

**Pengaruh Rasio Profitabilitas, Rasio Likuiditas dan Rasio *Leverage* terhadap  
*Financial Distress* pada Perusahaan yang terdaftar dalam Bursa Efek  
Indonesia Sepanjang Tahun**

**2020 -2022**

**Dewi Kumalasari**

Program Studi Akuntansi,, Fakultas Ekonomi

Universitas Mercu Buana Yogyakarta

**ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh rasio profitabilitas, rasio likuiditas dan rasio *leverage* terhadap *financial distress*. Penelitian ini menggunakan proyeksi ROA, CR dan DAR dengan model Zmijewski. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini sebanyak 325 perusahaan yang terdaftar dalam Bursa Efek Indonesia sepanjang tahun 2020-2022 pada perusahaan sektor *consumer non-cyclicals, technology, transportation & logistic, basic materials* dan *healthcare*. Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan menggunakan Teknik analisis data regresi logistic dan *purposive sampling*. Hasil dari penelitian ini ROA, CR dan DAR secara bersama-sama berpengaruh terhadap *financial distress* karena nilai sig.  $<0.05$  sedangkan secara parsial dapat disimpulkan bahwa rasio profitabilitas (ROA), rasio likuiditas (CR) dan rasio *leverage* (DAR) tidak berpengaruh terhadap *financial distress*.

**Kata kunci : *financial distress, rasio profitabilitas, rasio likuiditas, rasio leverage.***

**Pengaruh Rasio Profitabilitas, Rasio Likuiditas dan Rasio Leverage terhadap  
Financial Distress pada Perusahaan yang terdaftar dalam Bursa Efek  
Indonesia Sepanjang Tahun**

**2020 -2022**

**Dewi Kumalasari**

Program Studi Akuntansi,, Fakultas Ekonomi

Universitas Mercu Buana Yogyakarta

**ABSTRACT**

This study aims to analyze the effect of profitability ratio, liquidity ratio and leverage ratio on financial distress. This study uses projections of ROA, CR and DAR with the Zmijewski model. The samples used in this study were 325 companies listed on the Indonesia Stock Exchange for 2020-2022 in the consumer non-cyclicals, technology, transportation & logistic, basic materials and healthcare sectors. This study used a quantitative approach using logistic regression data analysis techniques and purposive sampling. The results of this study ROA, CR, and DAR jointly affect financial distress because of the sig.  $<0.05$  while partially it can be concluded that the profitability ratio (ROA), liquidity ratio (CR) and leverage ratio (DAR) have no effect on financial distress.

**Keywords : financial distress, profitability ratio, liquidity ratio, leverage ratio.**