

ABSTRAK

ANALISIS PERBANDINGAN PREDIKSI KEBANGKRUTAN MENGGUNAKAN METODE ALTMAN Z-SCORE, SPRINGATE, DAN GROVER PADA PERUSAHAAN SEKTOR PARIWISATA SEBELUM DAN SELAMA PANDEMI COVID-

19

Sektor Pariwisata dinilai dapat menjadi motor penggerak pertumbuhan ekonomi serta penghasil devisa negara. Diketahui pada tahun 2017 devisa negara dari sektor pariwisata menduduki peringkat kedua terbesar setelah hasil ekspor kelapa sawit. Namun demikian, beberapa perusahaan pada subsektor ini mengalami penurunan laba bahkan kerugian pada tahun 2018-2021. Hal itu merupakan salah satu indikasi terjadinya *financial distress*. Tujuan penelitian ini adalah untuk menguji perbedaan tingkat kebangkrutan pada perusahaan sektor pariwisata menggunakan metode Altman Z-Score, Springate, dan Grover yang terdaftar di BEI sebelum dan selama pandemi Covid-19. Jenis penelitian ini adalah kuantitatif dengan menggunakan teknik purposive sampling yang menghasilkan 92 sampel. Teknik pengumpulan data menggunakan teknik observasi non-partisipan yang diperoleh dari website resmi BEI yaitu www.idx.co.id. Analisis data menggunakan software SPSS versi 29. Metode analisis yang digunakan adalah *Paired Sample T-Test* dan *Wilcoxon Signed Rank Test*. Hasil penelitian ini diketahui bahwa terdapat perbedaan signifikan pada analisis kebangkrutan perusahaan sektor pariwisata menggunakan metode Altman Z-Score, Springate, dan Grover sebelum dan selama pandemi Covid-19. Peneliti memberikan saran untuk penelitian selanjutnya dengan menambahkan atau menggunakan metode analisis kebangkrutan di luar metode analisis yang diteliti yaitu metode Altman Z-Score, Springate, dan Grover sebagai variabel penelitian seperti metode Zmijewski dan Taffler, maupun penambahan populasi perusahaan atau menggunakan perusahaan dari sektor lain untuk penelitian selanjutnya dan memberikan gambaran yang lebih luas mengenai prediksi kebangkrutan selama pandemi COVID-19.

Kata Kunci: Altman Z-Score, Springate, Grover

ABSTRACT

COMPARATIVE ANALYSIS OF BANKRUPTCY PREDICTION USING ALTMAN Z-SCORE, SPRINGATE, AND GROVER METHOD IN TOURISM SECTOR COMPANIES BEFORE AND DURING THE COVID-19 PANDEMIC

The tourism sector is considered a driving force for economic growth and a source of foreign exchange for the country. In 2017, the country's foreign exchange from the tourism sector was ranked second largest after palm oil export. However, several companies in this sub-sector experienced declining profits and even losses in 2018-2021. This is an indication of financial distress. This research aims to examine differences in bankruptcy rates in tourism sector companies using the Altman Z-Score, Springate and Grover methods listed on the IDX before and during the Covid-19 pandemic. This type of research is quantitative using a purposive sampling technique which produces 92 samples. The data collection technique uses non-participant observation techniques obtained from the IDX's official website, namely www.idx.co.id. Data analysis used SPSS software version 29. The analytical method used was the Paired Sample T-Test and the Wilcoxon Signed Rank Test. The results of this research show that there are significant differences in the bankruptcy analysis of tourism sector companies using the Altman Z-Score, Springate, and Grover methods before and during the COVID-19 pandemic. Researchers provide suggestions for further research by adding or using bankruptcy analysis methods other than the analysis methods studied, namely the Altman Z-Score, Springate, and Grover methods as research variables such as the Zmijewski and Taffler methods, as well as increasing the population of companies or using companies from other sectors to further research and provide a broader picture of bankruptcy prediction during the COVID-19 pandemic.

Keywords: Altman Z-Score, Springate, Grover