

## **Abstrak**

**Muhammad Al Hafizh Putra Reza (1183070120): Pengaruh *Debt to Equity Ratio (DER)* dan *Current Ratio (CR)* terhadap *Return On Assets (ROA)* pada Perusahaan Terdaftar di Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI): Studi Kasus pada PT. Mayora Indah, Tbk. Periode 2011-2020**

Dilatarbelakangi dengan *Return on Assets (ROA)* sebagai skala perhitungan laba suatu usaha. *Return on Assets (ROA)* di perusahaan PT. Mayora Indah, Tbk. periode 2011-2020 mengalami fluktuasi. *Debt to Equity Ratio (DER)* dan *Current Ratio (CR)* merupakan beberapa aspek yang memengaruhi hal tersebut. *Debt to Equity Ratio (DER)* merupakan rasio perhitungan hutang terhadap modal dan *Current Ratio (CR)* merupakan kapasitas perusahaan untuk melunasi kewajiban terdekatnya. Analisis keuangan dilakukan untuk membantu pengguna informasi keuangan dalam membedakan kondisi keuangan yang baik dan buruk sebagai cerminan kinerja perusahaan selama periode tertentu.

Mengetahui pengaruh *Debt to Equity Ratio (DER)* dan *Current Ratio (CR)* terhadap *Return on Assets (ROA)* secara parsial maupun simultan pada PT. Mayora Indah, Tbk. merupakan tujuan penelitian ini.

Hasil penelitian terdahulu merupakan teori dasar dari penelitian ini. *Debt to Equity Ratio (DER)* dan *Current Ratio (CR)* berpengaruh negatif terhadap *Return on Assets (ROA)*. Berarti jika *Debt to Equity Ratio (DER)* dan *Current Ratio (CR)* naik, maka *Return on Assets (ROA)* bakal turun..

Metode deskriptif dengan pendekatan kuantitatif merupakan metode dari penelitian ini. PT. Mayora Indah, Tbk. dengan memakai data laporan keuangan periode tahun 2011-2020 sebagai objek penelitian. Metode analisis data yang dipakai adalah statistik deskriptif, analisis regresi sederhana, regresi berganda, korelasi parsial, korelasi berganda, koefisien determinasi, uji signifikan parsial (Uji t), dan uji signifikan simultan (Uji F) dengan menggunakan metode *SPSS for Windows Version 26.0*.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa secara parsial, *Debt to Equity Ratio (DER)* terdapat pengaruh negatif signifikan terhadap *Return on Assets (ROA)* dengan persamaan  $Return on Assets = 15,325 - 0,048 \text{ } Debt to Equity Ratio$  dengan nilai korelasi -0,639, nilai Uji t -2,351 dan koefisien determinasi senilai 40,9%. Secara parsial, *Current Ratio (CR)* tidak terdapat pengaruh positif terhadap *Return on Assets (ROA)* dengan persamaan  $Return on Assets = 4,881 + 0,018 \text{ } Current Ratio$  dengan nilai korelasi 0,415, nilai Uji t 1,291 dan koefisien determinasi sebesar 17,2%. Kemudian secara simultan, *Debt to Equity Ratio (DER)* dan *Current Ratio (CR)* terdapat pengaruh tidak signifikan terhadap *Return on Assets (ROA)* dengan persamaan  $Return on Assets = 16,799 - 0,053 \text{ } Debt to Equity Ratio - 0,004 \text{ } Current Ratio$  dengan nilai korelasi 0,642, Uji F senilai 2,453 dan koefisien determinasi 41,2%.

**Kata Kunci:** *Debt to Equity Ratio (DER)*, *Current Ratio (CR)*, dan *Return on Assets (ROA)*