

## INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh modal intelektual terhadap nilai perusahaan melalui karakteristik perusahaan sebagai variabel intervening. Variabel independen dalam penelitian ini adalah modal intelektual. Variabel dependennya adalah nilai perusahaan, sedangkan variabel interveningnya adalah kinerja keuangan dan pertumbuhan perusahaan. Penelitian ini menggunakan sampel sebanyak 163 dari perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2011-2013.

Penelitian ini menggunakan metode statistik analisis regresi berganda untuk mengidentifikasi pengaruh variabel independen terhadap variabel dependen. *Path analysis* digunakan untuk menguji pengaruh langsung dan tidak langsung melalui kinerja keuangan dan pertumbuhan perusahaan. Teknik pengambilan sampel menggunakan metode *purposive sampling*. Penelitian ini menggunakan Model Pulic (*Value Added Intellectual Coefficient – VAICTM*) sebagai ukuran efisiensi atas komponen IC; *physical capital coefficient (VACA)*, *human capital coefficient (VAHU)*, dan *structural capital coefficient (STVA)*. Data diperoleh dari laporan keuangan, *annual report, Indonesian Capital Market Directory (ICMD)* pada tahun 2011 sampai 2013.

Hasil analisis menunjukkan bahwa modal intelektual berpengaruh positif secara tidak langsung terhadap nilai perusahaan melalui kinerja keuangan dan pertumbuhan perusahaan sebagai variabel intervening. Sedangkan modal intelektual tidak berpengaruh positif terhadap kinerja keuangan, nilai perusahaan, dan pertumbuhan perusahaan.

Kata kunci: Modal intelektual, kinerja keuangan, pertumbuhan perusahaan, dan nilai perusahaan.

## **ABSTRACT**

*This study aimed to examine the effect of intellectual capital on firm value through the characteristics firm as an intervening variable. The independent variable in this study is the intellectual capital. The dependent variable is firm value, while the intervening variable is financial performance. This research using samples from 163 of manufacturing companies listed on the indonesia stock exchange in 2011-2013.*

*This study used a statistical method of multiple regression analysis to examine the effect of independent variables on the dependent variable. Path analysis is used to examine the effect of directly and indirectly through financial performance and growth of the company. The sample collection technique using methods purposive of sampling. This study uses Pulic Model ( Value Added Intellectual Coefficient - VAIC<sup>TM</sup> ) as a measure of the efficiency of components IC ; physical capital coefficient ( VACA ) , human capital coefficient ( VAHU ) , and structural capital coefficient ( STVA ) . Data obtained from the financial statements , annual reports , Indonesian Capital Market Directory ( ICMD ) at 2011 until 2013 .*

*The analysis showed that the intellectual capital indirectly positive effect on firm value through financial performance and growth of the company as an intervening variable. While intellectual capital not positive effect on financial performance , the value of the company , and the company's growth.*

*Keywords: intellectual capital, financial performance, growth company, and value company*