

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji apakah *intellectual capital* berpengaruh terhadap kinerja keuangan perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2020 – 2022. Jumlah sampel dalam penelitian ini adalah 86 data. Pengambilan sampel dilakukan dengan *purposive sampling*. Penelitian ini menggunakan data sekunder yang diperoleh dari laporan keuangan perusahaan dari *website* Bursa Efek Indonesia dan *website* perusahaan masing-masing. Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis linear berganda dengan *software* SPSS 29. Penelitian ini menggunakan tiga variabel independen yaitu *Human Capital Efficiency* (HCE), *Structural Capital Efficiency* (SCE), dan *Relational Capital Efficiency* (RCE). Variabel dependen dalam penelitian ini adalah kinerja keuangan yang diproyeksikan oleh *Return on Asset* (ROA). Hasil dari penelitian ini membuktikan bahwa *Human Capital Efficiency* (HCE) dan *Structural Capital Efficiency* (SCE) berpengaruh signifikan terhadap kinerja keuangan. Namun *Relational Capital Efficiency* (RCE) tidak berpengaruh terhadap kinerja keuangan. Selain itu, *Human Capital Efficiency* (HCE), *Structural Capital Efficiency* (SCE), dan *Relational Capital Efficiency* (RCE) secara simultan berpengaruh terhadap kinerja keuangan.

Kata Kunci : *Human Capital Efficiency*, *Structural Capital Efficiency*, dan *Relational Capital Efficiency*, *Return on Asset*

ABSTRACT

This study aims to test whether intellectual capital has an effect on the financial performance of banks listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) for the 2020-2022 period. The number of samples in this study is 86 data. Sampling was carried out by purposive sampling. This study uses secondary data obtained from the company's financial statements from the Indonesia Stock Exchange website and the respective company's website. The data analysis technique used in this study is multiple linear analysis with SPSS 29 software. This study uses three independent variables, namely Human Capital Efficiency (HCE), Structural Capital Efficacy (SCE), and Relational Capital Efficiency (RCE). The dependent variable in this study is the financial performance projected by Return on Asset (ROA). The results of this study prove that Human Capital Efficiency (HCE) and Structural Capital Efficiency (SCE) have a significant effect on financial performance. However, Relational Capital Efficiency (RCE) has no effect on financial performance. In addition, Human Capital Efficiency (HCE), Structural Capital Efficiency (SCE), and Relational Capital Efficiency (RCE) simultaneously influence financial performance.

Keywords : Human Capital Efficiency, Structural Capital Efficiency, dan Relational Capital Efficiency, Return on Asset