

ABSTRAK

Egi Noval Ramdani: Analisis Pengaruh *Debt To Equity Ratio* (DER) Dan *Total Assets Turnover* (TATO) Terhadap *Return On Assets* (ROA) Pada Perusahaan Sektor Energi Yang Terdaftar Di Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI) Periode 2011–2024.

Sektor energi menghadapi fluktuasi harga komoditas dan transisi energi yang berdampak pada kinerja keuangan perusahaan. Fenomena pada PT Adaro Energy Indonesia Tbk, PT Indika Energy Tbk, dan PT Bukit Asam Tbk periode 2011-2024 menunjukkan ketidakkonsistenan antara *Debt to Equity Ratio* (DER), *Total Assets Turnover* (TATO) dan *Return on Assets* (ROA). Penelitian ini difokuskan untuk menganalisis pengaruh *Debt To Equity Ratio* (DER) dan *Total Assets Turnover* (TATO) terhadap *Return On Assets* (ROA) pada perusahaan sektor energi yang terdaftar di Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI).

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh *Debt To Equity Ratio* (DER) secara parsial terhadap *Return On Assets* (ROA), mengetahui pengaruh *Total Assets Turnover* (TATO) secara parsial terhadap *Return On Assets* (ROA), serta mengetahui pengaruh *Debt To Equity Ratio* (DER) dan *Total Assets Turnover* (TATO) secara simultan terhadap *Return On Assets* (ROA) pada PT. Adaro Energy Indonesia Tbk, PT. Indika Energy Tbk, dan PT. Bukit Asam Tbk.

Kerangka berpikir pada penelitian ini adalah bagaimana *Debt To Equity Ratio* (DER) sebagai X1 itu berpengaruh secara parsial terhadap *Return On Assets* (ROA) dan bagaimana *Total Assets Turnover* (TATO) sebagai x2 itu berpengaruh secara parsial terhadap *Return On Assets* (ROA) serta bagaimana *Debt To Equity Ratio* (DER) dan *Total Assets Turnover* (TATO) berpengaruh secara simultan terhadap *Return On Assets* (ROA).

Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan metode deskriptif-verifikatif. Data sekunder berupa laporan keuangan tahunan periode 2011–2024 dikumpulkan melalui dokumentasi. Sampel ditentukan dengan purposive sampling sebanyak 3 perusahaan. Teknik analisis data meliputi statistik deskriptif, uji asumsi klasik, dan regresi data panel menggunakan *Eviews 12*.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara parsial *Debt To Equity Ratio* (DER) memperoleh nilai t-hitung serta t-tabel yaitu $(-5,177445) < (2,021075)$ sehingga berpengaruh negatif dan signifikan terhadap *Return On Assets* (ROA) pada variabel *Total Assets Turnover* (TATO) mendapatkan nilai t-hitung yaitu $(4,918093) > t\text{-tabel } (2,021075)$ sehingga berpengaruh positif dan signifikan terhadap *Return On Assets* (ROA). Sedangkan Uji F simultan mendapatkan F-hitung dan F-tabel yaitu $(30,47336) > (3,238096)$ maka *Debt To Equity Ratio* (DER) dan *Total Assets Turnover* (TATO) secara simultan berpengaruh signifikan terhadap *Return On Assets* (ROA). Nilai koefisien determinasi (R^2) sebesar 0,609792 atau 60,98% menunjukkan bahwa kedua variabel independen mampu menjelaskan variasi ROA, sedangkan sisanya 39,02% dijelaskan oleh variabel lain di luar model penelitian.

Kata Kunci: *Debt to Equity Ratio* (DER), *Total Assets Turnover* (TATO), *Return on Assets* (ROA)