

ABSTRAK

Tujuan penelitian ini adalah untuk memprediksi, menganalisis, dan mengetahui tingkat kebangkrutan pada PT. Garuda Indonesia, Tbk dengan menggunakan Metode Altman *Z-Score* serta mengukur kinerja keuangan perusahaan. Sumber data diperoleh dan dikumpulkan dari PT. Garuda Indonesia yang terdapat pada website perusahaan. Jenis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data kuantitatif. Data kuantitatif berupa laporan keuangan perusahaan yaitu laporan laba/rugi dan neraca pada tahun 2013 sampai dengan tahun 2017. Metode penelitian yang digunakan peneliti adalah metode deskriptif yaitu suatu penelitian yang dilakukan dengan cara mengumpulkan, menjelaskan dan menganalisis data sehingga memberikan gambaran sesuai dengan masalah yang dihadapi. Hasil analisis data dan pembahasan maka dapat disimpulkan bahwa perusahaan diprediksi mengalami kebangkrutan pada lima tahun terakhir yakni mulai tahun 2013 hingga 2017. Hal ini terlihat dari nilai *Z-Score* yang masih jauh dari nilai maksimal. Penurunan *Z-Score* disebabkan kewajiban yang cenderung mengalami peningkatan hampir setiap tahunnya. Dilihat juga nilai penjualan yang tidak stabil pada setiap tahunnya. Tingkat kebangkrutan terbesar terjadi pada tahun 2016 selisih sedikit dengan tahun 2017 daripada tahun yang lainnya.

Kata Kunci: Kebangkrutan, Altman *Z-Score*

ABSTRACT

The purpose of this study is to predict, analyze, and determine the level of bankruptcy at PT. Garuda Indonesia, Tbk by using Altman Z-Score Method and measuring company's financial performance. Source of data obtained and collected from PT. Garuda Indonesia contained on the company website. The type of data used in this study is quantitative data. Quantitative data in the form of financial statements of the company that is the report of profit / loss and balance sheet in 2013 until 2017. The research method used by researchers is descriptive method is a study done by collecting, explaining and analyzing data so as to provide an image in accordance with the problems encountered .The results of data analysis and discussion it can be concluded that the company predicted bankruptcy in the last five years ie from 2013 to 2017. This can be seen from the value of Z-Score is still far from the maximum value. The decrease in Z-Score is due to the obligation that tends to increase almost every year. Also see the value of unstable sales in each year. The greatest bankruptcy rate occurs in 2016 by a slight margin by 2017 than any other year.

Keywords: *Bankrupt, Altman Z-Score*

