

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Realisasi Penerimaan Dalam Negeri Tahun 2013-2017 .....	5
Tabel 1. 2 Perhitungan <i>Return On Assets</i> dan <i>Tax Avoidance</i> .....	8
Tabel 1. 3 Perhitungan Kompensasi Rugi Fiskal dan <i>Tax Avoidance</i> .....	9
Tabel 1. 4 Perhitungan <i>Capital Intensity</i> dan <i>Tax Avoidance</i> .....	11
Tabel 2. 1 Ringkasan Persamaan dan Perbedaan dengan Peneliti Terdahulu .....	38
Tabel 3. 1 Karakteristik Penelitian .....	49
Tabel 3. 2 Operasional Variabel.....	51
Tabel 3. 3 Kriteria Penentuan Sampel.....	56
Tabel 3. 4 Sampel Penelitian yang digunakan .....	57
Tabel 4. 1 Hasil Pengujian Statistik Deskriptif.....	67
Tabel 4. 2 Perusahaan Yang Memiliki Kompensasi Rugi Fiskal dan Tidak Memiliki Kompensasi Rugi Fiskal.....	69
Tabel 4. 3 Hasil Statistik Deskriptif <i>Tax Avoidance</i> .....	70
Tabel 4. 4 Daftar Sampel Perusahaan Berdasarkan Nilai ETR <i>Tax Avoidance</i> ....	73
Tabel 4. 5 Hasil Statistik Deskriptif <i>Return On Assets</i> .....	74
Tabel 4. 6 Daftar Sampel Perusahaan Berdasarkan Perbandingan <i>Mean Return On Assets</i> dan <i>Tax Avoidance</i> .....	77
Tabel 4. 7 Perusahaan Yang Memiliki Kompensasi Rugi Fiskal dan Tidak Memiliki Kompensasi Rugi Fiskal Tahun 2013-2017 .....	78
Tabel 4. 8 Daftar Sampel Perusahaan Berdasarkan Perbandingan Kompensasi Rugi Fiskal dan <i>Tax Avoidance</i> .....	78
Tabel 4. 9 Hasil Deskriptif <i>Capital Intensity</i> .....	79
Tabel 4.10 Daftar Sampel Perusahaan Berdasarkan Perbandingan <i>Mean Capital Intensity</i> dan <i>Tax Avoidance</i> .....	82
Tabel 4. 11 Hasil Uji Multikolinieritas .....	83
Tabel 4. 12 Hasil Uji <i>White</i> .....	83
Tabel 4. 13 Hasil Uji Signifikansi <i>Fixed Effect</i> (Uji <i>Chow</i> ) .....	85
Tabel 4. 14 Hasil Uji <i>Fixed Effect</i> dan Random Effect (Uji <i>Hausman</i> ) .....	86
Tabel 4. 15 Hasil Uji Signifikansi <i>Random Effect</i> (Uji <i>Lagrange Multiplier</i> ) .....	87

Tabel 4. 16 Hasil Pengujian Signifikansi Model <i>Random Effect</i> .....	88
Tabel 4. 17 Uji Koefisien Determinasi $R^2$ .....	90
Tabel 4. 18 Uji Signifikansi Simultan (Uji Statistik F).....	91
Tabel 4. 19 Uji Signifikansi Parsial (Uji Statistik t) .....	92
Tabel 4. 20 Perbandingan Kompensasi Rugi Fiskal dengan <i>Tax Avoidance</i> .....	95
Tabel 4. 21 Perbandingan <i>Mean Capital Intensity</i> dan <i>Tax Avoidance</i> .....	97