

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh kinerja keuangan dan ukuran perusahaan terhadap tingkat kesehatan keuangan. Tingkat kesehatan keuangan diukur dengan analisis Altman *Z-Score*, kinerja keuangan yang terdiri dari rasio likuiditas dan rasio aktivitas diukur dengan *Current Ratio* (CR) dan *Total Asset Turnover* (TATO), ukuran perusahaan diukur dengan logaritma natural total aset.

Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif deskriptif. Jenis data yang digunakan adalah data kuantitatif berupa laporan tahunan perusahaan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI). Populasi penelitian ini adalah perusahaan *food and beverage* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI). Sampel yang digunakan pada penelitian ini diperoleh menggunakan metode *purposive sampling* dengan kriteria-kriteria yang telah ditentukan oleh peneliti. Hasil *purposive sampling* diperoleh 29 sampel dengan data 87 perusahaan *food and beverage* dalam kurun waktu 3 tahun yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2019-2021. Teknik analisis data dalam penelitian ini menggunakan analisis regresi linier berganda program SPSS versi 20.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa rasio likuiditas dan rasio aktivitas berpengaruh positif terhadap tingkat kesehatan keuangan. Sedangkan ukuran perusahaan tidak berpengaruh terhadap tingkat kesehatan keuangan.

Kata Kunci: Kinerja Keuangan, Ukuran Perusahaan, Tingkat Kesehatan Keuangan.

ABSTRACT

This research aimed to examine the effect of financial performance and firm size on financial health levels. The financial health level was measured by Altman Z-Score. While financial performance which consisted of liquidity and activity was measured by Current Ratio (CR) and Total Asset Turnover (TATO). The firm size was measured by Logarithm Natural Total Asset.

The research was quantitative with a causal-comparative approach. Moreover, the data were quantitative, in the form of companies' annual financial statements listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX). The population was 87 Food and Beverage companies listed on IDX. Furthermore, the data collection technique used purposive sampling with criteria given by the researcher. In line with that, there were 29 samples during 3 years of observation (2019-2021). Additionally, the data analysis technique used multiple linear regression with SPSS 20.

The result concluded that both liquidity and activity had a positive effect on financial health levels. On the other hand, firm size did not affect financial health levels.

Keywords: *Financial Performance, Firm Size, Financial Health Level*



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

27/2/23

M. Faizal, S.Pd., M.Pd

STIESIA Language Center
Menur Pumpungan 30 Surabaya 60118, Indonesia