

## ABSTRAK

Nama mahasiswa: Maria Adilia

Skripsi : Analisis Perbandingan Kinerja Keuangan Perusahaan Perkebunan Dengan Menggunakan Metode *Economic Value Added* dan *Financial Value Added*

Pada penelitian ini, peneliti melakukan penilaian kinerja keuangan perusahaan perkebunan yang telah *go public* dengan menggunakan metode *Economic Value Added* dan *Financial Value Added*. Penilaian kinerja keuangan ini dilakukan selama 3 tahun, dari tahun 2014 sampai tahun 2016.

Populasi dalam penelitian ini meliputi seluruh perusahaan perkebunan yang terdaftar di BEI tahun 2014 sampai 2016 yang berjumlah 16 perusahaan. Teknik pengambilan sampel menggunakan teknik *purposive sampling* dan diperoleh 7 perusahaan sebagai sampel penelitian.

Hasil penelitian ini menunjukkan di tahun 2014 berdasarkan metode *Economic Value Added* terdapat 3 perusahaan bernilai positif dan 4 perusahaan bernilai negatif, dengan menggunakan metode *Financial Value Added* terdapat 7 perusahaan bernilai positif. Pada tahun 2015 berdasarkan metode *Economic Value Added* terdapat 2 perusahaan yang bernilai positif dan 5 perusahaan bernilai negatif, dengan menggunakan metode *Financial Value Added* terdapat 7 perusahaan yang bernilai positif. Sedangkan pada tahun 2016 berdasarkan metode *Economic Value Added* terdapat 7 perusahaan bernilai negatif dan pada metode *Financial Value Added* terdapat 7 perusahaan bernilai positif. Itu terjadi dikarenakan perbedaan yang cukup signifikan antara metode *Economic Value Added* dan *Financial Value Added* dari segi rumus serta hasil perhitungannya.

**Kata Kunci:** Kinerja Keuangan Perusahaan, *Economic Value Added*, *Financial Value Added*

## **ABSTRACT**

*Name* : Maria Adilia

*Title* : *Comparative Analysis of Financial Performance of Plantation Companies Using Economic Value Added and Financial Value Added Methods*

*In this study, researchers conducted an assessment of the financial performance of plantation companies that have gone public by using the methods of Economic Value Added and Financial Value Added. This financial performance assessment is conducted for 3 years, from 2014 to 2016*

*The population in this study includes all plantation companies listed on the BEI 2014 to 2016 which amounted to 16 companies. Sampling technique using purposive sampling technique and obtained 7 companies as sample research.*

*The results of this study indicate that in 2014 based on the method of Economic Value Added there are 3 companies are positive and 4 companies are negative, using the method of Financial Value Added there are 7 companies with positive value. In 2015 based on Economic Value Added method there are 2 companies that are positive and 5 companies with negative value, using the method of Financial Value Added there are 7 companies with positive value. While in 2016 based on Economic Value Added method there are 7 companies with negative value and on Financial Value Added method there are 7 companies with positive value. It happens to the significant differences between the method of Economic Value Added and Financial Value Added in terms of the formula and calculation of results*

**Keywords:** *Corporate Financial Performance, Economic Value Added, Financial Value Added*