

## **Pengaruh Profitabilitas, Likuiditas, Solvabilitas, *Non-Debt Tax Shield*, dan Struktur Aktiva Terhadap Struktur Modal**

**Elvan Rifqi**

### **ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh antara variabel independen terhadap variabel dependen. Variabel independen yang digunakan dalam penelitian ini adalah profitabilitas, likuiditas, solvabilitas, *non-debt tax shield*, dan struktur aktiva. Sedangkan variabel dependen dalam penelitian ini adalah struktur modal. Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif. Pada penelitian ini, profitabilitas diukur dengan menggunakan *return on assets* (ROA), likuiditas diukur dengan menggunakan *current ratio* (CR), solvabilitas diukur menggunakan *debt ratio* (DR), *non-debt tax shield* diukur menggunakan perbandingan amortisasi dengan total aktiva, struktur aktiva diukur dengan membandingkan aktiva tetap dengan total aktiva, dan struktur modal diukur dengan *debt to equity ratio*. Sampel penelitian adalah perusahaan sektor infrastruktur, utilitas, dan transportasi yang terdaftar di BEI tahun 2014-2018 dengan metode *purposive sampling* dan diperoleh sebanyak 176 sampel yang telah memenuhi kriteria penelitian dan dapat diuji. Penelitian ini menggunakan data dari laporan keuangan yang diperoleh dari situs BEI. Teknik analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah regresi linier berganda dengan Uji t dengan tingkat signifikansi 5% menggunakan bantuan program *Statistical Product and Service Solutions* (SPSS) 20. Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara parsial likuiditas, solvabilitas, dan *non debt tax shield* berpengaruh terhadap struktur modal sedangkan profitabilitas dan struktur aktiva tidak berpengaruh terhadap struktur modal. Secara simultan profitabilitas, likuiditas, solvabilitas, *non-debt tax shield*, dan struktur aktiva berpengaruh terhadap struktur modal.

**Kata kunci: Profitabilitas, Likuiditas, Solvabilitas, *Non-Debt Tax Shield*, Struktur Aktiva, Struktur Modal**

## **The Effect of Profitability, Liquidity, Solvency, Non-Debt Tax Shield, and Asset Structure on Capital Structure**

**Elvan Rifqi**

### **ABSTRACT**

This study aims to examine the effect of the independent variables on the dependent variable. Independent variables in this study were profitability, liquidity, solvency, non-debt tax shield, and asset structure. Dependent variable in this study was capital structure. This research used quantitative methods. In this study, profitability is measured using return on assets (ROA), liquidity is measured using the current ratio (CR), solvency is measured using a debt ratio (DR), non-debt tax shield is measured using a ratio of amortization to total assets, asset structure is measured by comparing fixed assets with total assets, and capital structure is measured by debt to equity ratio. The research sample is infrastructure, utilities, and transportation sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange in 2014-2018 using purposive sampling method and obtained as many as 176 samples that have met the research criteria and can be tested. This study used data from financial statements obtained from the IDX website. The analysis technique used in this study is multiple linear regression with t test with a significance level of 5% using the help of Statistical Product and Service Solutions (SPSS) 20. The results of the study indicate that partially liquidity, solvency, and non-debt tax shield affect the capital structure. Profitability and asset structure have no effect on capital structure. Simultaneously profitability, liquidity, solvency, non-debt tax shield, and asset structure affect the capital structure.

**Keyword: Profitability, Liquidity, Solvency, Non-Debt Tax Shield, Asset Structure, Capital Structure.**