

ABSTRAK

Analisis Rasio Likuiditas, Solvabilitas dan Profitabilitas Untuk Memprediksi Kondisi Financial Distress Pada PT Blue Bird Tbk. Di Masa Pademi

Nama Mahasiswa : Liana Irma S.
Email : lianairmasafitri631@gmail.com
Fakultas Ekonomi Universitas Kadiri

Dosen pembimbing :
1. Dra. Kartika Yuliari, MM
2. Ria Lestari P, SE,MM

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis rasio keuangan untuk memprediksi kondisi *financial distress* pada PT Blue Bird tahun 2018-2020. Penelitian ini menggunakan rasio keuangan yaitu *Return on asset*, *Debt to asset*, *curret on asset* dengan menggunakan metode *zmijewskix-score*. Seperti yang diketahui mulai banyaknya perusahaan-perusahaan yang harus memperbarui sistem keuangan perusahaan. Terlebih lagi akibat pandemi yang sedang melanda dunia. Penelitian ini menggunakan penelitian deskriptif kuantitatif. Jenis data yang digunakan adalah data sekunder berupa laporan keuangan tahunan yang diperoleh dari website resmi bursa efek Indonesia, dari tahun 2018-2020. Analisis data yang digunakan untuk mengukur tingkat *financial distress* berdasarkan metode *Zmijewski X-score* dengan rumus : $X=-4,3-4,5X_1+5,7X_2+0,004X_3$. Hasil penelitian menunjukkan bahwa hasil analisis rasio keuangan dalam memprediksi *financial distress* berdasarkan metode *Zmijewski X-score* dari tahun 2018 sampai 2020 dikategorikan sehat.

Kata kunci : Likuiditas, Solvabilitas, Profitabilitas Dan Financial ditress

ABSTRACT

Analysis of Liquidity Ratio, Solvency and Profitability to Predict Financial Distress Conditions at PT Blue Bird Tbk. During the Pandemic

**Student Name : Liana Irma S.
Email : lianairmasafitri631@gmail.com
Faculty of Economics, Kadiri University**

Lecturer Supervisor :
**1. Dra. Kartika Yuliari, MM
2. Ria Lestari P, SE, MM**

This study aims to analyze financial ratios to predict the financial distress condition of PT Blue Bird in 2018-2020. This study uses *financial ratios*, namely *Return on assets*, *Debt to assets*, and *current on assets* using the *zmijewskix-score* method. As is known, there are many companies that have to renew the company's financial system. Especially due to the pandemic that is sweeping the world. This research uses descriptive quantitative research. The types of data used are secondary data in the form of annual *financial* reports obtained from the official website of the Indonesian stock exchange, from 2018-2020. Analysis of the data used to measure the level of financial distress based on the *Zmijewski X-score* method with the formula: $X=-4.3-4.5X_1+5.7X_2+0.004X_3$. The results show that the results of financial ratio analysis in predicting financial distress based on the Zmijewski X-score method from 2018 to 2020 are categorized as healthy.

Keywords: *Liquidity, Solvency, Profitability and Financial distress*