

## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan mengetahui peran *good corporate governance* (GCG) sebagai moderasi dalam pengaruh *intellectual capital* (IC) dan kebijakan perusahaan terhadap nilai perusahaan. Dalam penelitian ini *good corporate governance* (GCG) diukur dengan menggunakan indeks GCG, *intellectual capital* (VAIC) diukur dengan menggunakan VAIC, kebijakan perusahaan yang meliputi kebijakan dividen diukur menggunakan DPR, kebijakan hutang diukur menggunakan DER, kebijakan investasi diukur menggunakan PER dan Nilai Perusahaan diukur menggunakan Q.

Populasi penelitian adalah perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI dengan tahun observasi 2015-2019. Teknik pengambilan sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode *purposive sampling* dengan jumlah sampel sebanyak 210 perusahaan. Metode analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah *Moderating regression Analysis* (MRA).

Hasil penelitian menunjukkan bahwa *Good Corporate Governance* (GCG), *intellectual capital* (VAIC) dan kebijakan investasi (PER) berpengaruh positif terhadap nilai perusahaan. Kebijakan dividen (DPR) dan kebijakan hutang (DER) tidak berpengaruh terhadap nilai perusahaan. Hasil dari model 2 menunjukkan bahwa *good corporate governance* (GCG) mampu memoderasi pengaruh *Intellectual capital* (VAIC) dan Kebijakan Investasi (PER) terhadap nilai perusahaan. Hasil lainnya menunjukkan bahwa GCG tidak mampu memoderasi pengaruh kebijakan dividen (DPR) dan kebijakan utang (DER) terhadap nilai perusahaan.

**Kata kunci :** *Good Corporate Governance, Intellectual Capital, Kebijakan Dividen, Kebijakan Hutang, Kebijakan Investasi, Nilai Perusahaan*

## **ABSTRACT**

*This research aimed to find out the effect of Good Corporate Governance (GCG) as a moderating variable in the effect of Intellectual Capital (IC) and companies' policy on firm value. The GCG was measured by index of GCG, IC was measured by VAIC, companies' policy which consisted of dividend policy was measured by DPR (Dividend Per Ratio), debts policy was measured by DER (Debt Equity to Ratio, investment policy was measured by PER (Price Earning Ratio), and firm value was measured  $Q$ .*

*The population was manufacturing companies which were listed on Indonesia Stock Exchange (IDX) 2015-2019. Moreover, the data collection technique used purposive sampling with 210 companies as the sample. Furthermore, the data analysis technique used Moderating Regression Analysis (MRA).*

*The research result concluded that GCG, VAIC, and PER had a positive effect on firm value. On the other hand, DPR as well as DER did not affect firm value. Therefore, from the second model result, GCG was able to moderate the effect of VAIC and and PER on firm value. In addition, GCG was not able to moderate the effect of DPR and DER on firm value.*

**Keywords:** *Good Corporate Governance, Intellectual Capital, Dividend Policy, Debts Policy, Investment Policy, Firm Value*



I certify that this translation is true and accurate, Prepared by a professional translator. This translation is provided on this day

08/07/22

M. Faisal, S.Pd., M.Pd

STIESIA Language Center  
Menur Pumpungan 30 Surabaya 60118, Indonesia