

## ABSTRAK

Penelitian ini menguji pengaruh variabel manajemen laba yang diukur dengan *accrual-based earnings management* (AEM) dan *real earnings management* (REM) terhadap model prediksi *financial distress* Altman Z – score. Analisis ini mencakup 24 perusahaan, yang berasal dari industri manufaktur dan jasa, yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia dari tahun 2019 hingga 2021, dengan jumlah sampel sebanyak 72. Penelitian ini menggunakan model regresi berganda untuk mengidentifikasi pengaruh variabel manajemen laba terhadap prediksi *financial distress*. Hasil penelitian menunjukkan terdapat pengaruh antara prediksi *financial distress* dengan variabel *earnings management*. Hasil ini dapat memperdalam pemahaman kita tentang pengaruh antara kedua variabel dan kemungkinan meningkatkan akurasi prediksi *financial distress*. Berbeda dengan sebagian besar penelitian dengan topik serupa yang menekankan pada penemuan variabel yang menunjukkan hubungan paling kuat terhadap kondisi *financial distress*, penelitian ini menyelidiki hubungan antara kedua variabel tersebut dan menentukan pengaruh *earnings management* dalam model prediksi. Diharapkan dengan mengetahui pengaruhnya, manajemen laba dapat memberikan kita pendekatan yang berbeda untuk meningkatkan akurasi model prediksi *financial distress*.

**Keywords:** Financial Distress Prediction, Earnings Management, Finance