

## **Abstrak**

Tujuan penelitian ini adalah untuk menguji dan menganalisis pengaruh rasio keuangan dan arus kas dalam memprediksi kondisi *financial distress* di suatu perusahaan. Populasi dalam penelitian ini adalah perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2013-2016. Teknik pengambilan sampel yang digunakan adalah purposive sampling dengan sampel yang diperoleh adalah 45 perusahaan manufaktur yang memenuhi kriteria, sehingga diperoleh 180 pengamatan di periode 2013-2016. Metode analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah regresi linier berganda.

Hasil dari penelitian ini menunjukkan rasio profitabilitas berpengaruh positif dan signifikan dalam memprediksi kondisi *financial distress*, rasio likuiditas berpengaruh negatif dan tidak signifikan dalam memprediksi kondisi *financial distress*, rasio leverage berpengaruh negatif dan signifikan dalam memprediksi kondisi *financial distress*, rasio aktivitas berpengaruh positif dan tidak signifikan dalam memprediksi kondisi *financial distress*, rasio arus kas berpengaruh positif dan signifikan dalam memprediksi kondisi *financial distress* di suatu perusahaan.

Kata kunci : *financial distress*, rasio keuangan, rasio arus kas, regresi linier berganda.

### ***Abstract***

*The purpose of this study is to examine and analyze the effect of financial ratios and cash flow in predicting financial distress conditions in a company. The population in this study are manufacturing companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) for the period 2013-2016. The sampling technique used was purposive sampling with the samples obtained were 45 manufacturing companies that met the criteria, resulting in 180 observations in the 2013-2016 period. The data analysis method used in this study is multiple linear regression.*

*The results of this study show that profitability ratios have a positive and significant effect in predicting financial distress, liquidity ratios have a negative effect and are not significant in predicting financial distress, leverage ratios have a negative and significant effect in predicting financial distress, activity ratios have a positive and insignificant effect on predict financial distress conditions, cash flow ratios have a positive and significant effect in predicting financial distress in a company.*

***Keywords*** : *financial distress, financial ratios, cash flow ratio, multiple linier regression*