

INTISARI

Penelitian ini menguji pengaruh tiga komponen *intellectual capital* (*value creation efficiency of capital employed* (VACA), *value creation efficiency of human capital* (VAHU), dan *value creation efficiency of structural capital* (STVA)) dan nilainya secara agregat terhadap kinerja keuangan yang diprosikan dengan *return on equity* (ROE) dan *earning per share* (EPS). Penelitian ini menggunakan metoda VAIC yang dikembangkan oleh Ante Pulic. Sampel yang digunakan adalah 37 perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia pada tahun 2012-2014 dengan metoda pengumpulan data *purposive sampling*.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa tidak terdapat pengaruh *intellectual capital* (VAIC) secara agregat terhadap kinerja keuangan pada kedua indikator ROE dan EPS dan setiap komponen *intellectual capital* mempunyai pengaruh yang berbeda-beda terhadap kinerja keuangan. VACA mempunyai pengaruh positif terhadap ROE dan EPS. Kemudian, hasil penelitian menemukan bahwa terdapat pengaruh positif STVA terhadap EPS namun tidak berpengaruh terhadap ROE. Hasil penelitian juga menunjukkan bahwa VAHU tidak memiliki pengaruh terhadap ROE dan EPS.

Kata kunci: *Intellectual capital*, kinerja keuangan, VAICTM, *human capital*,
structural capital, *capital employed*

ABSTRACT

This study examines the effects of three components of intellectual capital (value creation efficiency of capital employed (VACA), value creation efficiency of human capital (VAHU), and value creation efficiency of structural capital (STVA)) and its value in aggregate to the financial performance proxied by return on equity (ROE) and earnings per share (EPS). This study uses VAIC method developed by Ante Pulic. The samples are 37 companies listed in the Indonesia Stock Exchange in the year 2012 to 2014 with data collection methods purposive sampling.

The results showed that there is no effect of intellectual capital (VAIC) in aggregate to the financial performance on both indicators ROE and EPS, and each component of intellectual capital has a different effect on the financial performance. VACA has a positive effect on ROE and EPS. Then, the research found that there is a positive impact on EPS STVA but has no effect on ROE. The results also showed that VAHU has no effect on ROE and EPS.

Keywords: Intellectual capital, financial performance, VAICTM, human capital, structural capital, capital employed