

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Ringkasan Terdahulu Yang Relevan.....	46
Tabel 3. 1 Daftar Sampel Penelitian.....	52
Tabel 3. 2 Ringkasan Variabel Penelitian Dan Definisi Operasional.....	54
Tabel 3. 3 Perbandingan Antara SEM berbasis kovarian Dan SEM Berbasis Varian.....	58
Tabel 3. 4 Perbandingan LISREL atau AMOS dengan PLS.....	60
Tabel 3. 5 kriteria penialian dalam model Partial Least Square (PLS).....	66
Tabel 3. 7 Indeks Fit dan Ambang batas dalam pengukuran kelayakan mode (Goodness of Fit Test-GOF)	69
Tabel 3. 6 Kriteria Penilaian PLS Uji Outer Model (Model Pengukuran)	73
Tabel 3. 8 Kriteria Penilaian PLS Uji Inner Model (Model Struktural/Uji Hipotesis).....	74
Tabel 4. 1 Gambaran Umum Perusahaan Perkebunan Kelapa Sawit Yang Terdaftar Di BEI Periode 2014-2018	77
Tabel 4. 2 Uji Statistik Deskriptif	93
Tabel 4. 3 Hasil Standardized Root Mean Square Residual (SRMSR)	98
Tabel 4. 4 Nilai Loading Faktor Indikator Terhadap Variabel Laten.....	100
Tabel 4. 5 Nilai Average Variance Extracted (AVE) Dan Akar Kuadrat AVE.....	102
Tabel 4. 6 Nilai Average Variance Extracted (AVE) dan Akar Kuadrat AVE Setelah Proses Modifikasi.....	103
Tabel 4. 7 Nilai Cross Loading Indikator Terhadap Variabel Laten.....	104
Tabel 4. 8 Nilai Fornell-Larcker Criterion	105
Tabel 4. 9 Nilai Composite Reliability	106
Tabel 4. 10 Hasil Standardized Root Mean Square Residual (SRMSR)	107
Tabel 4. 11 Tabel R-Square.....	108
Tabel 4. 12 Hasil Path Coefficients.....	109