

RINGKASAN

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis dan mengetahui lebih dalam apakah Struktur Modal berpengaruh terhadap Kinerja Keuangan pada Perusahaan Sub-Sektor Konstruksi dengan Biaya Keagenan sebagai variabel moderasi. Jumlah sampel dalam penelitian ini adalah 11 perusahaan dengan periode fiskal 5 tahun. Metode penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif kuantitatif dengan menggunakan data sekunder yang diperoleh dari situs resmi Bursa Efek Indonesia dan situs resmi perusahaan. Alat analisis yang digunakan adalah EViews dengan menggunakan metode regresi bermoderasi. Pengukuran Struktur Modal menggunakan *Short-term Debt to Assets Ratio* (STDA), *Long-term Debt to Assets Ratio* (LTDA), *Debt to Equity Ratio* (DER), *Working Capital* yang diukur dengan *Net Trade Cycle* (NTC), dan *Agency Costs* diukur dengan *Expenses Ratio* (ER), sedangkan untuk Kinerja Keuangan, peneliti menggunakan *Return on Equity* (ROE) sebagai pengukuran.

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa *Short-term Debt to Assets Ratio* (STDA) dan *Debt to Equity Ratio* (DER) berpengaruh negatif signifikan terhadap *Return on Equity*, *Long-term Debt to Assets Ratio* (LTDA) berpengaruh positif berpengaruh terhadap *Return on Equity*, sedangkan *Net Trade Cycle* (NTC) tidak berpengaruh signifikan terhadap *Return on Equity*. Selanjutnya, penelitian ini juga mencoba untuk mencari pengaruh pemoderasi dari *Agency Costs* yang diukur dengan *Expenses Ratio*, dan menemukan bahwa *Expenses Ratio* dapat memoderasi semua pengaruh masing-masing variabel independen terhadap variabel dependen.

Implikasi manajerial dari kesimpulan dalam penelitian ini adalah diharapkan perusahaan konstruksi dapat memberikan perhatian khusus pada penggunaan hutang jangka pendek dan jangka panjang, serta perbandingan total hutang dengan ekuitas pemegang saham, serta penggunaan kas untuk pembiayaan beban operasional. Keterbatasan penelitian ini adalah 1) Jumlah sampel yang valid hanya 11 perusahaan, mungkin tidak cukup untuk menggambarkan keadaan yang sebenarnya, 2) Ada satu variabel bebas yang tidak menunjukkan pengaruh terhadap variabel terikat, penggunaan variabel lain pengukuran mungkin menunjukkan situasi yang lebih baik.

Kata Kunci: *Capital Structure, Short-term Debt to Assets Ratio, Long-term Debt to Assets Ratio, Debt to Equity Ratio, Return on Equity, Agency Costs, Expenses Ratio.*

SUMMARY

This study aims to analyze and find out more deeply whether Capital Structure affect the Company's Financial Performance of Sub-Sector Construction Companies with Agency Costs as moderating variable. The number of samples in this study were 11 companies with 5 years fiscal period. The research method used is a quantitative descriptive method using secondary data gathered from Indonesia Stock Exchange official website and company's official website. The analytical tool used is EViews with moderated regression analysis method. The measurement of Capital Structure uses Short-term Debt to Assets Ratio (STDA), Long-term Debt to Assets Ratio (LTDA), Debt to Equity Ratio (DER), Working Capital measured by Net Trade Cycle (NTC), and Agency Costs measured by Expenses Ratio (ER), as for Financial Performance, the researcher uses Return on Equity (ROE) as measurement. Based on the research results, it can be concluded that Short-term Debt to Assets Ratio (STDA) and Debt to Equity Ratio (DER) has a negative significant effect on Return on Equity Long-term Debt to Assets Ratio (LTDA) has a positive effect on Return on Equity, while the Net Trade Cycle (NTC) have no significant effect on Return on Equity. Furthermore, this research also try to seek the moderating influence of Agency Costs measured by Expenses Ratio, and found that Expenses Ratio could moderates all the effect of each independent variables on dependent variable.

The managerial implication of the conclusions in this study is that it is expected that construction companies can pay special attention to the short-term debt and long-term debt to assets ratio and debt to equity ratio, as well the company's expenses ratio. The limitations of this study are 1) The number of total valid samples are only 11 companies, it might be not enough to describe the actual situation, 2) There are two independent variables that shows no effect on the dependent variables, the using of another measurement might shows a better situation.

Keywords: Capital Structure, Short-term Debt to Assets Ratio, Long-term Debt to Assets Ratio, Debt to Equity Ratio, Return on Equity, Agency Costs, Expenses Ratio.