

## ABSTRAK

*Intellectual capital* diyakini menjadi faktor yang berperan penting terhadap *financial performance*, *economic performance*, *stock market performance* dan nilai di berbagai perusahaan. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh *intellectual capital* terhadap *financial performance*, *economic performance*, *stock market performance*. *Intellectual capital* merupakan variabel bebas dan *financial performance*, *economic performance*, *stock market performance* sebagai variabel terikat. Penelitian ini menggunakan Model Pulic (VAIC) sebagai ukuran efisiensi atas komponen *intellectual capital* terhadap kinerja perusahaan, dimana tiga rasio keuangan dipilih sebagai ukuran proksi untuk kinerja keuangan (ROA), kinerja ekonomi (OI/S), dan kinerja pasar (MB). Penelitian ini juga menggunakan variabel kontrol yaitu struktur kepemilikan yang diukur dengan dummy.

Sampel penelitian ini adalah perusahaan yang tergabung dalam emiten Indeks LQ 45 dengan periode penelitian 2010-2012. Data dikumpulkan dengan metode purposive sampling. Adapun sampel yang digunakan adalah 54 perusahaan. Penelitian ini menggunakan analisis regresi berganda untuk analisis data.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa *intellectual capital* berpengaruh positif terhadap kinerja perusahaan, baik kinerja keuangan, kinerja ekonomi maupun kinerja pasar saham. Sedangkan pada variabel struktur kepemilikan juga menunjukkan pengaruh signifikan terhadap kinerja perusahaan.

UNIVERSITAS  
MERCU BUANA

Kata kunci: *intellectual capital*, *financial performance*, *economic performance*, *stock market performance*, struktur kepemilikan.

## ***ABSTRACT***

Intellectual capital is believed to be a contributing factor to financial performance, economic performance, stock market performance and value in various companies. This study aims to analyze the impact of intellectual capital on financial performance, economic performance, stock market performance. Intellectual capital is the independent variable and the financial performance, economic performance, stock market performance as the dependent variable. This research uses The Public Model (VAIC™) as the efficiency measure of intellectual capital component on financial performance, economic performance, stock market performance, where the three financial ratios selected as the proxy measure for financial performance (ROA), economic performance (OI/S), and stock market performance (MB). This study also used the control variable, it is ownership structure that measured by dummy.

Sample of this research is companies in LQ 45 Index during the 2010-2012 periods. Data collected by purposive sampling method. The sample used is 54 companies. This study used multiple regression analysis for data analysis.

The results of this research show that intellectual capital has a positive impact on financial performance, economic performance, stock market performance. However, the ownership structure variable show that there has significant impact on company performance.

U N I V E R S I T A S  
**MERCU BUANA**  
Key words: intellectual capital, financial performance, economic performance, stock market performance, ownership structure.