

# Analisis hubungan intellectual capital terhadap kinerja dari perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia = Analyzing relationship between intellectual capital and firm performance in manufacture industry listed on Bursa Efek Indonesia

Adhitya Birawa Sena, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20415670&lokasi=lokal>

---

## Abstrak

Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif menggunakan combine analysis (data panel) yang merupakan gabungan analisa cross sectional dengan time series dan bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi kinerja perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia 2012-2014. Populasi penelitian industri manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesiasebagai, perusahaan dengan sampel sebanyak 120 selama periode 2012- 2014 melalui metode purposive sampling. Penelitian dilakukan pada bulan April sampai Juni 2015 dengan menggunakan instrument berupa data sekunder dan laporan keuangan yang telah diaudit selama periode pengamatan. Penelitian ini menggunakan pendekatan VAIC sebagai faktor modal intelektual yang mempengaruhi kinerja perusahaan manufaktur. Hasil analisis menunjukan kinerja perusahaan yang diukur menggunakan Market to Book Value (MBV), Return on Assets (ROA) dan Return on Equity dapat dijelaskan menggunakan metode Value Added Intellectual Capital (VAIC). Berdasarkan hasil uji-t, penelitian ini dapat membuktikan bahwa VAIC memiliki hubungan positif dengan kinerja perusahaan.

.....This research is a quantitative study using a combined analysis (panel data) which is a combination of cross-sectional analysis of the time series and aims to determine the factors that affect the performance of the companies in manufacturing industries listed on Bursa Efek Indonesia 2012-2014 period. The study population is a companies in manufacturing industries listed on Bursa Efek Indonesia with a sample of 120 during the period of 2012-2014 through purposive sampling method. The study was conducted in April-June 2015 using the instrument in the form of secondary data and audited financial statements during the period of observation. This study uses the VAIC approach as a intellectual capital factors that affect the firm performance. Results of the analysis showed that Market to Book value (MBV), Return on Assets (ROA), and Return on Equity (ROE) can be predicted using the VAIC method. Based on t-test results, this study can prove VAIC and its aspects have a positive relation with firm performance.