

ABSTRAK

Muhammad Haikal P.S : Pengaruh *Current Ratio* (CR) dan *Debt to Equity Ratio* (DER) Terhadap *Return on Assets* (ROA) Pada Perusahaan Sub Sektor Energi Yang Terdaftar di Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI) Periode 2014-2024.

Penelitian ini dilandasi oleh pentingnya kinerja keuangan perusahaan yang tercermin melalui *Return on Assets* (ROA) sebagai ukuran kemampuan perusahaan dalam memperoleh laba dari total aset yang dimiliki. Tinggi rendahnya *Return on Assets* (ROA) dipengaruhi oleh beberapa faktor, di antaranya tingkat likuiditas yang diukur menggunakan *Current Ratio* (CR) serta struktur modal yang diukur dengan *Debt to Equity Ratio* (DER). Akan tetapi, hasil penelitian sebelumnya menunjukkan adanya perbedaan temuan, dan fenomena yang terjadi pada perusahaan sub sektor energi yang terdaftar di Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI) periode 2014–2024 menunjukkan bahwa hubungan antara *Current Ratio* (CR), *Debt to Equity Ratio* (DER), dan *Return on Assets* (ROA) tidak selalu bersifat searah atau konsisten.

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh *Current Ratio* (CR) dan *Debt to Equity Ratio* (DER) terhadap *Return on Assets* (ROA), baik secara parsial maupun secara simultan, pada perusahaan sub sektor energi yang terdaftar di Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI) selama periode 2014–2024.

Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode kuantitatif dengan pendekatan deskriptif dan asosiatif. Data yang digunakan berupa laporan keuangan dari tiga perusahaan, yaitu PT Golden Eagle Energy Tbk, PT Mitra Energi Persada Tbk, dan PT Paragon Karya Perkasa Tbk selama periode 2014–2024. Teknik analisis data yang digunakan meliputi analisis regresi data panel, uji asumsi klasik, serta uji hipotesis untuk mengetahui pengaruh antar variabel penelitian.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara parsial *Current Ratio* (CR) memiliki nilai t-hitung sebesar $-0,894009$ dengan tingkat signifikansi $0,3784 > 0,05$, sehingga dapat disimpulkan bahwa *Current Ratio* (CR) tidak berpengaruh signifikan terhadap *Return on Assets* (ROA). Sementara itu, *Debt to Equity Ratio* (DER) memperoleh nilai t-hitung sebesar $-2,203026$ dengan tingkat signifikansi $0,0354 < 0,05$, yang berarti *Debt to Equity Ratio* (DER) berpengaruh negatif dan signifikan terhadap *Return on Assets* (ROA). Berdasarkan hasil uji simultan (Uji F), diperoleh nilai F-hitung sebesar $3,943425$ dengan probabilitas $0,030164 < 0,05$. Hal ini menunjukkan bahwa *Current Ratio* (CR) dan *Debt to Equity Ratio* (DER) secara bersama-sama berpengaruh signifikan terhadap *Return on Assets* (ROA). Selain itu, nilai koefisien determinasi adjusted (R^2) sebesar $0,155380$ atau $15,54\%$ mengindikasikan bahwa variabel *Current Ratio* (CR) dan *Debt to Equity Ratio* (DER) mampu menjelaskan variasi *Return on Assets* (ROA), sedangkan sisanya sebesar $84,46\%$ dipengaruhi oleh variabel lain di luar model penelitian.

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