

## DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Persamaan dan Perbedaan dengan Penelitian Terdahulu .....	29
Tabel 3. 1 Karakteristik Penelitian.....	42
Tabel 3. 2 Operasional Variabel.....	45
Tabel 3. 3 Kriteria Pemilihan Sampel .....	49
Tabel 4. 1 Hasil Statistik Deskriptif Value Added Capital Employed (VACA)...	59
Tabel 4. 2 Hasil Statistik Deskriptif Value Added Human Capital (VAHU) .....	61
Tabel 4. 3 Hasil Statistik Deskriptif Structural Capital Value Added (STVA) ....	63
Tabel 4. 4 Hasil Statistik Deskriptif Return On Asset (ROA) .....	65
Tabel 4. 5 Hasil Statistik Deskriptif Asset Turn Over (ATO) .....	67
Tabel 4. 6 Hasil Uji Multikolinieritas .....	69
Tabel 4. 7 Hasil Uji Heteroskedastisitas .....	69
Tabel 4. 8 Hasil Uji Chow.....	70
Tabel 4. 9 Hasil Uji Hausman .....	71
Tabel 4. 10 Hasil Uji Regresi Menggunakan Model Fixed Effect.....	72
Tabel 4. 11 Hasil Uji Chow.....	73
Tabel 4. 12 Uji Hausman .....	74
Tabel 4. 13 Hasil Uji Lagrange Multiplier.....	74
Tabel 4. 14 Hasil Uji Regresi Menggunakan Model Random Effect .....	75
Tabel 4. 15 Hasil Uji Signifikansi Simultan (Uji F) .....	77
Tabel 4. 16 Hasil Uji Signifikansi Parsial (Uji t).....	78
Tabel 4. 17 Hasil Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	79
Tabel 4. 18 Hasil Uji Signifikansi Simultan (Uji F) .....	79
Tabel 4. 19 Hasil Uji Signifikansi Parsial (Uji t).....	80
Tabel 4. 20 Hasil Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	81
Tabel 4. 21 Perbandingan Value Added Capital Employed (VACA) terhadap Return On Asset (ROA).....	83
Tabel 4. 22 Perbandingan Structural Capital Value Added (STVA) terhadap Return On Asset (ROA).....	85

Tabel 4. 23 Perbandingan Value Added Capital Employed (VACA) terhadap Asset Turn Over (ATO) .....	87
Tabel 4. 24 Perbandingan Value Added Human Capital (VAHU) terhadap Asset Turn Over (ATO) .....	88
Tabel 4. 25 Perbandingan Structural Capital Value Added (STVA) terhadap Asset Turn Over (ATO) .....	89