

## **ABSTRAK**

**ANALISIS PENGARUH CURRENT RATIO, DEBT TO EQUITY RATIO,  
NET PROFIT MARGIN TERHADAP PERUBAHAN LABA  
(Studi Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Pada Bursa Efek  
Indonesia Untuk Periode 2014-2017)**

**Oleh**  
**Farijal Taotamsil**

**Dosen Pembimbing**

**H. Acim Supriadi, SE., MM**

**Thomas Nadeak, SE., MM**

Penelitian ini dilakukan untuk menguji pengaruh variabel *Current Ratio* (CR), *Debt to Equity Ratio* (DER), dan *Net Profit Margin* (NPM) terhadap Perubahan Laba.

Teknik sampling yang digunakan adalah *Random Sampling*. Teknik ini merupakan tipe pemilihan sampel dengan cara mengambil sebagian secara acak. Data-data pendukung yang digunakan dalam perhitungan variabel penelitian diperoleh dari laporan keuangan perusahaan manufaktur yang menjadi sampel. Data yang diambil dari laporan keuangan meliputi *Current Ratio* (CR), *Debt to Equity Ratio* (DER), *Net Profit Margin* (NPM). Data pendukung diambil dari ICMD (*Indonesian Capital Market Directory*) 2014–2017. Diperoleh jumlah sampel penelitian sebanyak 30 perusahaan dari 155 perusahaan yang terdaftar di BEI pada sektor manufaktur. Periode pengamatan dalam penelitian ini adalah 4 (empat) tahun yaitu 2014–2017, sehingga diperoleh unit analisis sebesar 120 laporan keuangan perusahaan manufaktur. Akan tetapi pada saat pengolahan data terdapat 40 buah data terkena *Outlier* sehingga diperoleh unit analisis selama 4 (empat) tahun sebesar 80 laporan keuangan, karena terdapat beberapa data ekstrim dan tidak terdistribusi secara normal bila dibandingkan dengan data yang lain.

Teknik analisis yang digunakan adalah analisis regresi berganda dan uji hipotesis menggunakan uji t secara parsial, uji F secara simultan dengan *level of*

*significance* 5% dan perhitungan perbandingan besaran t-hitung terhadap t-tabel maupun f-hitung terhadap f-tabel serta uji koefisien determinasi.

Dari hasil analisis menunjukkan bahwa data CR dan DER secara parsial berpengaruh signifikan negatif terhadap Perubahan Laba pada perusahaan manufaktur di BEI tahun 2014 -2017 pada *level of significance* lebih besar dari 5% masing-masing nilai signifikan sebesar 0,904% untuk nilai CR, sedangkan untuk nilai DER sebesar 0,982%. Sementara untuk perhitungan perbandingannya untuk nilai CR t-hitung  $-0,120 < t\text{-tabel } 1,995$ , sedangkan untuk DER t-hitung  $0,023 < t\text{-tabel } 1,995$ . Dan untuk data NPM secara parsial berpengaruh signifikan positif terhadap Perubahan Laba dengan *level of significance* lebih kecil dari 5% yaitu sebesar 0,020% dengan perhitungan perbandingan nilai t-hitung NPM  $2,376 > t\text{-tabel NPM } 1,995$ .

Sementara untuk hasil analisis secara simultan CR, DER, NPM terbukti secara signifikan tidak berpengaruh terhadap Perubahan Laba perusahaan manufaktur di BEI pada *level of significance* lebih besar dari 0,05%, yaitu dengan nilai signifikan sebesar 0,133 dengan besaran perbandingan f-hitung  $1,99 < f\text{-tabel } 2,76$ . Kemampuan prediksi dari ketiga variabel tersebut terhadap Perubahan Laba sebesar 3,4% sebagaimana ditunjukkan oleh nilai *Adjusted R Square* sedangkan sisanya sebesar 96,6% itu dipengaruhi oleh faktor lain yang tidak diteliti dalam penelitian ini.

**Kata Kunci : *Current Ratio (CR), Debt Equity Ratio (DER), Net Profit Margin (NPM)*, Perubahan Laba**

## **ABSTRACT**

### ***ANALYSIS OF THE EFFECT OF CURRENT RATIO, DEBT TO EQUITY RATIO, NET PROFIT MARGIN AGAINST PROFIT CHANGE***

***(Study of Manufacturing Companies Listed on the Indonesia Stock Exchange  
for the 2014-2017 Period)***

**By**

**Farijal Taotamsil**

**Advisor Lecturer**

**H. Acim Supriadi, SE., MM**

**Thomas Nadeak, SE., MM**

*This research was conducted to examine the effect of the variable Current Ratio (CR), Debt to Equity Ratio (DER), and Net Profit Margin (NPM) on Profit Change.*

*The sampling technique used is Random Sampling. This technique is a type of sample selection by taking a portion at random. Supporting data used in the calculation of research variables is obtained from the financial statements of manufacturing companies that become samples. Data taken from the financial statements include Current Ratio (CR), Debt to Equity Ratio (DER), Net Profit Margin (NPM). Supporting data is taken from ICMD (Indonesian Capital Market Directory) 2014-2017. The number of research samples is 30 companies from 155 companies listed on the Stock Exchange in the manufacturing sector. The observation period in this study was 4 (four) years, namely 2014 - 2017, so that an analysis unit of 120 manufacturing company financial reports was obtained. However, at the time of data processing there were 40 pieces of data affected by Outliers so that the analysis unit was obtained for 4 (four) years totaling 80 financial statements, because there were some extreme data and were not normally distributed when compared with other data.*

*The analysis technique used is multiple regression analysis and hypothesis testing using partial t test, simultaneous F test with a level of significance of 5% and calculation of the ratio of t-counts to t-tables and f-counts to f-tables and the coefficient of determination test .*

*From the results of the analysis show that the CR and DER data partially have a significant negative effect on changes in earnings of manufacturing companies on the Stock Exchange in 2014-2017 at a level of significance greater than 5% each with a significant value of 0.904% for the CR value, whereas for the*

*value of DER of 0.982%. While for the calculation of the comparison for the value of CR t-count -0.120 <t-table 1.995, while for DER t-count 0.023 <t-table 1.995. And for NPM data partially significant positive effect on changes in earnings with a level of significance of less than 5% which is equal to 0.020% with the calculation of the comparison of the value of t-count NPM 2.337> t-table NPM 1.995.*

*While for the results of simultaneous analysis of CR, DER, NPM proved significantly no effect on changes in profit of manufacturing companies on the Stock Exchange at a level of significance greater than 0.05%, namely with a significant value of 0.133 with a magnitude of f-count ratio of 1.99 <from f-table 2.76. The predictive ability of the three variables towards Change in Profit is 3.4% as indicated by the Adjusted R Square value while the remaining 96.6% is influenced by other factors not examined in this study.*

***Keywords : Current Ratio (CR), Debt Equity Ratio (DER), Net Profit Margin***

