

**ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI TABUNGAN  
NASIONAL DI INDONESIA PERIODE 2002-2016**

Oleh:

Aldi Trizaldi Widyana  
143401017

Pembimbing:

Dr. Hj. Iis Surgawati, Dra. M.Si.  
R. Chandra Budi L.S, S.E., M.Si.

**ABSTRAK**

Penelitian ini menggunakan beberapa sasaran pengamatan yaitu suku bunga, inflasi dan pendapatan perkapita. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh suku bunga, inflasi dan pendapatan perkapita terhadap tabungan nasional di Indonesia pada tahun penelitian. Adapun data yang digunakan dalam penelitian ini merupakan data sekunder yang diambil dari data Badan Pusat Statistik (BPS) dan Bank Indonesia (BI). Dalam penelitian ini menggunakan metode regresi linear berganda dan menggunakan pengujian (uji f dan uji t). Hasil dari penelitian menggunakan uji parsial (Uji t) dengan tingkat signifikansi 5% adalah suku bunga memiliki hubungan negatif dan berpengaruh tidak signifikan, inflasi memiliki hubungan negatif dan berpengaruh tidak signifikan, sedangkan pendapatan perkapita memiliki hubungan positif dan berpengaruh signifikan. Secara simultan (Uji F) suku bunga, inflasi dan pendapatan perkapita berpengaruh signifikan terhadap tabungan nasional.

Kata Kunci : Tabungan, Suku Bunga, Inflasi, Pendapatan Perkapita

*ANALYSIS OF THE FACTORS AFFECTING NATIONAL SAVINGS IN  
INDONESIA IN THE PERIOD OF 2002-2016*

*By:*

Aldi Trizaldi Widyana

143401017

*Supervisors:*

Dr. Hj. Iis Surgawati, Dra. M.Si.

R. Chandra Budi L.S, S.E., M.Si.

***ABSTRACT***

*This study uses several observation targets, namely interest rates, inflation and per capita income. This study aims to determine the effect of interest rates, inflation and income per capita on national savings in Indonesia in the year of the study. The data used in this study is secondary data taken from data from the Central Statistics Agency (BPS) and Bank Indonesia (BI). In this study using multiple linear regression methods and using testing (f test and t test). The results of the study using partial test (t test) with a significance level of 5% is that interest rates have a negative relationship and no significant effect, inflation has a negative relationship and no significant effect, while per capita income has a positive relationship and has a significant effect. Simultaneously (Test F) interest rates, inflation and per capita income have a significant effect on national savings.*

*Keywords:* Savings, Interest Rates, Inflation, Per capita Income