DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Ringkasan Terdahulu Yang Relevan
Tabel 3. 1 Daftar Sampel Penelitian
Tabel 3. 2 Ringkasan Variabel Penelitian Dan Definisi Operasional
Tabel 3. 3 Perbandingan Antara SEM berbasis kovarian Dan
SEM Berbasis Varian 58
Tabel 3. 4 Perbandingan LISREL atau AMOS dengan PLS
Tabel 3. 5 kriteria penialian dalam model Partial Least Square (PLS)
Tabel 3.7 Indeks Fit dan Ambang batas dalam pengukuran
kelayakan mode (Goodness of Fit Test-GOF)
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)
Tabel 4.1 Gambaran Umum Perusahaan Perkebunan Kelapa
Sawit Yang Terdaftar Di BEI Periode 2014-2018
Tabel 4. 2 Uji Statistik Deskriptif
Tabel 4. 3 Hasil Standardized Root Mean Square Residual (SRMSR)
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
Tabel 4.7 Nilai Cross Loading Indikator Terhadap Variabel Laten
Tabel 4. 8 Nilai Fornell-Larcker Criterion 105
Tabel 4. 9 Nilai Composite Reliability
Tabel 4. 10 Hasil Standardized Root Mean Square Residual (SRMSR) 107
Tabel 4. 11 Tabel R-Square
Tabel 4. 12 Hasil Path Coefficients 109