

DAFTAR ISI

SURAT PERNYATAAN KARYA SENDIRI	i
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	ii
ABSTRAK.....	iii
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	6
C. Tujuan dan Kontribusi Penelitian	7
1. Tujuan Penelitian	7
2. Kontribusi Penelitian	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA, RERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS	
A. Kajian Pustaka	9
1. Teori Legitimasi (<i>Legitimacy Theory</i>)	9
2. Teori Stakeholder (<i>Stakeholder Theory</i>)	10
3. <i>Environmental Performance</i>	11
3.1 Pengertian <i>Environmental Performance</i>	11
3.2 Metode Pengukuran <i>Environmental Performance</i>	12
4. Profitabilitas	15
4.1 Pengertian Profitabilitas	15
4.2 Pengertian Rasio Profitabilitas	15
4.3 Tujuan dan Manfaat Rasio Profitabilitas	16
4.4 Jenis-jenis Rasio Profitabilitas	17
5. <i>Managerial Ownership</i>	20
6. <i>Corporate Social Responsibility (CSR)</i>	21
7. <i>CSR Disclosure</i> (Pengungkapan CSR)	22
8. Penelitian Terdahulu	24

B. Rerangka Pemikiran	30
1. Pengaruh <i>Environmental Performance</i> terhadap <i>Corporate Social Responsibility (CSR) Disclosure</i>	30
2. Pengaruh Profitabilitas terhadap <i>Corporate Social Responsibility (CSR) Disclosure</i>	30
3. Pengaruh <i>Managerial Ownership</i> terhadap <i>Corporate Social Responsibility (CSR) Disclosure</i>	31
C. Hipotesis	33

BAB III METODE PENELITIAN

A. Waktu dan Tempat Penelitian	34
B. Desain Penelitian	34
C. Definisi dan Operasionalisasi Variabel	35
1. Variabel Independen (Variabel Bebas)	35
a. <i>Environmental Performance</i> (X1)	35
b. Profitabilitas (X2)	36
c. <i>Managerial Ownership</i> (X3)	37
2. Variabel Dependen (Variabel Terikat)	38
3. Operasionalisasi Variabel	39
D. Populasi dan Sampel Penelitian	41
1. Populasi Penelitian	41
2. Sample Penelitian	42
E. Teknik Pengumpulan Data	44
F. Metode Analisis	45
1. Statistik Deskriptif	45
2. Uji Asumsi Klasik	46
a. Uji Normalitas	46
b. Uji Multikolinearitas	47
c. Uji Heteroskedastisitas	48
d. Uji Autokorelasi	48
3. Uji Analisis Regresi Linier Berganda	49
4. Uji Hipotesis	50
a. Uji Koefisien Determinasi (R ²)	50
b. Uji Signifikansi Simultan (Uji Statistik F)	50
c. Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji Statistik t).....	51

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Gambaran Umum	52
------------------------	----

B. Statistik Deskriptif.....	52
C. Hasil Uji Asumsi Klasik.....	57
1. Uji Normalitas	57
2. Uji Multikolinearitas	58
3. Uji Heteroskedastisitas	60
4. Uji Autokolerasi	61
D. Analisa Regresi Berganda	62
E. Uji Hipotesis	63
1. Uji Koefisien Determinasi	63
2. Uji F.....	65
3. Uji t.....	66
F. Pembahasan Hasil Penelitian	68
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	71
B. Saran	72
DAFTAR PUSTAKA	73
LAMPIRAN	76

