

DAFTAR TABEL

| TABEL | HALAMAN |
|---|----------------|
| 2.1 Penelitian Terdahulu | 10 |
| 3.3.1 Kriteria Perusahaan Yang Menjadi Sampel | 47 |
| 3.3.2 Perusahaan Yang Menjadi Sampel | 48 |
| 4.1 Hasil Perhitungan <i>Income Smoothing</i> Periode 2013-2015..... | 57 |
| 4.2 Hasil <i>Income Smoothing</i> Perusahaan Sampel Periode 2013-2015..... | 58 |
| 4.3 Hasil Perhitungan Profitabilitas Periode 2013-2015..... | 58 |
| 4.4 Hasil Profitabilitas Perusahaan Sampel Periode 2013-2015..... | 59 |
| 4.5 Hasil Perhitungan <i>Financial Leverage</i> Periode 2013-2015..... | 60 |
| 4.6 Hasil <i>Financial Leverage</i> Perusahaan Sampel Periode 2013-2015 | 61 |
| 4.7 Hasil Nilai Perusahaan Periode 2013-2015..... | 61 |
| 4.8 Hasil Perhitungan Ukuran Perusahaan Periode 2013-2015 | 62 |
| 4.9 Hasil Ukuran Perusahaan Sampel Periode 2013-2015..... | 63 |
| 4.10 Deskriptif Statistik Data Penelitian..... | 64 |
| 4.11 Daftar Perusahaan Sampel Berdasarkan Status Periode 2013-2015 | 65 |
| 4.12 Uji Normalitas – <i>One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test</i> (per variabel) .. | 69 |
| 4.13 Uji Normalitas – <i>One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test</i> (MRA)..... | 69 |
| 4.14 Uji Normalitas – <i>One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test</i> | 70 |
| 4.15 Uji Multikolinearitas Dengan <i>Value Inflation Factor</i> (VIF)..... | 72 |
| 4.16 Uji Heteroskedastisitas – Uji Gletjser | 72 |
| 4.17 Uji Autokorelasi – Uji Durbin-Watson (D-W) | 74 |
| 4.18 Model Summary Profitabilitas..... | 77 |
| 4.19 Uji Statistik T Profitabilitas | 78 |
| 4.20 Model Summary <i>Financial Leverage</i> | 81 |
| 4.21 Uji Statistik T <i>Financial Leverage</i> | 81 |
| 4.22 Model Summary Nilai Perusahaan | 84 |
| 4.23 Uji Statistik T Nilai Perusahaan | 85 |