

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji bagaimana pengaruh struktur modal terhadap profitabilitas pada perusahaan manufaktur sub sektor *food and beverages* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia selama tahun 2018-2020. Variabel independen dalam penelitian yaitu struktur modal yang diproksikan dengan rasio solvabilitas yaitu, *Debt to Equity Ratio* dan *Debt to Assets Ratio*, serta rasio likuiditas yaitu *Current Assets Ratio*. Sedangkan variabel dependen dalam penelitian yaitu profitabilitas yang diproksikan dengan *Return On Equity*, dengan variabel kontrol pertumbuhan penjualan dan ukuran perusahaan.

Jenis penelitian ini adalah penelitian kuantitatif. Pengambilan sampel dilakukan dengan metode *purposive sampling*, dan berdasarkan kriteria yang telah ditentukan diperoleh sampel sebanyak 22 perusahaan dengan periode 2018-2020, sehingga observasi dalam penelitian ini berjumlah 66 data pengamatan. Metode analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode analisis regresi linier berganda dengan program aplikasi komputer SPSS versi 26.

Berdasarkan hasil penelitian ini menunjukkan bahwa DER tidak berpengaruh signifikan terhadap ROE perusahaan yang berarti bahwa ada penilaian yang berbeda dari investor terhadap arti pentingnya hutang bagi perusahaan . DAR memiliki pengaruh negatif yang signifikan terhadap ROE perusahaan karena perusahaan menggunakan dana eksternal dalam membiayai aktiva perusahaan sehingga risiko perusahaan akan meningkat karena hutang menimbulkan beban bunga. CR tidak berpengaruh signifikan terhadap ROE perusahaan dengan arah positif karena perusahaan dapat memaksimalkan profitabilitas dengan cara mengelola sebaik-baiknya aktiva lancar perusahaan.

Kata Kunci: Struktur Modal, Profitabilitas (ROE), Pertumbuhan Penjualan, Ukuran Perusahaan.

ABSTRACT

This research aimed to examine the effect of capital structure on the profitability of manufacturing Food and Beverage companies listed on the Indonesia Stock Exchange 2018-2020. The Independent variables were capital structure which was referred to as solvency ratio; namely Debt to Equity Ratio, Debt to Asset Ratio, and liquidity ratio, i.e. Current Asset Ratio. While dependent variable was profitability which was referred to as Return On Equity, with Sales Growth and Firm Size as controlling variables.

The research was quantitative. Moreover, the data collection technique used purposive sampling. In line with that, there were 22 Food and Beverage companies as the sample. In total, there were 66 observation data. Furthermore, the data analysis technique used multiple linear regression with SPSS 26.

The result concluded that DER had a negative and insignificant effect on ROE. It meant there was a different evaluation from the investors on how important debt was for the companies. However, DAR had a negative and significant effect on ROE; as they used external data in spending their current asset. As a consequence, the risk increased since the debts caused interest expense. In contrast, CR had a positive but insignificant effect on ROE as the companies could maximize profitability by managing current assets in a good way.

Keywords: Capital Structure, Profitability (ROE), Sales Growth, Firm Size.

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

3/2/23

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

STIES' ALI Language Center
Menur Raya Jl. 10 Surabaya 60118, Indonesia