

ABSTRAK

Rahman, Deny. 2019. Skripsi. **Analisis Model *Zmijewski Score* Untuk Memprediksi *Financial Distress* Pada Perusahaan Sektor Industri Barang Konsumsi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia.** Program Studi Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Panca Marga Probolinggo.

Penelitian ini dilakukan Di Perusahaan Sektor Industri Barang Konsumsi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2015–2017 dengan tujuan menguji analisa Model *Zmijewski Score* Untuk Memprediksi *Financial Distress* Pada Perusahaan Sektor Industri Barang Konsumsi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia.

Jenis penelitian yang digunakan adalah deskriptif kuantitatif dengan variabel yang terdiri dari *Return On Asset*, *Debt to Asset Ratio* dan *Current Ratio*. Model yang digunakan untuk memprediksi *Financial Distress* yaitu model *Zmijewski Score* dengan rumus: $Z = -4,3 - 4,5X_1 + 5,7X_2 - 0,004X_3$. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah 28 perusahaan dari 45 perusahaan Sektor Industri Barang Konsumsi. Penelitian ini dilakukan dengan mengambil data sekunder dari situs Bursa Efek Indonesia (www.idx.co.id).

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa berdasarkan model *Zmijewski Score* untuk memprediksi *Financial Distress* pada perusahaan Sektor Industri Barang Konsumsi terdapat 27 perusahaan dalam kondisi sehat dan 1 perusahaan yang diprediksi akan mengalami *financial distress* dimasa yang akan datang yaitu perusahaan Bentoel International Investama Tbk.

Kata Kunci : *Current Ratio*, *Debt to Asset Ratio*, *Financial Distress*, *Return On Asset*, dan *Zmijewski Score*

ABSTRAK

Rahman, Deny. 2019. Essay. Analysis of the Zmijewski Score Model for Predicting Financial Distress in Consumable Goods Industry Sector Companies Listed on the Indonesia Stock Exchange. Accounting Study Program, Faculty of Economics, Panca Marga University Probolinggo.

This research was conducted in the Consumer Goods Industry Sector Companies Listed on the Indonesia Stock Exchange in 2015 - 2017 with the aim of testing the analysis of the Zmijewski Score Model to Predict Financial Distress in Consumable Industrial Sector Companies Listed on the Indonesia Stock Exchange.

The type of research used is descriptive quantitative with variables consisting of Return On Assets, Debt to Asset Ratio and Current Ratio. The model used to predict Financial Distress is the Zmijewski Score model with the formula: $Z = -4,3 - 4,5X1 + 5,7X2 - 0,004X3$. The sample used in this study were 28 companies from 45 companies in the Consumer Goods Industry Sector. This research was conducted by taking secondary data from the Indonesia Stock Exchange website (www.idx.co.id).

The results of this study indicate that based on the Zmijewski Score model to predict Financial Distress in Consumer Goods Industry Sector companies there are 27 companies in healthy condition and 1 company that is predicted to experience financial distress in the future, namely Bentoel International Investama Tbk.

Keywords : *Current Ratio, Debt to Asset Ratio, Financial Distress, Return On Asset, and Zmijewski Score*