

## ABSTRAK

**Mochamad Rivan Fauzan : Pengaruh *Current Ratio* (CR) Dan *Debt To Equity Ratio* (DER) Terhadap *Return On Equity* (ROE) pada Perusahaan yang Terdaftar Di Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI) (Studi PT. Tirta Mahakam Resources Tbk Periode 2012-2022)**

Investasi merupakan menanamkan modalnya kepada perusahaan yang akan ditanamkan modal. Salah satu rasio keuangan yang biasanya digunakan untuk mengukur besarnya tingkat pengembalian/*return* dari suatu investasi khususnya dari saham yang didapatkan adalah dengan menggunakan rasio profitabilitas, Salah satu indikator yang biasa digunakan untuk mengukur kinerja profitabilitas atau rentabilitas *Return On Equity*.

Tujuan penelitian ini adalah; 1) Untuk mengetahui bagaimana pengaruh *Current Ratio* secara parsial terhadap *Return On Equity* pada PT. Tirta Mahakam Resources Tbk. Periode 2012-2022. 2) Untuk mengetahui bagaimana pengaruh *Debt To Equity Ratio* secara parsial terhadap *Return On Equity* pada PT. Tirta Mahakam Resources Tbk. Periode 2012-2022. 3) Untuk mengetahui bagaimana pengaruh *Current Ratio* dan *Debt To Equity Ratio* secara simultan terhadap *Return On Equity* PT. Tirta Mahakam Resources Tbk. Periode 2012-2022.

Kerangka berpikir yang dipakai pada penelitian ini merujuk pada teori yang menyatakan bahwa *Current Ratio* dan *Debt To Equity Ratio* berpengaruh terhadap nilai *Return On Equity* perusahaan.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini yaitu analisis deskriptif dengan pendekatan kuantitatif. Data yang digunakan merupakan data sekunder dari laporan keuangan 2012-2022. Teknis analisis data yang digunakan analisis deskriptif, analisis asumsi klasik dan analisis kuantitatif. Pengolahan data menggunakan *SPSS for windows versi 25* sebagai penunjang dalam pengolahan data.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa: 1) Hasil nilai  $t_{hitung}$  dan  $t_{tabel}$   $-0,334 < 2,262$  dengan nilai signifikansi  $0,746$  lebih besar dari probabilitas  $0,05$  ( $0,746 > 0,05$ ) maka  $H_a$  ditolak dan  $H_o$  diterima yang berarti secara parsial *Current Ratio* negatif dan tidak berpengaruh terhadap *Return On Equity*. 2) Hasil nilai  $t_{hitung}$  dan  $t_{tabel}$   $2,528 > 2,262$  dengan nilai signifikansi  $0,032$  lebih kecil dari probabilitas  $0,05$  ( $0,032 < 0,05$ ) maka  $H_a$  diterima dan  $H_o$  ditolak yang berarti secara parsial *Debt To Equity Ratio* positif dan berpengaruh terhadap *Return On Equity*. 3) Hasil nilai  $F_{hitung}$  dan  $F_{tabel}$   $7,866 > 4,46$  dengan nilai signifikansi  $0,013$  lebih kecil dari probabilitas  $0,05$  ( $0,013 < 0,05$ ) maka  $H_a$  diterima dan  $H_o$  ditolak yang berarti secara simultan *Current Ratio* dan *Debt To Equity Ratio* berpengaruh terhadap *Return On Equity*.

**Kata Kunci : *Current Ratio* (CR), *Debt To Equity Ratio* (DER), *Return On Equity* (ROE)**