

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Penelitian	25
Gambar 4. 1 Hasil Uji Statistik Deskriptif	51
Gambar 4. 2 Hasil Uji Common Effect Model (CEM) pada Y1 (ROA)	54
Gambar 4. 3 Hasil Uji Common Effect Model (CEM) pada Y2 (ROE)	54
Gambar 4. 4 Hasil Uji Fixed Effect Model (CEM) pada Y1 (ROA)	55
Gambar 4. 5 Hasil Uji Fixed Effect Model (CEM) pada Y2 (ROE)	55
Gambar 4. 6 Hasil Uji Chow pada Y1 (ROA)	56
Gambar 4. 7 Hasil Uji Chow pada Y2 (ROE)	56
Gambar 4. 8 Hasil Uji Random Effect Model pada Y1 (ROA)	57
Gambar 4. 9 Hasil Uji Random Effect Model pada Y2 (ROE)	58
Gambar 4. 10 Hasil Uji Hausman pada Y1 (ROA)	59
Gambar 4. 11 Hasil Uji Hausman pada Y2 (ROE)	59
Gambar 4. 12 Hasil Uji Normalitas pada Y1 (ROA)	60
Gambar 4. 13 Hasil Uji Normalitas pada Y2 (ROE)	60
Gambar 4. 14 Hasil Uji Multikorelasi	61
Gambar 4. 15 Hasil Uji Heterokedastisitas pada Y1 (ROA)	64
Gambar 4. 16 Hasil Uji Heterokedastisitas pada Y2 (ROE)	65
Gambar 4. 17 Hasil Uji Autokorelasi pada Y1 (ROA)	65
Gambar 4. 18 Hasil Uji Autokorelasi pada Y2 (ROE)	65
Gambar 4. 19 Hasil Uji Regresi Linear Berganda Y1 (ROA)	66
Gambar 4. 20 Hasil Uji Regresi Linear Berganda Y2 (ROE)	69
Gambar 4. 21 Hasil Uji Koefisien Determinasi Linear Berganda (Adjusted R2) Pada Y1 (ROA)	73
Gambar 4. 22 Hasil Uji Koefisien Determinasi Linear Berganda (Adjusted R2) Pada Y2 (ROE)	73
Gambar 4. 23 Hasil Uji Stimultan (Uji F) pada Y1 (ROA)	75
Gambar 4. 24 Hasil Uji Stimultan (Uji F) pada Y2 (ROE)	75
Gambar 4. 25 Hasil Uji Parsial (Uji t) Pada Y1 (ROA)	76
Gambar 4. 26 Hasil Uji Parsial (Uji t) Pada Y2 (ROE)	80