

Pengaruh *Net working capital*, *Debt To Equity Ratio*, *Total Assets Turn Over*, dan *Intellectual Capital* Pada Kinerja Perusahaan

Herlina Handayani

Email: herlinahandayani@gmail.com

Program Studi Akuntansi, Universitas Esa Unggul

ABSTRAK

Perkembangan teknologi berdampak pada kinerja perusahaan, khususnya di sektor makanan dan minuman. Karena hal itu Penelitian ini bertujuan agar perusahaan untuk memperhatikan likuiditas perusahaan, manajemen risiko, manajemen aset, dan manajemen sumber daya manusia untuk mempertahankan posisi kompetitif dan mempertahankan kinerja perusahaan yang kuat.

Desain penelitian ini merupakan desain kausalitas (hubungan sebab akibat). Dengan menggunakan metode Hypothetico-Deductive, yang bertujuan untuk memberikan gambaran mengenai apa yang akan mempengaruhi kinerja perusahaan untuk tetap tumbuh dan stabil, dan untuk menguji hipotesis yang telah dirumuskan oleh peneliti. Terdapat 84 perusahaan *Food and Beverage* yang telah terdaftar pada BEI pada tahun 2022. dan untuk pengambilan sampelnya memakai metode *purposive sampling*, dimana sampelnya diperoleh dengan memakai sejumlah pertimbangan dan kriteria tertentu.

Hasil penelitian ini menunjukan bahwa *Net working capital* (NWC) memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap *Return On Investment* (ROI), *Debt to Equity Ratio* (DER) memiliki pengaruh negatif dan signifikan terhadap *Return On Investment* (ROI), *Total Assets Turnover* (TATO) memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap *Return On Investment* (ROI), *Intellectual Capital* (IC) memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap *Return On Investment* (ROI)

Temuan penelitian ini dapat membantu perusahaan beradaptasi dengan perubahan kondisi pasar dan meningkatkan kinerjanya dalam menghadapi globalisasi.

Kata kunci : Kinerja perusahaan, *Return On Investment* (ROI), *Net working capital* (NWC), *Debt To Equity Ratio* (DER), *Total Assets Turnover* (TATO), dan *Intellectual Capital* (IC)

ABSTRACT

Technological developments have an impact on Firm performance, particularly in the food and beverage sector. Because of this, this study aims for companies to pay attention to company liquidity, risk management, asset management, and human resource management to maintain a competitive position and maintain strong Firm performance. The research design is a causality design (cause and effect). By using the Hypothetico-Deductive method, which aims to provide an overview of what will affect the Firm's performance to keep growing and stable, and to test the hypotheses that have been formulated by researchers. There are 84 Food and Beverage companies that have been registered with the IDX in 2022. The sample was taken using a purposive sampling method, where the sample was obtained using a number of considerations and certain criteria.

The results of this study indicate that Net working capital (NWC) has a positive and significant influence on Return On Investment (ROI), Debt to Equity Ratio (DER) has a negative and significant influence on Return On Investment (ROI), Total Assets Turnover (TATO). has a positive and significant influence on Return On Investment (ROI), Intellectual Capital (IC) has a positive and significant influence on Return On Investment (ROI). The findings of this study can help companies adapt to changing market conditions and improve their performance in facing globalization.

Key words: Company performance, Return On Investment (ROI), Net working capital (NWC), Debt To Equity Ratio (DER), Total Assets Turnover (TATO), and Intellectual Capital (IC)