

**INFLASI, PENGANGGURAN DAN KEBIJAKAN MONETER DI
INDONESIA**

SKRIPSI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memenuhi Gelar Sarjana Program
Studi S1 Jurusan Ilmu Ekonomi, Fakultas Ekonomi, Universitas Andalas



PROGRAM STUDI S1 ILMU EKONOMI FAKULTAS EKONOMI

UNIVERSITAS ANDALAS

PADANG

2017

INFLASI , PENGANGGURAN DAN KEBIJAKAN MONETER DI INDONESIA

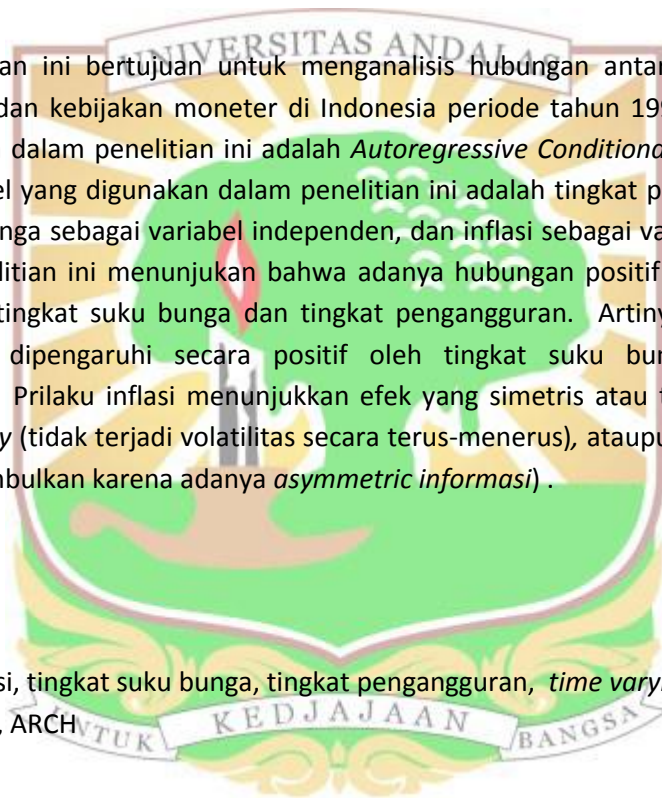
Skripsi Oleh: Linda Sutri Ayu

Pembimbing: Betty Uspri, SE, M.Si

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis hubungan antara Inflasi, tingkat pengangguran dan kebijakan moneter di Indonesia periode tahun 1990-2015. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah *Autoregressive Conditional Heteroscedastic* (ARCH). Variabel yang digunakan dalam penelitian ini adalah tingkat pengangguran dan tingkat suku bunga sebagai variabel independen, dan inflasi sebagai variabel dependen. Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa adanya hubungan positif signifikan antara inflasi dengan tingkat suku bunga dan tingkat pengangguran. Artinya besar kecilnya tingkat inflasi dipengaruhi secara positif oleh tingkat suku bunga dan tingkat pengangguran. Prilaku inflasi menunjukkan efek yang simetris atau tidak terjadi *time varying volatility* (tidak terjadi volatilitas secara terus-menerus), ataupun *leverage effect* (efek yang ditimbulkan karena adanya *asymmetric informasi*).

Keywords: Inflasi, tingkat suku bunga, tingkat pengangguran, *time varying volatility*, *leverage effect*, ARCH



INFLATION , UNEMPLOYMENT AND MONETARY POLICY IN INDONESIAN

Skripsi Oleh: Linda Sutri Ayu

Pembimbing: Betty Uspri, SE, M.Si

Abstrak

This study aims to analyze the relationship between Inflation, unemployment rate and monetary policy in Indonesia period 1990-2015. The method used in this research is Autoregressive Conditional Heteroscedastic (ARCH). Variables used in this research are unemployment rate and interest rate as independent variable, and inflation as dependent variable. The results of this study indicate that there is a significant positive relationship between inflation with interest rates and unemployment rate. This means that the inflation rate is influenced positively by interest rate and unemployment rate. Inflation behavior shows symmetrical or no time-varying volatility, or leverage effect, or asymmetric information.

Keywords: Inflation, interest rate, unemployment rate, time varying volatility, leverage effect, ARCH

