

## ABSTRAK

**Asty Kartika Dewi (1199230020) :** *Pengaruh Cash Ratio (CR) dan Quick Ratio (QR) Terhadap Return On Assets (ROA) pada Perusahaan yang Terdaftar di Index Saham Syariah Indonesia (ISSI) (Studi di PT. Mayora Indah Tbk. Periode 2012-2021).*

Penelitian ini berlandaskan pada perbedaan hasil dari penelitian terdahulu mengenai pengaruh *Cash Ratio* (CR) dan *Quick Ratio* (QR) terhadap *Return On Assets* (ROA) pada PT. Mayora Indah Tbk. *Return On Assets* (ROA) merupakan rasio yang mengukur kinerja perusahaan dengan memanfaatkan asset perusahaan untuk menghasilkan laba bersih. Semakin tinggi nilai ROA, semakin baik suatu perusahaan. Sehingga ROA sering dijadikan tolok untuk para investor dalam menilai kesehatan suatu perusahaan.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh *Cash Ratio* (CR) dan *Quick Ratio* (QR) terhadap *Return On Assets* (ROA) secara parsial maupun secara simultan pada PT. Mayora Indah Tbk. Periode 2012-2021.

Kerangka pemikiran pada penelitian yaitu *Cash Ratio* (CR) dan *Quick Ratio* (QR) berpengaruh negatif terhadap *Return On Assets* (ROA), sehingga ketika kedua variabel tersebut mengalami kenaikan maka diikuti penurunan pada *Return On Assets* (ROA).

Metode penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif dengan pendekatan kuantitatif dengan menggunakan data sekunder dari laporan keuangan PT. Mayora Indah Tbk yang telah dipublikasikan. Dalam penelitian ini, teknik analisis yang digunakan diantaranya, analisis deskriptif, analisis asumsiklasik, analisis asosiatif, serta analisis uji hipotesis (uji t dan uji f).

Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara parsial *Cash Ratio* (CR) tidak berpengaruh signifikan terhadap *Return On Assets* (ROA) hal ini ditunjukkan dengan nilai  $t_{hitung} < t_{tabel}$  ( $1,666 < 2,306$ ) serta signifikansi ( $0,134 > 0,05$ ). *Quick Ratio* (QR) tidak berpengaruh signifikan terhadap (ROA) secara parsial diperoleh  $t_{hitung} < t_{tabel}$  ( $1,810 < 2,306$ ) dengan signifikansi ( $0,108 > 0,05$ ). *Cash Ratio* (CR) dan *Quick Ratio* (QR) secara simultan tidak berpengaruh signifikan (ROA) hal ini ditunjukkan dengan  $F_{hitung} < F_{tabel}$  ( $1,451 < 4,737$ ) dan signifikansi ( $0,297 > 0,05$ ).

**Kata Kunci:** *Cash Ratio, Quick Ratio, Return On Assets.*