

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN SKRIPSI	ii
HALAMAN PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI	iv
<i>ABSTRACT</i>	v
ABSTRAK	vi
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	10
1.3. Tujuan dan Kegunaan Penelitian.....	11
1.4. Sistematika Penulisan	12
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	14
2.1. Landasan Teori	14
2.1.1. Teori Portofolio	15
2.1.2. Teori Legitimasi	16
2.1.3. <i>Cost of Equity Capital</i>	18
2.1.4. Emisi Karbon	19
2.1.5. Tipe Industri.....	21
2.1.6. Penelitian terdahulu	22
2.2 Kerangka Pemikiran Teoritis.....	26
2.3 Pengembangan Hipotesis.....	27

2.3.1 Pengaruh emisi karbon terhadap <i>cost of equity capital</i> .	27
2.3.2 Pengaruh tipe industri terhadap <i>cost of equity capital</i> ...	29
BAB III METODE PENELITIAN	32
3.1. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel	32
3.1.1. Variabel Dependen	32
3.1.2. Variabel Independen.....	33
3.1.2.1. Emisi Karbon	34
3.1.2.2. Tipe Industri.....	34
3.1.3. Variabel Kontrol.....	35
3.2. Populasi dan Sampel Penelitian	36
3.3. Jenis dan Sumber Data	36
3.4. Metode Pengumpulan Data	37
3.5. Metode Analisis	37
3.5.1. Statistik Deskriptif	37
3.5.2. Uji Asumsi Klasik	37
3.5.2.1.Uji Normalitas	38
3.5.2.2.Uji Multikolonieritas	39
3.5.2.3.Uji Heterokedasitas.....	39
3.5.2.4.Uji Autokolerasi.....	40
3.5.3. Analisis Regresi	41
3.5.4. Koefisien determinasi (R^2).....	42
3.5.5. Uji Signifikansi Simultan (Uji F).....	42
3.5.6. Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji t)	42

BAB IV HASIL ANALISIS DAN PEMBAHASAN	44
4.1. Deskripsi Sampel Penelitian	44
4.2. Analisis Data	45
4.2.1. Hasil Analisis Statistik Deskriptif	45
4.2.2. Hasil Uji Asumsi Klasik	49
4.2.2.1. Hasil Uji Normalitas	49
4.2.2.2. Hasil Uji Heterokedastisitas	51
4.2.2.3. Hasil Uji Multikolonieritas	53
4.2.2.4. Hasil Uji Autokorelasi	54
4.3. Analisis Regresi	55
4.3.1. Hasil Pengujian Koefisien Determinasi	57
4.3.2. Hasil Pengujian Signifikansi Simultan (Uji Statistik F)	57
4.3.3. Hasil Pengujian Signifikansi Parameter Individual (Uji Statistik t)	58
4.4. Interpretasi Hasil	60
4.4.1. Pengaruh Emisi Karbon terhadap <i>Cost of Equity Capital</i>	60
4.4.2. Pengaruh Tipe Industri terhadap <i>Cost of Equity Capital</i> .	61
BAB V PENUTUP	63
5.1. Kesimpulan	63
5.2. Keterbatasan	64
5.3. Saran	65
DAFTAR PUSTAKA	66
LAMPIRAN-LAMPIRAN	70