

DAFTAR TABEL

HALAMAN

Tabel 2.1 Konsep Pelaporan CSR Berdasarkan GRI.....	24
Tabel 2.2 Penelitian Terdahulu	31
Tabel 3.1 Daftar Populasi.....	41
Tabel 3.2 Daftar Sampel	43
Tabel 3.3 Uji Statistik Durbin-Watson	46
Tabel 3.4 Definisi Operasional Variabel.....	53
Tabel 5.1 Hasil Uji Statistik Deskriptif.....	111
Tabel 5.2 Uji Kolmogorov Smirnov	114
Tabel 5.3 Output Autokolerasi Model Regresi Pertama	115
Tabel 5.4 Output Autokolerasi Model Regresi Kedua.....	115
Tabel 5.5 Output Uji Autokolerasi Model Ketiga.....	116
Tabel 5.6 Output Uji Multikolinearitas Model Regresi	117
Tabel 5.7 Output Uji Heterodeskedastisitas Model Regresi Pertama	118
Tabel 5.8 Output Uji Heterodeskedastisitas Model Regresi Kedua.....	119
Tabel 5.9 Output Uji Hetrodeskedastisitas Model Regresi Ketiga	119
Tabel 5.10 Output Uji Normalitas	120
Tabel 5.11 Output Autokolerasi Model Regresi Pertama	121
Tabel 5.12 Output Autokolerasi Model Regresi Kedua.....	122
Tabel 5.13 Output Uji Autokolerasi Model Ketiga.....	122

Tabel 5.14 Output Uji Multikolinearitas Model Regresi	123
Tabel 5.15 Output Uji Heterodeskedastisitas Model Regresi Pertama	124
Tabel 5.16 Output Uji Heterodeskedastisitas Model Regresi Kedua.....	125
Tabel 5.17 Output Uji Hetrodeskedastisitas Model Regresi Ketiga	125
Tabel 5.18 Output Regresi Linier Berganda Model Pertama.....	127
Tabel 5.19 Output Regresi Linier Berganda Model Kedua	130
Tabel 5.20 Output Regresi	132
Tabel 5.21 Output Uji T (Secara Parsial) Persamaan Pertama	134
Tabel 5.22 Output Uji T (Secara Parsial) Persamaan Pertama	136
Tabel 5.23 Output Uji T (Secara Parsial) Persamaan Ketiga.....	139
Tabel 5.24 Output Uji F (Secara Simultan) Persamaan Pertama	140
Tabel 5.25 Output Uji F (Secara Simultan) Persamaan Kedua.....	140
Tabel 5.26 Output Uji F (Secara Simultan) Persamaan Ketiga	141