

**ANALISIS PERBANDINGAN PREDIKSI KEBANGKRUTAN METODE
ALTMAN Z-SCORE MODIFIKASI DAN ZMIJEWSKI PADA
PERUSAHAAN SUB SEKTOR TEKSTIL DAN GARMEN YANG
TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA**

Oleh

Luh Suci Handayani, NIM 2217041026

Jurusan Manajemen

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui potensi kebangkrutan dan tingkat akurasi metode Altman Z-Score Modifikasi dan metode Zmijewski pada perusahaan sub sektor tekstil dan garmen yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2023-2024. Penelitian ini menggunakan pendekatan deskriptif kuantitatif. Sumber data penelitian ini berasal dari data sekunder yang diperoleh dari laporan keuangan perusahaan. Teknik pengumpulan data dilakukan menggunakan metode dokumentasi. Populasi dalam penelitian ini mencakup seluruh perusahaan pada sub sektor tekstil dan garmen yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2023-2024, dengan teknik pengambilan sampel menggunakan *purposive sampling* sehingga diperoleh delapan perusahaan sebagai sampel penelitian. Dengan periode penelitian selama dua tahun, total data observasi yang digunakan dalam penelitian ini berjumlah 16 laporan keuangan. Pengujian hipotesis menggunakan Uji *Wilcoxon Signed Ranks Test*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa (1) Tidak terdapat perbedaan yang signifikan antara prediksi kebangkrutan metode Altman Z-Score Modifikasi dan metode Zmijewski pada perusahaan sub sektor tekstil dan garmen. (2) Metode Altman Z-Score Modifikasi merupakan metode yang lebih akurat digunakan dalam memprediksi kebangkrutan pada perusahaan sub sektor tekstil dan garmen.

Kata Kunci: Prediksi Kebangkrutan, Altman Z-Score Modifikasi, Zmijewski, Tekstil dan Garmen.

**COMPARATIVE ANALYSIS OF BANKRUPTCY PREDICTION USING THE
MODIFIED ALTMAN Z-SCORE AND ZMIJEWSKI METHODS IN
TEXTILE AND GARMENT SUB-SECTOR COMPANIES LISTED ON THE
INDONESIA STOCK EXCHANGE**

Prepared By

Luh Suci Handayani, NIM 2217041026

Management of Department

ABSTRACT

This study aims to determine the potential for bankruptcy and the accuracy level of the Modified Altman Z-Score method and the Zmijewski method in textile and garment sub-sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) for the 2023-2024 period. This study uses a quantitative descriptive approach. The data source for this study comes from secondary data obtained from the company's financial statements. The data collection technique was carried out using the documentation method. The population in this study includes all companies in the textile and garment sub-sector listed on the Indonesia Stock Exchange for the 2023-2024 period, with a sampling technique using purposive sampling to obtain eight companies as research samples. With a research period of two years, the total observation data used in this study amounted to 16 financial statements. Hypothesis testing used the Wilcoxon Signed Ranks Test. The results of the study indicate that (1) There is no significant difference between the bankruptcy predictions of the Modified Altman Z-Score method and the Zmijewski method in textile and garment sub-sector companies. (2) The Modified Altman Z-Score method is a more accurate method used to predict bankruptcy in companies in the textile and garment sub-sector.

Keywords: *Bankruptcy Prediction, Modified Altman Z-Score, Zmijewski, Textile and Garment.*