

ABSTRAK

Pembiayaan perbankan syariah di Indonesia pada Usaha Kecil dan Menengah (UKM) tidak dipengaruhi secara signifikan oleh variabel eksternal, seperti BI Rate dan Inflasi. Penelitian ini bertujuan untuk melihat hubungan antar variabel BI Rate dan Inflasi terhadap Pembiayaan perbankan Syariah pada UKM di Indonesia. Serta untuk melihat bagaimana dampak *shock* variabel BI Rate dan inflasi terhadap pembiayaan perbankan syariah pada UKM. Juga untuk melihat bagaimana *variance decomposition* variabel BI Rate dan Inflasi terhadap pembiayaan perbankan syariah pada UKM.

Penelitian ini menggunakan analisis kuantitatif dengan metode model kausalitas *Granger* dan model VAR (*Vector Error Autoregresion*) . Data yang digunakan adalah *time series* per bulan dari tahun 2005 sampai 2009.

Hasil uji kausalitas *Granger* menunjukkan bahwa antar variabel BI Rate, inflasi dan Pembiayaan Perbankan Syariah pada UKM, tidak hubungan satu sama lain. Hasil pengolahan VAR dapat dilihat dari *impulse responses* dan *variance decomposition*. Dari hasil *impulse responses* diketahui bahwa Shock variabel BI Rate selalu menyebabkan respon yang positif terhadap Pembiayaan Perbankan Syariah pada UKM. Sedangkan respon *shock* inflasi terhadap Pembiayaan Perbankan Syariah pada UKM berfluktuasi dengan nilai yang positif.

Dari hasil *variance decomposition* diketahui bahwa kontribusi shock variabel BI Rate dan Inflasi dalam mempengaruhi variabel Pembiayaan Perbankan Syariah pada UKM adalah kecil atau tidak signifikan.

Kata Kunci : *Perbankan Syariah, Pembiayaan, BI Rate, Inflasi, UKM, Uji Kausalitas Granger, VAR, Impulse Responses, Variance Decomposition*

ABSTRACT

Sharia banking financing in Indonesia in Small and Medium Enterprises (SMEs) is not significantly affected by external variables, such as the BI Rate and Inflation. This study aims to look at the relationship between the BI Rate and Inflation variables on Sharia Banking Financing for SMEs in Indonesia. And to see how the shock impact of the BI Rate and inflation variables on Islamic banking financing on SMEs. Also to see how the variance decomposition of the BI Rate and Inflation towards Sharia Banking Financing in SMEs.

This study uses quantitative analysis with the Granger causality model method and the VAR (Vector Error Autoregression) model. The data used are time series per month from 2005 to 2009.

Granger causality test results show that between the BI Rate, inflation and Sharia Banking Financing variables for SMEs, they are not related to each other. VAR processing results can be seen from impulse responses and variance decomposition. From the results of impulse responses, it is known that the shock of the BI Rate always causes a positive response to Sharia Banking Financing for SMEs. While the response of inflationary shock to Sharia Banking Financing in SMEs fluctuates with a positive value.

From the results of the variance decomposition it is known that the contribution of the shock to the BI Rate and Inflation in influencing the Sharia Banking Financing variable for SMEs is small or insignificant.

Keywords: Sharia Banking, Financing, BI Rate, Inflation, SMEs, Granger

Causality Test, VAR, Impulse Responses, Variance Decomposition