

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji dan menganalisis pengaruh *Structural Capital*, *Human Capital* dan *Employed Capital*, serta *Employee Stock Option Plan* terhadap *Poduktivitas* yang diukur dengan menggunakan *Malmquist Productivity Index* (MPI). Metode pengukuran intelektual yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode VAIC yang dipopulerkan oleh Pulic. Metode *purposive sampling* digunakan untuk memperoleh sampel penelitian. Penelitian ini dilakukan 56 perusahaan sektor keuangan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) tahun 2017-2019. Sehingga, jumlah total sampel adalah 168 perusahaan. Hasil penelitian ini menyatakan bahwa hanya variabel *Human Capital* yang memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap Produktivitas. Variabel *Employed Capital* berpengaruh negatif terhadap produktifitas namun tidak signifikan terhadap Produktivitas. Sedangkan variabel *Structural Capital*, dan *Employee Stock Option Plan* tidak signifikan terhadap produktivitas yang diukur dengan menggunakan *Malmquist Productivity Index*.

Kata Kunci : *Structural Capital*, *Human Capital*, *Employed Capital*, *Employee Stock Option Plan*, Produktivitas

ABSTRACT

This research aims to examine and analyze the effect of Structural Capital, Human Capital, Employed Capital, and Employee Stock Option Plan on Productivity as measured by using the Malmquist Productivity Index (MPI). The intellectual measurement method used in this research is the VAIC method, which was popularized by Pulic. Purposive sampling method was used to obtain research samples. This research was conducted on 56 financial sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) 2017-2019. The total sample is 168 companies. The results of this study indicate that only the Human Capital variable has a positive and significant effect on productivity. Employed Capital variable has a negative effect but not significant on productivity. Meanwhile, the Structural Capital and Employee Stock Option Plan variables are not significant to productivity as measured by using the Malmquist Productivity Index.

Keywords : Structural Capital, Human Capital, Employed Capital, Employee Stock Option Plan, Productivity.