

## DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL .....	i
HALAMAN JUDUL .....	ii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iii
LEMBAR ORISINALITAS .....	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	v
MOTTO .....	vi
KATA PENGANTAR .....	vii
ABSTRAK .....	ix
DAFTAR ISI .....	x
DAFTAR TABEL .....	xiv
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN .....	xv
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah .....	12
C. Tujuan Penelitian .....	12
D. Manfaat Penelitian .....	12
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>14</b>
A. Landasan Teori .....	14
1. Teori Stakeholder .....	14
2. Teori Legitimasi .....	16

3. <i>Corporate Social Responsibility (CSR)</i> .....	19
a. <i>Sustainability</i> (keberlanjutan) .....	20
b. <i>Accountability</i> (Akuntabilitas) .....	21
c. <i>Transparency</i> (Transparansi) .....	21
4. Peraturan <i>Corporate Social Responsibility (CSR)</i> .....	24
5. Laporan keberlanjutan ( <i>Sustainability Report</i> ) .....	26
6. Profitabilitas .....	29
7. Nilai Perusahaan .....	32
B. Tinjauan Penelitian Terdahulu .....	37
C. Hubungan Antar Variabel .....	45
1. Hubungan CSR dengan Nilai Perusahaan .....	45
2. Hubungan Profitabilitas dengan Nilai Perusahaan .....	46
3. Hubungan CSR dengan Nilai Perusahaan, Profitabilitas sebagai Pemoderasi .....	47
D. Kerangka Konseptual .....	48
E. Hipotesis Penelitian .....	49
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	<b>50</b>
A. Jenis Penelitian .....	51
B. Objek Penelitian .....	51
C. Populasi .....	51
D. Sampel .....	52
E. Jenis Data Penelitian .....	52
F. Prosedur Pengambilan Data .....	52
G. Klasifikasi Variabel Penelitian .....	53
H. Definisi Operasional Variabel .....	53

I. Metode Analisis Data .....	54
1. Statistik Deskriptif .....	54
2. Uji Asumsi Klasik .....	55
3. Analisis Regresi Linear Berganda .....	56
4. Pengujian Hipotesis .....	59
a) Uji Koefisien Determinasi (goodness of fit test) .....	60
b) Uji F (Overall Significance Test) .....	60
c) Uji t (Partial Individual Test) .....	60
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>62</b>
A. Deskripsi Hasil Penelitian .....	62
B. Uji Asumsi Klasik .....	64
1. Uji Normalitas .....	64
2. Uji Multikolinearitas .....	67
3. Uji Heteroskedastisitas .....	68
4. Uji Autokorelasi .....	71
C. Hasil Penelitian .....	73
1. Analisis Regresi Berganda .....	73
D. Pengujian Hipotesis .....	74
1. Uji F .....	74
2. Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	74
3. Uji t .....	77
4. Uji MRA .....	79
E. Pembahasan .....	82
1. Pengungkapan CSR Terhadap Nilai Perusahaan .....	82

2. Profitabilitas Terhadap Nilai Perusahaan .....	83
3. Profitabilitas sebagai variabel moderating dalam hubungan pengungkapan CSR terhadap Nilai Perusahaan .....	86
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>87</b>
A. Kesimpulan .....	87
B. Saran .....	88
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>89</b>

## DAFTAR TABEL

2.1 Katagori dan Aspek dalam pedoman G4 .....	27
2.2 Sampel Penelitian .....	37
3.1 Sampel Penelitian .....	49
3.2 Klasifikasi Variabel Penelitian .....	52
3.3 Definisi Operasional Variabel .....	53
3.4 Kriteria Autokorelasi Durbin-Watson .....	56
4.1 Uji Deskriptif .....	62
4.2 Uji Normalitas .....	66
4.3 Uji Normalitas Setelah <i>Outlier</i> .....	65
4.4 Uji Multikolinearitas .....	68
4.5 Uji Heteroskedastisitas .....	69
4.6 Uji Heteroskedastisitas Model Regresi Semi Log .....	70
4.7 Uji Normalitas Model Regresi Semi Log .....	71
4.8 Uji Multikolinearitas Model Regresi Semi Log .....	71
4.9 Uji DW Model Regresi Semi Log .....	73
4.10 Uji RunTest Model Regresi Semi Log .....	73
4.11 Hasil Analisis Regresi Berganda Semi Log .....	75
4.12 Hasil Uji F Regresi Berganda Semi Log .....	75
4.13 Hasil Koefisien Determinasi Regresi Berganda Semi Log .....	76
4.14 Hasil Uji t Regresi Berganda Semi Log .....	76
4.15 Perbandingan $R^2$ Analisis Regresi Berganda dengan Uji MRA .....	79
4.16 Perbandingan Uji T Analisis Regresi Berganda dengan Uji MRA .....	79

## DAFTAR GAMBAR

2.1 Kerangka Konseptual .....	48
-------------------------------	----

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1. Indeks GRI G4

Lampiran 2. Sampel

Lampiran 3. Populasi

Lampiran 4. Data Perhitungan CSR

Lampiran 5. Data Perhitungan TOBIN'S dan ROA

Lampiran 6. Hasil Analisis Regresi Berganda Sebelum di Log N