

Judul Penelitian: Analisis Model Altman, Zmijewski dan Springate untuk Memprediksi Kebangkrutan Perusahaan Sub Sektor Pariwisata, Restoran dan Hotel yang Terdaftar di Bei Tahun 2019-2021

Dosen Pembimbing : Ahmad Idris, S.E., M.M
: Mawar Ratih Kusumawardani.,S.E.,M.M
Nama Mahasiswa : Miftakhul Nur Jannah
NPM : 19130210037

Abstraksi

Penelitian ini bertujuan untuk memprediksi kebangkrutan perusahaan sub sektor pariwisata, restoran dan hotel yang terdaftar di BEI tahun 2019-2021 dengan model Altman modifikasi, Springate dan Zmijewski. Teknik *purposive sampling* yang digunakan menghasilkan 21 perusahaan sebagai sampel atau 63 laporan keuangan. Penelitian ini menggunakan analisis deskriptif kuantitatif dan komparatif.

Hasil penelitian dengan model Altman memprediksi 25 sampel bangkrut, 10 sampel dikategorikan *grey area* dan 28 sampel di prediksi sehat . Model Zmijewski memprediksi 5 sampel bangkrut dan 58 sampel sehat. Model Springate memprediksi 59 sampel bangkrut dan 4 sampel sehat. Model Altman memiliki tingkat akurasi 44,44%. Model Zmijewski memiliki tingkat akurasi 92,06%. Model Springate memiliki tingkat akurasi 6,35%. Model analisis kebangkrutan yang paling akurat adalah Model Zmijewski.

Kata Kunci : Altman, Zmijewski, Springate, Prediksi Kebangkrutan, Tingkat Akurasi