Sektor Energi di BEI 2017-2022	113
4.1.6	Hasil Analisis	115
4.1.6.1	Analisis Statistik Deskriptif.....	115
4.1.6.2	Pengujian Model Estimasi Regresi Data Panel	117
4.1.6.3	Uji Asumsi Klasik.....	119
4.1.6.4	Transformasi Data	121
4.1.6.4.1	Pengujian Model Estimasi (Setelah Transformasi)	122
4.1.6.4.2	Uji Asumsi Klasik	122
4.1.6.5	Hasil Regresi Data Panel	123
4.1.6.6	Pengujian Hipotesis	125
4.2	Pembahasan	130
4.2.1	<i>Firm Size, Profitabilitas, Leverage, Capital Expenditure,</i> <i>dan Carbon Emission Disclosure</i> pada Perusahaan Sektor Energi di BEI 2017-2022	130
4.2.1.1	<i>Firm Size</i> pada Perusahaan Sektor Energi di BEI 2017-2022	130

4.2.1.2	Profitabilitas pada Perusahaan Sektor Energi di BEI 2017-2022	132
4.2.1.3	<i>Leverage</i> pada Perusahaan Sektor Energi di BEI 2017-2022	133
4.2.1.4	<i>Capital Expenditure</i> pada Perusahaan Sektor Energi di BEI 2017-2022	135
4.2.1.5	<i>Carbon Emission Disclosure</i> pada Perusahaan Sektor Energi di BEI 2017-2022	136
4.2.2	Pengaruh <i>Firm Size</i> , Profitabilitas, <i>Leverage</i> , <i>Capital Expenditure</i> , dan <i>Carbon Emission Disclosure</i> pada Perusahaan Sektor Energi di BEI 2017-2022.....	138
4.2.2.1	Pengaruh <i>Firm Size</i> secara Parsial terhadap <i>Carbon Emission Disclosure</i> pada Perusahaan Sektor Energi di BEI 2017-2022	138
4.2.2.2	Pengaruh Profitabilitas secara Parsial terhadap <i>Carbon Emission Disclosure</i> pada Perusahaan Sektor Energi di BEI 2017-2022	140
4.2.2.3	Pengaruh <i>Leverage</i> secara parsial terhadap <i>Carbon Emission Disclosure</i> Pada Perusahaan Sektor Energi di BEI 2017-2022.....	142
4.2.2.4	Pengaruh <i>Capital Expenditure</i> secara parsial terhadap <i>Carbon Emission Disclosure</i> Pada Perusahaan Sektor Energi di BEI 2017-2022	144
4.2.2.5	Pengaruh <i>Firm Size</i> , Profitabilitas, <i>Leverage</i> , dan <i>Capital Expenditure</i> secara simultan terhadap <i>Carbon Emission Disclosure</i> Pada Perusahaan Sektor Energi di BEI 2017-2022	147
BAB V SIMPULAN DAN SARAN		149
5.1	Simpulan.....	149
5.2	Saran	151
DAFTAR PUSTAKA.....		153
LAMPIRAN.....		162
BIODATA PENULIS.....		191

DAFTAR TABEL

Nomor	Judul	Halaman
2.1	<i>Carbon Emission Disclosure Checklist</i>	49
2.2	Keterangan Cakupan (<i>Scope</i>).....	51
2.3	Persamaan dan Perbedaan dengan Penelitian Terdahulu...	58
3.1	Operasionalisasi Variabel.....	81
3.2	Populasi Perusahaan Sektor Energi yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia.....	84
3.3	Perhitungan Sampel.....	88
3.4	Sampel Penelitian Perusahaan Sektor Energi yang Terdaftar di BEI 2017-2022.....	88
4.1	<i>Total Assets</i> pada Perusahaan Sektor Energi yang Terdaftar di BEI 2017-2022.....	109
4.2	ROA pada Perusahaan Sektor Energi yang Terdaftar di BEI 2017-2022.....	110
4.3	DAR pada Perusahaan Sektor Energi yang Terdaftar di BEI 2017-2022.....	111
4.4	<i>Capital Expenditure</i> pada Perusahaan Sektor Energi yang Terdaftar di BEI 2017-2022.....	113
4.5	<i>Carbon Emission Disclosure</i> pada Perusahaan Sektor Energi yang Terdaftar di BEI 2017-2022.....	114
4.6	Statistik Deskriptif.....	115

DAFTAR GAMBAR

Nomor	Judul	Halaman
1.1	Peningkatan Emisi Karbon dari Pembakaran Energi secara Global.....	2
1.2	Kontribusi Emisi Gas Rumah Kaca dari Setiap Sektor Secara Global 2017-2020.....	2
1.3	Kontribusi Emisi Gas Rumah Kaca dari Setiap Sektor di Indonesia 2017-2020.....	3
1.4	Peningkatan Emisi Karbon dari Energi di Indonesia Tahun 2017-2022.....	4
1.5	Peningkatan Emisi Karbon dari Energi secara Global Tahun 2017-2022.....	4
1.6	Input Energi Bruto di Indonesia Tahun 2017-2021.....	5
1.7	Skor Pengungkapan Emisi.....	10
1.8	Total Aset dari Beberapa Sampel Perusahaan Sektor Energi Tahun 2017-2022.....	12
1.9	Laba Tahun Berjalan dari Beberapa Perusahaan Sektor Energi Tahun 2017-2022.....	13
1.10	Total Liabilitas dari Beberapa Perusahaan Sektor Energi Tahun 2017-2022.....	14
1.11	<i>Capital Expenditure</i> dari Beberapa Perusahaan Sektor Energi Tahun 2017-2022.....	16
2.1	Kerangka Pemikiran.....	76
3.1	Model Penelitian.....	89

DAFTAR SINGKATAN

Nomor	Singkatan	Istilah
1	ACC	<i>Accountability of Cost and Carbon Emission</i>
2	BEI	Bursa Efek Indonesia
3	BPS	Badan Pusat Statistik
4	CC	<i>Climate Change</i>
5	CDP	Carbon Disclosure Project
6	CED	<i>Carbon Emission Disclosure</i>
7	CO ₂ e	Karbon Dioksida Ekuivalen
8	CSR	<i>Corporate Social Responsibility</i>
9	DAR	<i>Debt to Asset Ratio</i>
10	DER	<i>Debt to Equity Ratio</i>
11	EC	<i>Energy Consumption</i>
12	EPS	<i>Earning per Share</i>
13	GHG	<i>Greenhouse Gasses</i>
14	GRK	Gas Rumah Kaca
15	IEA	International Energy Agency
16	NDC	<i>National Determined Contribution</i>
17	WMO	World Meteorological Organization

Nomor	Singkatan	Istilah
18	RC	<i>Reduction and Cost</i>
19	ROA	<i>Return on Asset</i>
20	ROE	<i>Return on Equity</i>

DAFTAR SIMBOL

Nomor	Simbol	Istilah
1	α	Konstanta
2	β	Koefisien Regresi
3	ε	<i>Error Terms</i>

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Judul	Halaman
1	Waktu Penelitian.....	163
2	Hasil <i>Sampling</i>	164
3	Uji Chow.....	166
4	Uji Hausman.....	166
5	Uji Lagrange Multiplier.....	167
6	Uji Normalitas.....	167
7	Uji Multikolinearitas.....	168
8	Uji Heteroskedastisitas.....	168
9	Uji Chow (Setelah Transformasi).....	168
10	Uji Hausman (Setelah Transformasi).....	169
11	Uji Normalitas (Setelah Transformasi).....	169
12	Uji Multikolinearitas (Setelah Transformasi).....	169
13	Uji Heteroskedastisitas (Setelah Transformasi).....	170
14	FEM, Uji t, Uji f, dan <i>R-Squared</i>	171
15	t Tabel.....	172
16	f Tabel.....	173
17	Tabulasi Data.....	174
18	<i>Carbon Emission Disclosure Checklist</i>	179
19	Lembar Rekomendasi Penguji (SPS).....	187
20	Lembar Revisi (SPS).....	188

Nomor	Judul	Halaman
21	Lembar Rekomendasi Penguji (UNS).....	189
22	Lembar Revisi (SPS).....	190