

ABSTRAK
ANALISIS KEMAMPUAN LABA DAN ARUS KAS
UNTUK MEMPREDIKSI LABA DAN ARUS KAS YANG AKAN DATANG
Studi kasus pada perusahaan-perusahaan manufaktur yang *Go Public*
di BEJ

Joap Peradi Tarigan S
Universitas Sanata Dharma
Yogyakarta
2007

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui apakah laba suatu tahun dapat memprediksi laba satu tahun berikutnya, apakah arus kas suatu tahun dapat memprediksi laba satu tahun berikutnya, apakah laba suatu tahun dapat memprediksi arus kas satu tahun berikutnya dan apakah arus kas suatu tahun dapat memprediksi arus kas satu tahun berikutnya.

Data dalam penelitian ini menggunakan data laba dan arus kas perusahaan-perusahaan manufaktur yang diperoleh dari laporan keuangan tahunan lengkap perusahaan-perusahaan manufaktur yang telah diterbitkan mulai tahun 2001 sampai dengan tahun 2005 di Bursa Efek Jakarta. Analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis regresi linier sederhana dan pengujian dilakukan dengan dua model yaitu pengujian variabel tanpa faktor deflator dan pengujian variabel dengan memasukkan variabel setelah disesuaikan dengan faktor deflator indeks harga konsumen.

Dari hasil pengujian baik dengan model pertama maupun model kedua menunjukkan bahwa laba suatu tahun dapat memprediksi laba satu tahun berikutnya, arus kas suatu tahun dapat memprediksi laba satu tahun berikutnya, laba suatu tahun dapat memprediksi arus kas satu tahun berikutnya dan arus kas suatu tahun dapat memprediksi arus kas satu tahun berikutnya.

ABSTRACT

**ANALYSIS OF EARNING AND CASH FLOW TO PREDICT THE
FOLLOWING YEAR EARNING AND CASH FLOW
A Case Study : On Manufacture Firms which went public
in the Jakarta Stock Exchange**

Joap Peradi Tarigan S
Sanata Dharma University
Yogyakarta
2007

The purpose of this research is to know whether earnings in a year period is able to predict next year earnings, whether cash flow in a year period is able to predict next year earnings, whether earnings in a year period is able to predict next year cash flow and cash flow in a year period is able to predict next year cash flow.

The data in this research uses earnings and cash flow of the manufacturing firms which is collected from annual completed financial report which have been published from 2001-2005 in Jakarta Stock Exchange. Analysis used in this research is simple linear regression analysis and variable testing which is held by two form: variable test without deflator factor and variable test by inserting variable after is been adapted with consumer price index.

These two tests show that earnings in a year period is able to predict next year earnings, that cash flow in a year period is able to predict next year earnings, that earnings in a year period is able to predict next year cash flow and that cash flow in a year period is able to predict next year cash flow.