

ABSTRAK**DAMPAK *FINANCIAL TECHNOLOGY* DAN *INTELLECTUAL CAPITAL*
TERHADAP KINERJA KEUANGAN PERUSAHAAN****(Studi Empiris Perusahaan Perbankan Yang Terdaftar di BEI 2020-2022)****OLEH :****VANIA THEOLA**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh *financial technology* dan *intellectual capital* terhadap kinerja keuangan perusahaan perbankan (ROA, ROE, NIM) yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) tahun 2020-2022 dengan populasi sebanyak 47 perbankan yang kemudian menggunakan purposive sampling untuk pengambilan sampel sehingga sampel yang memenuhi kriteria sebanyak 38 sampel per tahun atau 114 sampel selama 3 tahun menggunakan Teori Inovasi Schumpeter, Teori Stakeholder, dan *Resource Based Theory*. Metode analisis data yang digunakan adalah regresi linier bergandayang kemudian diolah menggunakan SPSS versi 23 dan selanjutnya dilakukan analisis data yaitu statistik deskriptif, uji asumsi klasik, dan uji hipotesis. Hasil dari penelitian yang telah dilakukan analisis data dari beberapa uji statistik, maka simpulan dalam penelitian ini adalah *Financial Technology* berpengaruh terhadap kinerja keuangan perbankan (ROE) dan tidak berpengaruh terhadap kinerja keuangan (ROA dan NIM) sedangkan *Intellectual Capital* berpengaruh terhadap kinerja keuangan (ROA dan NIM) dan tidak berpengaruh terhadap kinerja keuangan (ROE).

Kata Kunci : *Financial Technology, Intellectual Capital, Kinerja Keuangan*

ABSTRACT**THE EFFECT OF FINANCIAL TECHNOLOGY AND
INTELLECTUAL CAPITAL ON COMPANY FINANCIAL
PERFORMANCE****(Empirical Study of Banking Companies Listed on the IDX 2020-2022)****By:****VANIA THEOLA**

This study's purpose was to determine the effect of Financial Technology and Intellectual Capital on Financial Performance of Banking Companies (ROA, ROE, NIM) listed on the Indonesia Stock Exchange (BEI) in 2020-2022 with a population of 47 banks which then used Purposive Sampling for sampling so that the samples that met the criteria were 38 samples per year or 114 samples for 3 years using Schumpeter's Innovation Theory, Stakeholder Theory, and Resource Based Theory. The data analysis method used was multiple linear regression which was then processed using SPSS version 23 and then data analysis is carried out, namely descriptive statistics, classical assumption tests, and hypothesis testing. The results of the research that has been carried out data analysis of several statistical tests, the conclusion in this study was that Financial Technology affected Banking Financial Performance (ROE) and had no effect on Financial Performance (ROA and NIM); meanwhile Intellectual Capital affected Financial Performance (ROA and NIM) and did not affected Financial Performance (ROE).

Keywords: Financial Technology, Intellectual Capital, Financial Performance

