

BAB V PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan dari hasil penelitian yang dilakukan oleh peneliti tentang Pengaruh *Return on Asset* (ROA), *Return on Equity* (ROE) dan *Return on Investment* (ROI) terhadap Harga Saham Sektor Energi di *Jakarta Islamic Index* (JII). Dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Variabel *Return on Asset* (ROA) berpengaruh signifikan terhadap harga saham sektor energi di *Jakarta Islamic Index* (JII) dengan dibuktikan dengan nilai T hitung $>$ nilai T tabel sebesar $3,170 > 2,006$ dan nilai sig. $<$ $0,05$ sebesar $0,003 < 0,05$. Maka hal ini menurut uji hipotesis, H_1 diterima dan H_0 ditolak.

Dapat ditarik kesimpulan *Return on Asset* (ROA) memiliki kemampuan dalam memprediksi harga saham sektor energi di JII. Hal ini disebabkan karena perusahaan memiliki nilai yang menunjukkan bahwa perusahaan baik dalam mengelola asetnya. Jika laba yang dihasilkan perusahaan meningkat, maka investor akan lebih suka dalam membeli sahamnya. Sehingga mengundang para investor untuk melakukan jual-beli saham, karena melihat akan hasil laba dari perusahaan.

2. Variabel *Return on Equity* (ROE) tidak berpengaruh signifikan terhadap harga saham sektor energi di JII dengan hasil perhitungan nilai T hitung $<$ T tabel dengan nilai $0,196 < 2,006$ serta nilai signifikan $>$ $0,05$ dengan nilai $0,846 > 0,05$. Oleh karena itu, menurut pengujian hipotesis dapat disimpulkan bahwa H_2 ditolak dan H_0 diterima.

Disimpulkan bahwa dalam rasio *Return on Equity* (ROE) tidak ada kemampuan dalam memprediksi harga saham sektor energi di indeks JII. Maka dapat dilihat apabila perusahaan baik dalam mengelola modalnya maka belum tentu harga saham dapat meningkat. Hal ini juga dapat dilihat bahwa adanya pengaruh faktor internal maupun eksternal dari perusahaan.

3. Variabel *Return on Investment* (ROI) memiliki pengaruh signifikan terhadap harga saham sektor energi di JII, ditunjukkan dengan hasil pengujian pada nilai T hitung $>$ T tabel memiliki nilai sebesar $2,978 > 2,006$ dan nilai

signifikansi $< 0,05$ dengan nilai $0,004 < 0,05$. Berdasarkan hasil hipotesis dapat disimpulkan bahwa H_3 diterima dan H_0 ditolak.

Dapat disimpulkan *Return on Investment* (ROI) ada kemampuan dalam memprediksi harga saham sektor energi di indeks JII. Hal ini terjadi dikarenakan banyak para investor yang tertarik dengan laba yang dihasilkan, sehingga akan menarik minat para investor untuk membeli saham perusahaan dan akhirnya akan meningkat.

4. Variabel independent (ROA, ROE dan ROI) secara bersama-sama ditemukan memiliki pengaruh terhadap harga saham sektor energi di *Jakarta Islamic Index* (JII), yang telah dihitung dan dibuktikan dengan hasil nilai F hitung $> F$ tabel yakni dengan nilai $9,181 > 2,779$ dengan nilai signifikansi $< 0,05$ yaitu senilai $0,000 < 0,05$. Hal tersebut memberikan makna bahwa H_4 diterima dan H_0 ditolak. Hal ini berarti bahwa *Return on Asset* (ROA), *Return on Equity* (ROE) dan *Return on Investment* (ROI) secara simultan berpengaruh signifikan terhadap harga saham energi di JII periode 2016-2023.

B. Saran

Beberapa saran dapat dijadikan sebagai bahan pertimbangan pihak-pihak terkait berdasarkan temuan-temuan penelitian yang telah dilakukan oleh peneliti

1. Untuk meningkatkan penelitian ini, disarankan untuk menggunakan variabel lain selain variabel yang digunakan dalam penelitian ini.
2. Untuk penelitian lebih lanjut, dapat menggunakan data dari indeks saham syariah lainnya atau sektor industri lain untuk penelitian lebih lanjut tentang topik yang sama. Sehingga akan membuat data dan hasil yang lebih beragam.
3. Untuk investor, penelitian ini diharapkan dapat memberikan informasi dan membantu para investor dalam membuat keputusan untuk investasi atau penanaman modal dalam perusahaan.