

ABSTRAKSI

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk memberikan bukti empiris mengenai pengaruh dari *intellectual capital* terhadap kinerja keuangan perusahaan. Penelitian ini menggunakan model Pulic (*Value Added Intellectual Coefficient – VAICTM*) yang diidentifikasi menjadi tiga komponen yaitu, *capital employed efficiency* (CEE), *human capital efficiency* (HCE) dan *structural capital efficiency* (SCE). Penelitian ini menguji pengaruh tiga komponen tersebut terhadap *Return On Equity* (ROE) dan *Earning Per Share* (EPS) sebagai kinerja keuangan perusahaan.

Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder berupa data dari laporan keuangan perusahaan tahun 2011-2013 yang diperoleh dari Bursa Efek Indonesia (BEI). Sampel penelitian ini adalah 53 perusahaan dalam 3 tahun sehingga total sampel 159. Sampel diambil menggunakan metode *purposive sampling* dan yang memenuhi kriteria pemilihan sampel.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa : (1) *Capital Employed Efficiency* (CEE) berpengaruh positif signifikan terhadap *Return On Equity* (ROE) dan *Earning Per Share* (EPS). (2) *Human Capital Efficiency* (HCE) berpengaruh positif signifikan terhadap EPS dan tidak berpengaruh pada ROE. (3) *Structural Capital Efficiency* (SCE) berpengaruh positif signifikan terhadap ROE dan tidak berpengaruh terhadap EPS.

Kata kunci : *intellectual capital, capital employed efficiency, human capital efficiency, structural capital efficiency, Return On Equity (ROE), Earning Per Share (EPS)*.

ABSTRACT

The purpose of this study is to provide empirical evidence about the influence of intellectual capital on the financial performance of the company. This study uses a model Pulic (Value Added Intellectual Coefficient - VAICTM) were identified into three components, namely, capital employed efficiency (CEE), human capital efficiency (HCE) and structural capital efficiency (SCE). This study examines the effect of the three components of the Return On Equity (ROE) and Earnings Per Share (EPS) as the company's financial performance.

The data used in this study is a secondary data from company financial reports in 2011-2013 were obtained from the Indonesia Stock Exchange (IDX). The sample was 53 companies in 3 years, bringing the total sample 159. Samples were taken using purposive sampling method and which meet the criteria of sample selection.

The results of this study indicate that: (1) Capital Employed Efficiency (CEE) significant positive effect on return on equity (ROE) and Earnings Per Share (EPS). (2) Human Capital Efficiency (HCE) significant positive effect on EPS and no effect on ROE. (3) Structural Capital Efficiency (SCE) significant positive effect on ROE and no effect on EPS.

Keywords: intellectual capital, capital employed efficiency, efficiency of human capital, structural capital efficiency, return on equity (ROE), Earning Per Share (EPS).