

ABSTRAK

ANALISIS POTENSI KEBANGKRUTAN PERUSAHAAN MENGGUNAKAN METODE ALTMAN Z-SCORE (Studi Empiris pada Perusahaan Transportasi yang Terdaftar di BEI Periode 2012-2016)

Oleh
INDAH PERMATA

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui potensi kebangkrutan dengan menggunakan metode Altman Z-Score pada perusahaan transportasi yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia dan mempublikasikan laporan keuangan untuk tahun buku 2012-2016.

Sampel penelitian yang digunakan berjumlah 25 perusahaan. Teknik pengambilan sampel menggunakan metode *non probability-purposive judgement sampling*. Metode pengumpulan data menggunakan metode dokumentasi. Teknik analisis data yang digunakan adalah analisis deskriptif kuantitatif dengan menggunakan metode Altman Z-Score.

Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa jumlah kebangkrutan terus meningkat setiap tahunnya. Namun hal ini tidak sesuai dengan kenyataan yang terjadi. Berdasarkan data dari www.idx.co.id, 25 perusahaan transportasi yang masuk dalam sampel penelitian ini tidak mengalami kebangkrutan. Sehingga dapat disimpulkan bahwa metode Altman Z-Score tidak cocok digunakan untuk memprediksi kebangkrutan perusahaan transportasi yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2012-2016. Kemudian berdasarkan perhitungan model autoregresi, metode Altman Z-Score hanya mampu memprediksi kebangkrutan 2 tahun setelah dilakukan perhitungan Altman Z-Score, yaitu pada tahun 2013 dan 2014 setelah tahun X_0 (2012).

Kata Kunci : Analisis kebangkrutan perusahaan, Altman Z-Score

ABSTRACT

BANKRUPTCY POTENTIAL ANALYSIS OF COMPANY USING ALTMAN Z-SCORE METHOD (Empirical Study on Transportation Company Listed on BEI Period 2012-2016)

By

INDAH PERMATA

The objective of this research is to determine the potential for bankruptcy using the Altman Z-Score method on transportation company listed on the Indonesia Stock Exchange and publish the financial statements for the 2012-2016 fiscal year.

The research sample used amounted to 25 companies. The sampling technique used non probability-purposive judgment sampling method. Methods of data collection using documentation method. Data analysis technique used is descriptive quantitative analysis by using Altman Z-Score method and the Autoregression model (AR).

Result of this study indicate that number of bankruptcies continues to increase every year. But this is not in accordance with the reality that happened. Based on data from www.idx.co.id, 25 transportation companies included in this study did not experience bankruptcy. So it can be concluded that the Altman Z-Score method is not suitable for predicting bankruptcy of transportation companies listed on the Indonesia Stock Exchange for the 2012-2016 period. Then based on calculation of autoregression model, Altman Z-Score method is only able to predict bankruptcy 2 years after the Altman Z-Score calculation, which is in 2013 and 2014 after X0 (2012).

Keywords: *Company's bankruptcy analysis, Altman Z-Score*