

ABSTRAK

Tujuan dari penelitian ini agar dapat diketahui pengaruh Solvabilitas dan Likuiditas terhadap Profitabilitas pada industri Tekstil dan Garmen yang terdaftar pada Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2017-2022. Dalam penelitian ini solvabilitas di proksikan menggunakan DER, Likuiditas diproksikan dengan CR dan Profitabilitas diproksikan dengan ROI. Sampel untuk penelitian ini dipilih berdasarkan kriteria 5 perusahaan, dan menggunakan teknik populasi kuantitatif dengan 15 perusahaan Tekstil serta Garmen yang terdaftar di BEI (Bursa Efek Indonesia) untuk jangka waktu 2017-2022. menggunakan pendekatan sampling untuk menentukan sampel. Regresi linier berganda telah digunakan sebagai teknik analisis.

Menurut temuan studi tersebut, solvabilitas yang diukur dengan DER tidak memiliki dampak signifikan sebesar $0,600 > 0,05$ terhadap profitabilitas yang diukur dengan ROI. Profitabilitas yang diproksikan dengan ROI dengan tingkat signifikan $0,102 > 0,05$ tidak dipengaruhi oleh likuiditas yang diproksikan dengan CR. Profitabilitas (ROI) dipengaruhi secara simultan oleh Solvabilitas (DER) dan Likuiditas (CR) pada tingkat signifikansi $0,001 < 0,05$.

Kata Kunci : Solvabilitas, Likuiditas dan Profitabilita

ABSTRACT

This study's objective is to ascertain how profitability in the textile and apparel sector, which is listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) for the years 2017 to 2022, is impacted by solvency and liquidity. In this study, DER, CR, and ROI are used as stand-ins for solvency, liquidity, and profitability. Using a quantitative population technique with 15 Textile and Garment firms listed for the 2017–2022 period on the Indonesia Stock Exchange (IDX) timeframe, the sample for this study was chosen based on the criteria of 5 companies. As an analytical tool, multiple linear regression has been utilized.

According to the findings of the study, solvency as measured by DER has no significant impact of $0.600 > 0.05$ on profitability as measured by ROI. Profitability proxied by ROI with a significant level of $0.102 > 0.05$ is not affected by liquidity proxied by CR. Profitability (ROI) is simultaneously influenced by Solvency (DER) and Liquidity (CR) at a significance level of $0.001 < 0.05$.

Keywords : Solvency, Liquidity and Profitability