

ABSTRAK

Elok Zakiyatun Nafsiah : Pengaruh *Sales Growth* (SG), *Operating Cash Flow* (OCF), *Debt to Equity Ratio* (DER) Terhadap *Return On Asset* (ROA) Pada Perusahaan Infarstruktur Subsektor Industri Kontruksi Yang Terdaftar Di Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI) Periode 2015-2024

Perusahaan subsektor industri konstruksi di Indonesia mengalami perkembangan yang fluktuatif seiring meningkatnya pembangunan infrastruktur. Sebagai sektor yang penting bagi perekonomian, perusahaan konstruksi dituntut mampu menjaga kinerja keuangan, terutama tingkat profitabilitas perusahaan yang diukur menggunakan *Return on Assets* (ROA). Perubahan nilai *Return on Assets* (ROA) selama periode penelitian diduga dipengaruhi oleh faktor pertumbuhan penjualan, arus kas operasional, serta struktur permodalan perusahaan.

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh *Sales Growth* (SG), *Operating Cash Flow* (OCF), dan *Debt to Equity Ratio* (DER) terhadap *Return on Assets* (ROA) pada perusahaan subsektor industri konstruksi yang terdaftar di Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI) periode 2015-2024, baik secara parsial maupun simultan. Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan metode deskriptif dan verifikatif berdasarkan *Signalling Theory* dan *Trade Off Theory*. Penelitian ini menggunakan data sekunder runtun waktu (*Time series*) yang bersumber dari laporan tahunan perusahaan yang diakses melalui website resmi perusahaan. Penentuan sampel dilakukan dengan teknik *purposive sampling* sehingga diperoleh 5 perusahaan selama periode pengamatan 10 tahun. Pengolahan data dilakukan menggunakan analisis regresi data panel dengan model *Common Effect Model* (CEM) melalui bantuan software *E-Views 12*.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara parsial *Sales Growth* tidak memiliki pengaruh yang signifikan terhadap *Return on Assets* (ROA), yang ditunjukkan oleh nilai signifikansi $0,1518 > 0,05$. Sementara itu, *Operating Cash Flow* terbukti berpengaruh positif dan signifikan terhadap *Return on Assets* (ROA), dengan nilai signifikansi $0,0302 < 0,05$, sedangkan *Debt to Equity Ratio* berpengaruh negatif dan signifikan dengan nilai signifikansi $0,0134 < 0,05$. Secara simultan, ketiga variabel tersebut berpengaruh signifikan terhadap *Return on Assets* (ROA) dengan nilai probabilitas uji F sebesar $0,001119 < 0,05$. Adapun nilai *R-Squared* sebesar 0,291667 menunjukkan bahwa model penelitian mampu menjelaskan variasi *Return on Assets* (ROA) sebesar 29,16%, sedangkan sisanya dipengaruhi oleh faktor lain di luar penelitian.

Kata Kunci : *Sales Growth*, *Operating Cash Flow*, *Debt to Equity Ratio*, *Return On Asset*