

ABSTRAK

Studi Komparatif antara Kinerja Sukuk Korporasi dan Obligasi Korporasi yang Tercatat di BEI tahun 2011-2015

HASNAH

13423063

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis perbedaan kinerja sukuk korporasi dan obligasi korporasi dengan mengambil 31 sampel sukuk ijarah dan mudharabah serta 31 sampel obligasi. Perbandingan kinerja sukuk korporasi dan obligasi korporasi berdasarkan indikator *Yield To Maturity* (YTM), dan *Current Yield* (CY). Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder dengan mengambil rentang waktu dari tahun 2011-2015 yang diperoleh dari website *Indonesian Stock Exchange* (IDX), *Indonesia Bond Pricing Agency* (IBPA), dan Otoritas Jasa Keuangan (OJK).

Teknik analisa data dalam penelitian ini menggunakan statistik uji Z (*Independent Sample t-test*) karena sampel data tergolong sampel besar. Uji Z merupakan pengujian yang dilakukan untuk mengetahui ada atau tidaknya perbedaan antara YTM dan CY sukuk korporasi dan obligasi korporasi. Sebelum melakukan uji Z, terlebih dahulu menghitung rata-rata YTM dan CY dengan menggunakan microsoft excel, kemudian dilakukan uji komparatif dengan menggunakan SPSS statistics 21.

Berdasarkan hasil penelitian diperoleh hasil bahwa secara statistik, tidak terdapat perbedaan antara kinerja sukuk korporasi dan obligasi korporasi dilihat dari YTM dimana hasil yang diperoleh menunjukkan tingkat signifikansi sebesar $0,096 > 0,05$, akan tetapi secara angka absolut rata-rata YTM sukuk dan obligasi memiliki perbedaan yang signifikan dimana rata-rata YTM sukuk sebesar 10,056% dan rata-rata YTM obligasi sebesar 9,691%. Begitupun dengan perbedaan kinerja sukuk korporasi dan obligasi korporasi apabila dilihat berdasarkan CY maka secara statistika tidak terdapat perbedaan yang signifikan antara CY sukuk korporasi dan obligasi korporasi dengan tingkat signifikansi sebesar $0,242 > 0,05$, akan tetapi secara angka absolut terdapat perbedaan rata-rata CY sukuk dan obligasi yaitu rata-rata CY sukuk sebesar 9,876% dan rata-rata CY obligasi sebesar 9,594%.

Kata Kunci: Sukuk Korporasi, Obligasi Korporasi, *Yield To Maturity*, *Current Yield*.

ABSTRACT

Comparative Study between The Performance of Sukuk Corporate and Corporate Bonds Listed in Indonesia Stock Exchange in 2011-2015

**HASNAH
13423063**

This study aims to analyze differences in the performance of sukuk corporate and corporate bonds by taking 31 samples of sukuk mudharabah and sukuk Ijarah and 31 samples of obligation . Comparison of the performance of sukuk corporate and corporate bonds based on indicators Yield To Maturity (YTM), and Current Yield (CY). The data used in this research is secondary data by taking the time span of the years 2011-2015 were obtained from the website of Indonesia Stock Exchange (IDX), Indonesia Bond Pricing Agency (IBPA), and the Financial Services Authority (FSA).

Data analysis techniques in this study using the test statistic Z (Independent Sample t-test) because the sample data is relatively large samples. Z Test is a test performed to determine whether or not the difference between YTM and CY sukuk and corporate bonds. Before performing the test Z, first calculate the average YTM and CY using Microsoft Excel, and then performed a comparative test by using SPSS statistics 21.

Based on the research results that statistically, there is no difference between the performance of sukuk corporate and corporate bonds seen from YTM there the results showed a significance level of $0.096 > 0.05$, but in absolute figures the average YTM sukuk and bonds have differences significant where the average YTM sukuk amounting to 10.056% and the average YTM of bonds amounted to 9.691%. Likewise with the performance difference sukuk and corporate bonds when seen by CY then statistically there was no significant difference between CY sukuk and corporate bonds with a significance level of $0.242 > 0.05$, but in absolute numbers there are differences in the average CY sukuk and bonds at an average CY sukuk amounting to 9.876% and the average CY bonds amounted to 9.594%.

Keywords : Sukuk Corporate, Corporate Bonds, Yield To Maturity, Current Yield.