

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS UNIVERSITAS AIRLANGGA**

**PROGRAM STUDI : EKONOMI ISLAM
DAFTAR No. :.....**

**ABSTRAK
SKRIPSI SARJANA EKONOMI ISLAM**

NAMA : MAULINA VIDA IRHAMI
NIM : 041211433040
TAHUN PENYUSUNAN :2017
JUDUL :

**PREDIKSI PERTUMBUHAN ASET, DANA PIHAK KETIGA,
PEMBIAYAAN, LABA TAHUN BERJALAN DAN MODAL BANK
SYARIAH DI INDONESIA TAHUN 2017**

ISI :

Penelitian ini meneliti tentang prediksi pertumbuhan perbankan syariah yang dihitung melalui indikator- indikatornya menggunakan metode *Autoregressive Integrated Moving Average* (ARIMA) yang memiliki keunggulan yaitu keakuratan dan ketepatan prediksi. Penelitian ini menggunakan data statistik perbankan syariah berupa aset, dpk, pembiayaan, laba tahun berjalan dan modal bank syariah (BUS dan UUS) sejak tahun 2010 hingga tahun 2016. Dari metode ini kemudian akan dihasilkan prediksi nominal aset, dpk, pembiayaan, laba tahun berjalan dan modal dari bulan Januari 2017 hingga bulan Desember 2017.

Berdasarkan model terbaik ARIMA, hasil analisis menunjukkan bahwa prediksi pertumbuhan perbankan mengalami fluktuasi, terlebih indikator laba tahun berjalan. Akan tetapi dilihat dari hasil prediksi nilai nominal aset, dpk, pembiayaan, laba tahun berjalan dan modal mengalami peningkatan walaupun tidak besar.

Kata Kunci : Perbankan Syariah, Prediksi, Pertumbuhan, ARIMA

**MINISTRY OF RESEARCH, TECHNOLOGY, AND HIGH EDUCATION
ECONOMIC FACULTY AND BUSINESS AIRLANGGA UNIVERSITY**

**STUDY PROGRAM: ISLAMIC ECONOMY
LIST NUMBER :**

**ABSTRACT
THESIS OF ISLAMIC ECONOMICS BACHELOR**

NAME : MAULINA VIDA IRHAMI
STUDENT ID : 041211433040
YEAR OF WRITING : 2017
TITLE:

PREDICTION OF GROWTH OF SHARIA BANK ASSETS, THIRD PARTY FUNDINGS, FINANCING, CURRENT YEAR PROFIT AND CAPITAL IN INDONESIA, 2017

CONTENTS:

This study examines the predicted growth of sharia banking which is calculated through its indicators using Autoregressive Integrated Moving Average (ARIMA) method which has the advantage of accuracy and prediction accuracy. This study uses sharia banking statistics in the form of sharia bank assets, third party funds, financing, current year profit and capital (BUS and UUS) from 2010 to 2016. From this method will be generated predictions of nominal assets, third party funds, financing, current year profit and capital from January 2017 to December 2017.

Based on the best model of ARIMA, the analysis shows that the company's growth predictions have fluctuated, especially the current profit indicator. However, seen from the prediction of the nominal value of assets, third party funds, financing, current year profit and capital increased although not large.

Keywords: Sharia Banking, Prediction, Growth, ARIMA