

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis adanya pengaruh likuiditas yang diproksikan dengan *current ratio*, *leverage* yang diproksikan dengan *debt to total asset*, dan *sales growth* yang diproksikan dengan SG sebagai variabel bebas terhadap *financial distress* yang diproksikan dengan Altman *Z-Score* sebagai variabel terikat. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif. Populasi yang digunakan adalah perusahaan tekstil dan garmen yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia, sebanyak 21 perusahaan pada tahun 2013-2019. Sampel dalam penelitian ini menggunakan metode *purposive sampling*, dengan berdasarkan dari kriteria-kriteria yang telah ditentukan oleh peneliti. Hasil sampel diperoleh sebanyak 7 perusahaan tekstil dan garmen yang terpilih. Metode analisis data dalam penelitian ini adalah analisis linier berganda dengan menggunakan alat pengolahan data yaitu program SPSS versi 23. Hasil yang diperoleh uji F menunjukkan bahwa penelitian ini layak untuk digunakan. Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa *current ratio* dan *sales growth* berpengaruh negatif dan signifikan terhadap *financial distress*, sedangkan *leverage* berpengaruh positif dan signifikan terhadap *financial distress*.

Kata kunci: *Financial Distress*, Likuiditas, *Leverage*, dan *Sales Growth*.



ABSTRACT

This study aims to analyze the impact of the liquidity which is proxied by the *current ratio*, the which is proxied by the *debt to total asset*, and the *sales growth* which is proxied by the SG as the independent variable towards the *financial distress* which is proxied by the Altman *Z-Score* as the dependent variable. This study is a quantitative research. The applied population are 21 textile and garment companies which are registered in Indonesia's Stock Exchange in 2013-2019. This study applies the *puposive sampling* method with the determined crieteria. The collected samples are 7 textile and garment companies. This analysis applies the multiple linear regression with SPSS version 23. The result of this study shows that the *current ratio* and the *sales growth* give positive and significant impact to the *financial distress*. While the *leverage* give negative and significant impact to the *financial distress*.

Keywords: *Financial Distress, Liquidity, Leverage, and Sales Growth.*

