

ABSTRACT

A financial statement is an important tool to get information related to the financial position the profits made by the company. This research aimed to find out and analyze te potential bangruptcy of the telecommunications companies listed on the IDX (Indonesia Stock Exchange). The data used were secondary data. The method used was the Altman Z-Score that correlated coefficient $1.2X1 + 1.4X2 + 3.3X3 + 0.6X4 + 1.0X5$. The analysis conducted by the researcher resulted in the classification of six telecommunications companies. By using the Altman Z-Score method, it could be predicted that there were 6 telecommunications companies with a high potential of bangruptcy. In 2010, 4 companies were in the category of bangruptcy. Two company was in the gray area. None of the companies fell into the category of not potentially bankrupt.

In 2011, the number of companies predicted to have potential bangruptcy was the same as the previous year i.e. four companies. Two company was in the gray area. None of the companies fell into the category of not potentially bankrupt. In 2012, 4 companies fell into the category of bangruptcy. No companies were in the gray area. Two company fell into the category not bankrupt. In 2013, 4 companies were in the category of bangruptcy. Only one one company fell into the category of the gray area. One company was in the category of not bankrupt.

Keywords: Financial statement, Z-Score Analysis

ABSTRAK

Laporan Keuangan merupakan alat yang sangat penting untuk memperoleh informasi sehubungan dengan posisi keuangan dan hasil-hasil yang telah dicapai oleh perusahaan yang bersangkutan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui dan menganalisis potensi kebangkrutan pada perusahaan telekomunikasi yang terdaftar di BEI. Data yang digunakan adalah data sekunder. Metode penelitian yang digunakan adalah dengan menggunakan metode Altman Z-Score yang menghubungkan koefisien $1.2X1 + 1.4X2 + 3.3X3 + 0.6X4 + 1.0X5$. Dari hasil analisis yang dilakukan penulis, maka didapat pengklasifikasian 6 perusahaan telekomunikasi. Dengan menggunakan metode Altman Z-Score, maka dapat diprediksi potensi tingkat kebangkrutan 6 perusahaan telekomunikasi. Pada tahun 2010 kategori perusahaan bangkrut sebanyak 4 perusahaan. Perusahaan yang berada di grey area hanya 2 perusahaan. Kategori perusahaan yang tidak bangkrut tidak ada.

Pada tahun 2011, perusahaan yang diprediksi bangkrut masih sama seperti tahun sebelumnya yaitu sebanyak 4 perusahaan. Perusahaan yang berada di grey area hanya 2 perusahaan. Kemudian perusahaan yang termasuk kategori tidak bangkrut tidak ada. Pada tahun 2012, kategori perusahaan bangkrut sebanyak 4 perusahaan. Perusahaan yang termasuk kategori grey area tidak ada. Perusahaan yang termasuk kategori tidak bangkrut sebanyak 2 perusahaan. Pada tahun 2013, kategori perusahaan bangkrut sebanyak 4 perusahaan. Perusahaan yang termasuk kategori grey area hanya 1 perusahaan. Perusahaan yang termasuk kategori tidak bangkrut hanya 1 perusahaan.

Kata Kunci: Laporan Keuangan, Analisis Z-Score