

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh *Intellectual Capital* dengan komponen *Value Added Capital Employed* (VACA), *Value Added Human Capital* (VAHU), dan *Structural Capital Value Added* (STVA) terhadap kinerja keuangan yang diproksikan dengan *Return On Assets* (ROA). Penelitian dilakukan pada perusahaan sektor *Consumer Goods Industry* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) pada tahun 2015-2019. Data yang digunakan yaitu data sekunder yang diperoleh dari www.idx.co.id. Pemilihan sampel menggunakan metode *purposive sampling* diperoleh 29 dari 60 perusahaan *Consumer Goods Industry* memenuhi kriteria sampel. Penelitian ini menggunakan *software* SPSS.17 dalam analisis dan uji hipotesis, hasil menunjukkan VACA dan STVA berpengaruh positif signifikan terhadap kinerja keuangan dengan masing-masing nilai t hitung 7,013 dan 4,752 dan signifikansi 0,000, sedangkan VAHU berpengaruh positif tidak signifikan terhadap kinerja keuangan dengan nilai t hitung 1,66 dan signifikansi 0,288.

Kata kunci: *Intellectual Capital*, VACA, VAHU, STVA, *Return On Assets* (ROA)

ABSTRACT

This study aims to determine the effect of Intellectual Capital with the components of Value Added Capital Employed (VACA), Value Added Human Capital (VAHU), and Structural Capital Value Added (STVA) on financial performance proxied by Return On Assets (ROA). The research was conducted at the sector companies Consumer Goods Industry listed on the Indonesia Stock Exchange (BEI) in 2015-2019. The data used are secondary data obtained from www.idx.co.id. The sample selection using method purposive sampling obtained 29 out of 60 companies that consumer goods industry meet the sample criteria. This study uses software SPSS.17 in the analysis and hypothesis testing, the results show that VACA and STVA have a significant positive effect on financial performance with t value of 7.013 and 4.752 and a significance of 0.000, while VAHU has no significant positive effect on financial performance with a t value count 1.66 and a significance of 0.288.

Keywords: Intellectual Capital, VACA, VAHU, STVA, Return On Assets (ROA)