

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis secara empiris peranan dari Nilai Tambah (*Value Added*) sebagai indikator dari *Intellectual Capital* (VAIC™) dan memastikan model *value added* tersebut dalam menilai dampaknya terhadap kinerja perusahaan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia pada tahun 2009 sampai 2011. Dengan menggunakan model Pulic sebagai metode kuantifikasi, penelitian ini menguji pengaruh efisiensi *value added* (VAIC) dari empat sumber utama perusahaan (aset fisik, human capital, structural capital, dan innovation capital) terhadap profitabilitas (ROA dan ROE), pertumbuhan pendapatan (GR) dan produktivitas (EP) perusahaan.

Data dari penelitian ini diperoleh dari laporan keuangan dan laporan tahunan perusahaan jasa keuangan yang diambil dari Bursa Efek Indonesia. Populasi penelitian ini adalah perusahaan-perusahaan jasa keuangan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia selama tahun 2009-2011 sebesar 216 perusahaan. Penentuan sampel menggunakan metode *purposive sampling* sehingga didapatkan sampel sebesar 153 perusahaan. Alat analisis data yang digunakan yaitu Regresi Linier Berganda Versi 13.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa VACA berpengaruh signifikan positif terhadap ROA dan ROE. VAHU berpengaruh signifikan positif terhadap ROA dan EP. STVA berpengaruh signifikan positif terhadap ROE dan EP. InCE berpengaruh signifikan positif terhadap ROA dan EP sedangkan GR tidak dipengaruhi oleh VACA, VAHU, STVA dan InCE.

Kata Kunci : *Intellectual Capital, Return on Asset, Return on Equity, Growth in Revenue, Employee Productivity*, Perusahaan jasa keuangan

ABSTRACT

This study aims to analyze empirically the role of Value Added as an indicator of Intellectual Capital (VAICTM) and ensure that value added models in assessing the impact on profitability, growth in revenue and productivity companies which listed on the Stock Exchange Indonesia in 2009 through 2011. By using the model as a method of quantification Pulic, this research examine the relationship between the efficiency of value added (VAIC) by four major component of firms resources (physical asset, human capital, structural capital and innovation capital) to profitability (ROA and ROE), earnings growth (GR) and productivity (EP) of the company.

Data from this study were obtained from financial statements and annual reports of financial firms drawn from the Indonesia Stock Exchange. The population of this study is financial companies listed on the Indonesia Stock Exchange during the year 2009-2011 for 216 companies. Determination of the sample using purposive sampling method to obtain a sample of 153 companies. Data analysis tools that use the Multiple Regression analysis version 13.

The findings show that VACA positive significant influence with ROA and ROE. VAHU positive significant influence with ROA and EP. STVA significant influence with ROE and EP. InCE positive significant influence with ROA and EP while GR don't have significant influence with VACA, VAHU, STVA and InCE.

Keyword : Intellectual Capital, Return on Asset, Return on Equity, Growth in Revenue, Employee Productivity, Financial Companies