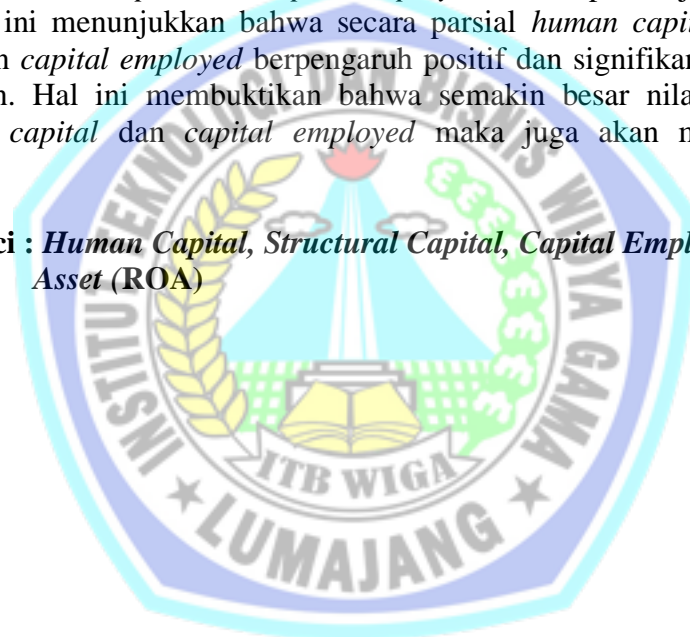


ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh *intellectual capital* yang terdiri dari *human capital*, *structural capital* dan *capital employed* terhadap kinerja keuangan. Pada penelitian ini data yang digunakan data sekunder yang diperoleh dari laporan keuangan tahunan perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2018-2020 yang dapat dilihat dan diunduh di laman Bursa Efek Indonesia yaitu www.idx.co.id serta artikel dan jurnal yang memiliki hubungan dalam penelitian ini. Populasi dalam penelitian ini sebanyak 193 perusahaan. Teknik pengambilan sampel menggunakan metode *purposive sampling* sehingga diperoleh sampel sebanyak 85 data perusahaan. Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah penelitian kuantitatif. Metode analisis data dengan menggunakan regresi linier berganda dan uji t untuk mengetahui pengaruh *human capital*, *structural capital* dan *capital employed* terhadap kinerja keuangan. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa secara parsial *human capital* dan *structural capital* dan *capital employed* berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja perusahaan. Hal ini membuktikan bahwa semakin besar nilai *human capital*, *structural capital* dan *capital employed* maka juga akan meningkat kinerja keuangan.

Kata kunci : *Human Capital, Structural Capital, Capital Employed, Return On Asset (ROA)*



ABSTRACT

This study aims to examine the effect of intellectual capital consisting of human capital, structural capital and capital employed on financial performance. In this study the data used secondary data obtained from the annual financial statements of manufacturing companies listed on the Indonesia Stock Exchange in 2018-2020 which can be viewed and downloaded on the Indonesia Stock Exchange website, namely www.idx.co.id as well as articles and journals that have relationship in this study. The population in this study were 193 companies. The sampling technique used purposive sampling method in order to obtain a sample of 85 company data. The type of research used in this research is quantitative research. Data analysis method using multiple linear regression and t test to determine the effect of human capital, structural capital and capital employed on financial performance. The results of this study indicate that partially human capital and structural capital and capital employed have a positive and significant effect on company performance. This proves that the greater the value of human capital, structural capital and capital employed, the financial performance will also increase.

Keywords: Human Capital, Structural Capital, Capital Employed, Return On Asset (ROA)

