

DAFTAR TABEL

| | |
|--|----|
| Tabel 1. 1 Perusahaan Sub Sektor Otomotif yang Terdaftar di BEI..... | 1 |
| Tabel 2. 1 Persamaan dan Perbedaan dengan Penelitian Terdahulu..... | 29 |
| Tabel 3. 1 Operasional Variabel..... | 46 |
| Tabel 3. 2 Kriteria Penelitian | 50 |
| Tabel 3. 3 Sampel Penelitian..... | 51 |
| Tabel 4. 1 Hasil Pengujian Statistik Deskriptif..... | 61 |
| Tabel 4. 2 Hasil Statistik Deskriptif ETR | 63 |
| Tabel 4. 3 Daftar Sampel Perusahaan Berdasarkan Nilai ETR <i>Tax Avoidance</i> | 66 |
| Tabel 4. 4 Hasil Statistik Deskriptif <i>Leverage</i> | 66 |
| Tabel 4. 5 Daftar Sampel Perusahaan Berdasarkan Perbandingan <i>Mean Leverage</i> dan <i>Tax Avoidance</i> | 69 |
| Tabel 4. 6 Hasil Statistik Deskriptif <i>Capital Intensity</i> | 70 |
| Tabel 4. 7 Daftar Sampel Perusahaan Berdasarkan Perbandingan <i>Mean Capital</i> <i>Intensity</i> dan <i>Tax Avoidance</i> | 72 |
| Tabel 4. 8 Hasil Statistik Deskriptif <i>Deferred Tax Expense</i> | 73 |
| Tabel 4. 9 Daftar Sampel Perusahaan Berdasarkan Perbandingan <i>Mean Deferred Tax</i> <i>Expense</i> dan <i>Tax Avoidance</i> | 76 |
| Tabel 4. 10 Hasil Uji Multikolinieritas | 77 |
| Tabel 4. 11 Hasil Uji Heteroskedastisitas | 78 |
| Tabel 4. 12 Hasil Uji Signifikansi <i>Fixed Effect</i> (Uji Chow)..... | 79 |
| Tabel 4. 13 Hasil Uji <i>Lagrange Multiplier</i> | 80 |
| Tabel 4. 14 Hasil Pengujian <i>Common Effect Model</i> | 81 |
| Tabel 4. 15 Uji Koefisien Determinasi R^2 | 83 |
| Tabel 4. 16 Uji Statistik F..... | 84 |
| Tabel 4. 17 Uji Statistik t | 84 |
| Tabel 4. 18 Perbandingan <i>Mean Leverage</i> dan <i>Tax Avoidance</i> | 86 |
| Tabel 4. 19 Perbandingan <i>Mean Capital Intensity</i> dan <i>Tax Avoidance</i> | 87 |

Tabel 4. 20 Perbandingan *Mean Deferred Tax Expense* dan *Tax Avoidance* 88