



UNIVERSITAS TARUMANAGARA

FAKULTAS EKONOMI

JAKARTA

SKRIPSI

**ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG DAPAT DIGUNAKAN SEBAGAI
PREDIKTOR TERHADAP PERUBAHAN LABA DI MASA MENDATANG
PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR YANG TERDAFTAR DI BURSA
EFEK INDONESIA SELAMA PERIODE 2009-2011**

DIAJUKAN OLEH :

NAMA : HENNY

NIM : 125090728

UNTUK MEMENUHI SEBAGIAN DARI SYARAT-SYARAT

GUNA MENCAPAI GELAR

SARJANA EKONOMI

2013

UNIVERSITAS TARUMANAGARA

FAKULTAS EKONOMI

JAKARTA

ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG DAPAT DIGUNAKAN SEBAGAI PREDIKTOR TERHADAP PERUBAHAN LABA DI MASA MENDATANG PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA SELAMA PERIODE 2009-2011

Tujuan penelitian ini adalah untuk menguji pengaruh informasi keuangan terhadap prediksi perubahan laba. Dalam hal ini peneliti menggunakan data yang berupa laporan keuangan perusahaan manufaktur yang terdaftar pada Bursa Efek Indonesia (BEI) selama periode 2009-2011. Alat analisis yang digunakan adalah analisis regresi berganda, uji t, uji F dan koefisien determinasi yang diuji dengan uji asumsi klasik. Penelitian ini menggunakan bantuan program komputer SPSS versi 20.00 *for windows*. Berdasarkan hasil analisis data dapat disimpulkan bahwa variabel *TATO* mempunyai pengaruh terhadap perubahan laba, sedangkan untuk variabel piutang, beban administrasi dan penjualan dan *CR* tidak berpengaruh terhadap perubahan laba

The purpose of this research is to test of the influence of financial information to forecast changes in earnings. In this case the researchers used the data in the form of financial statements of listed manufacturing companies in Indonesia Stock Exchange (BEI) during 2009-2011 . Analysis tool used is multiple regression analysis, t test, F test, and coefficients of determination were tested with the classical assumption test. This research used the aid of SPSS version 20.00 for windows. Based on the results of data analysis can be concluded that the variable TATO has a influence on changes in earnings, as for the account receivables, operating expenses, and CR variables no effect on change in earnings.

Key words: financial ratio, earning changes, predicting, multiple regression