



**ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI
INFLASI DI INDONESIA**

SKRIPSI

REYNALDI CHRISTIAN 2110115094

**PROGRAM STUDI EKONOMI PEMBANGUNAN PROGRAM SARJANA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAKARTA
2025**



**ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI
INFLASI DI INDONESIA**

SKRIPSI

Diajukan Sebagai Salah Satu Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Ekonomi

REYNALDI CHRISTIAN 2110115094

**PROGRAM STUDI EKONOMI PEMBANGUNAN PROGRAM SARJANA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAKARTA
2025**

PERNYATAAN ORISINALITAS

Skripsi ini adalah hasil karya sendiri, dan semua sumber yang dikutip maupun yang dirujuk telah saya nyatakan dengan benar

Nama : Reynaldi Christian

NIM : 2110115094

Bilamana di kemudian hari ditemukan ketidaksesuaian dengan pernyataan saya ini, maka saya bersedia dituntut dan diproses sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Jakarta, 11 Juli 2025



PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai civitas akademika Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jakarta, saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Reynaldi Christian
NIM : 2110115094
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis
Program Studi : S1 Ekonomi Pembangunan
Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jakarta Hak Bebas Royalti Non Ekslusif (*Non Exclusive Royalty Free Right*) atas Skripsi saya yang berjudul :

Analisis Faktor – faktor Yang Mempengaruhi Inflasi di Indonesia

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti ini Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jakarta berhak menyimpan, mengalihmedia/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan mempublikasikan Skripsi saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik hak cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Jakarta

Pada tanggal : 11 Juli 2025



SKRIPSI

ANALISIS FAKTOR – FAKTOR YANG MEMPENGARUHI INFLASI DI INDONESIA

Dipersiapkan dan disusun oleh:

REYNALDI CHRISTIAN 2110115094

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal: 24 Juni 2025
dan dinyatakan memenuhi syarat untuk diterima



Dr. Raden Parianom, S.E., ME
Ketua Penguji



Achmad Nur Hidayat, MPP
Penguji I



Sugianto, S.E, M.M.
Penguji II (Pembimbing)



Dr. Jubaedah, S.E, M.M.
Dekan



Dr. Indri Arrafi Juliannisa, SE.,ME.
Coordinator Program Studi

Disahkan di : Jakarta
Pada tanggal : 24 Juni 2025

Analysis of Factors Influencing Inflation in Indonesia

By Reynaldi Christian

Abstract

The inflation rate is one of the important indicators in assessing the health of a country's economy. Inflation rates that are too high or too low will have a negative impact on the national economy. This study aims to analyze the influence of several factors that affect the inflation rate in Indonesia. The independent variables in this study include the minimum wage level, the amount of money in circulation and the benchmark interest rate. The data used are quarterly data in Indonesia during the period 2000 - 2024 and the data used in this study include 100 observations. The analysis method used is Vector Autoregression (VAR) / Vector Error Correction Model (VECM) and processed using Eviews 12. The results of this study indicate that the minimum wage level does not have a significant effect in the short or long term, the amount of money in circulation has a significant positive effect in the long term but does not have a significant effect in the short term, while the benchmark interest rate does not have a significant effect in the long term but has a significant negative effect in the short term.

Keywords: *Inflation, Minimum Wage Rate, Money Supply, Benchmark Interest Rate*

Analisis Faktor – faktor yang Mempengaruhi Inflasi di Indonesia

Oleh Reynaldi Christian

Abstrak

Tingkat inflasi merupakan salah satu indikator penting dalam menilai kesehatan perekonomian sebuah negara. Tingkat inflasi yang terlalu tinggi atau terlalu rendah akan memiliki pengaruh yang buruk pada perekonomian nasional. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh beberapa faktor yang mempengaruhi tingkat inflasi di Indonesia. Variabel Bebas dalam penelitian ini meliputi tingkat upah minimum, jumlah uang beredar luas dan suku bunga acuan. Data yang digunakan merupakan data kuartal di Indonesia selama kurun waktu 2000 – 2024 dan data yang dipakai dalam studi ini meliputi 100 observasi. Metode analisis yang digunakan adalah Vector Autoregression (VAR) / Vector Error Correction Model (VECM) dan diolah menggunakan Eviews 12. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa tingkat upah minimum tidak memiliki pengaruh signifikan dalam jangka pendek ataupun jangka panjang, jumlah uang beredar luas memiliki pengaruh positif signifikan dalam jangka panjang namun tidak memiliki pengaruh signifikan dalam jangka pendek, sedangkan suku bunga acuan tidak memiliki pengaruh signifikan dalam jangka panjang namun memiliki pengaruh negatif signifikan dalam jangka pendek.

Kata Kunci : Inflasi, Tingkat Upah minimum, Jumlah Uang Beredar dan Suku Bunga Acuan



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAKARTA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

Jalan Rumah Sakit Fatmawati, Pondok Labu, Jakarta Selatan 12450
Telepon 021-7656971, Fax 021-7656904
Laman : www.feb.upnvj.ac.id, e-mail : febupnvj@upnvj.ac.id

BERITA ACARA SIDANG TUGAS AKHIR
SEMESTER GENAP TA. 2024/2025

Pada hari ini, Selasa, tanggal 24 Juni 2025, telah dilaksanakan Sidang Tugas Akhir bagi mahasiswa:

Nama : Reynaldi Christian
NIM : 2110115094
Program Studi : Ekonomi Pembangunan SI
Judul Tugas Akhir :

ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI INFLASI DI INDONESIA

Dinyatakan yang bersangkutan Lulus / Tidak Lulus Sidang Ulang*, dengan Nilai Rata-Rata 84,00 dan Nilai Huruf ..A-..

Tim Penguji

No	Dosen Penguji	Jabatan	Tanda Tangan
1	Dr. Raden Parianom, SE.,M.SE	Ketua	
2	Achmad Nur Hidayat, MPP	Anggota I	
3	Sugianto, SE, MM	Anggota II **)	

Keterangan:
*) Coret yang tidak perlu
**) Dosen Pembimbing

Nilai dalam Skala
85 - 100 = A
80 - 84,99 = A-
75 - 79,99 = B+
70 - 74,99 = B
65 - 69,99 = B-
60 - 64,99 = C+
55 - 59,99 = C
40 - 54,99 = D
0 - 39,99 = E

Jakarta, 24 Juni 2025

Mengesahkan
a.n. DEKAN

Koordinator Prodi Ekonomi Pembangunan SI

Dr. Indri Arrafi Julianisa, SE, ME

PRAKATA

Puji dan Syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa atas kasih karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penelitian yang berjudul "Analisis Faktor – faktor Yang Mempengaruhi Inflasi di Indonesia" yang merupakan syarat untuk mendapatkan gelar Sarjana Ekonomi. Dengan ini, penulis mengucapkan terima kasih atas bantuan, dukungan dan doa kepada :

1. Ibu Dr. Jubaedah, SE., MM., selaku Dekan FEB UPN Veteran Jakarta
2. Ibu Dr. Indri Arrafi Juliannisa, SE., ME., selaku Kepala Program Studi dan Koordinator Program Studi Ekonomi Pembangunan atas arahannya.
3. Bapak Sugianto, SE., M.M., selaku dosen pembimbing atas arahan, saran, dan bimbingan yang sabar selama penulis menyusun skripsi.
4. Bapak Dr. Raden Parianom, S.E., ME. dan Bapak Achmad Nur Hidayat, MPP, selaku ketua penguji dan penguji 1 atas masukan yang membantu peneliti dalam penyempurnaan penelitian ini.
5. Kedua orang tua saya Bapak Hendrik Rihi dan Ibu Veronica, Kakak dari penulis dan keluarga besar penulis yang selalu memberikan doa dan dukungan dengan penuh kasih sayang sehingga memotivasi penulis untuk menyelesaikan penelitian ini.
6. Teman – teman dalam Program Studi Ekonomi Pembangunan yang telah menjadi sumber semangat, kebersamaan, dan tempat berbagi cerita serta keluh kesah selama perkuliahan dan penyusunan skripsi ini.
7. Terakhir apresiasi kepada diri penulis sendiri, Reynaldi Christian atas perjuangan menghadapi berbagai tantangan hingga berhasil menyelesaikan skripsi ini.

Besar harapan penulis bahwa penelitian ini dapat memberikan manfaat yang sebesar – besarnya bagi pembaca ataupun peneliti selanjutnya

Jakarta,

Reynaldi Christian

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL	ii
PERNYATAAN ORISINALITAS.....	ii
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
<i>ABSTRACT</i>	v
BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI.....	vii
PRAKATA	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
I.1 Latar Belakang.....	1
I.2 Perumusan Masalah	10
I.3 Tujuan Penelitian	11
I.4 Manfaat Penelitian	11
BAB II TINJUAN PUSTAKA.....	13
II.1 Landasan Teori	13
II.1.1 Teori Kuantitas Uang (Monetarisme) Milton Friedman	13
II.1.2 Teori <i>Demand Pull Inflation</i>	14
II.1.3 Teori Aturan Taylor (<i>Taylor Rule</i>)	14
II.1.4 Inflasi.....	15
II.1.5 Upah Minimum	16
II.1.6 Jumlah Uang Beredar	18
II.1.7 Suku Bunga Acuan	19
II.1.8 Hubungan Upah Minimum dengan Inflasi.....	20
II.1.9 Hubungan Jumlah Uang beredar dengan Inflasi	21

II.1.10 Hubungan Suku Bunga Acuan dengan Inflasi.....	21
II.2 Hasil Penelitian Sebelumnya.....	21
II.3 Kerangka Penelitian	28
II.4 Hipotesis.....	29
BAB III METODE PENELITIAN	30
III.1 Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel	30
III.1.1 Definisi Operasional	30
III.1.2 Pengukuran Variabel	31
III.2 Penentuan Populasi dan Sampel	31
III.2.1 Populasi.....	31
III.2.2 Sampel.....	31
III.3 Teknik Pengumpulan Data	31
III.3.1 Jenis Data	31
III.3.2 Sumber Data.....	32
III.3.3 Pengumpulan Data	32
III.4 Teknik Analisis Data	32
III.4.1 Uji Stasioneritas Data	32
III.4.2 Penentuan <i>Lag</i> Optimal.....	33
III.4.3 Uji Kointegrasi.....	33
III.4.4 Uji Stabilitas <i>Vector Auto Regression (VAR)/Vector Error Correction Model (VECM)</i>	34
III.4.5 Uji Kausalitas Granger.....	34
III.4.6 Permodelan <i>Vector Error Correction Model (VECM)</i>	34
III.4.7 Uji <i>Impulse Response Function (IRF)</i>	35
III.4.8 Uji <i>Variance Decomposition (VD)</i>	35
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	36
IV.1. Deskripsi Objek Penelitian.....	36
IV.2. Deskripsi Data Penlitian.....	37
IV2.1. Data Tingkat Inflasi	37
IV2.2. Data Tingkat Upah Minimum	39
IV2.3. Data Jumlah Uang Beredar (M2)	41
IV2.4 Data Suku Bunga Acuan	44
IV.3. Hasil VAR/VECM	46
IV3.1. Uji Stasioneritas Data.....	46

IV.3.2 Penentuan Lag Optimal	47
IV.3.3 Uji Kointegrasi	48
IV.3.4 Uji Stabilitas VAR/VECM	49
IV.3.5 Uji Kausalitas Granger	50
IV.3.6 Permodelan Vector Error Correction Model.....	52
IV.3.7 Uji Impulse Response Function (IRF).....	54
IV.3.8 Uji Variance Decomposition	57
IV.4 Pembahasan.....	58
IV.4.1 Analisis Pengaruh Upah Minimum Terhadap Tingkat Inflasi di Indonesia.....	58
IV.4.2 Analisis Pengaruh Jumlah Uang Beredar Terhadap Tingkat Inflasi di Indonesia ..	59
IV.4.3 Analisis Pengaruh Suku Bunga Acuan Terhadap Tingkat Inflasi di Indonesia	62
IV.5 Kesimpulan Model	63
IV.6 Keterbatasan Penelitian	64
BAB V_KESIMPULAN DAN SARAN	66
V.1 Kesimpulan.....	66
V.2 Saran	67
DAFTAR PUSTAKA	68
RIWAYAT HIDUP	73
LAMPIRAN.....	74

DAFTAR TABEL

Tabel 1 Hasil Penelitian Terdahulu	25
Tabel 2 Pengukuran Variabel	31
Tabel 3 Tingkat Inflasi Tahun 2000 - 2024 (dalam persentase)	37
Tabel 4 Tingkat Upah Minimum Tahun 2000 - 2024 (dalam rupiah)	39
Tabel 5 Jumlah Uang Beredar Luas Tahun 2000 - 2024 (M2)	42
Tabel 6 Data Suku Bunga Acuan Tahun 2000 - 2024 (dalam persen)	44
Tabel 7. Hasil Uji Stasioner Pada Tingkat Level	46
Tabel 8 Hasil Uji Stasioner Tingkat Diferensial Pertama	47
Tabel 9 Hasil Uji <i>Lag</i> Optimal	48
Tabel 10 Hasil Uji Kointegrasi.....	48
Tabel 11 Hasil Uji Stabilitas	49
Tabel 12 Hasil Uji Kausalitas Granger	51
Tabel 13 Hasil Uji <i>Vector Error Correction Model</i> (VECM) Jangka Panjang	53
Tabel 14 Hasil Uji <i>Vector Error Correction Model</i> (VECM) Jangka Pendek.....	53
Tabel 15 Hasil Uji <i>Variance Decomposition</i> (VD)	57
Tabel 16 Kesimpulan Model	63

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Tingkat Inflasi di Indonesia tahun 2000 – 2024.....	2
Gambar 2 Tingkat Upah Minimum di Indonesia Tahun 2000-2024 (Rupiah/Bulan)	4
Gambar 3 Jumlah Uang Beredar M2 Indonesia tahun 2000 – 2024	7
Gambar 4 Suku Bunga Acuan (BI Rate) Indonesia tahun 2000 – 2024.....	9
Gambar 5 Kerangka Pemikiran.....	29
Gambar 6 Grafik Hasil Uji Stabilitas VAR/VECM	50
Gambar 7 Hasil Analisis Inflasi Terhadap Jumlah Uang Beredar.....	55
Gambar 8 Hasil Analisis Inflasi terhadap Upah Minimum.....	55

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Data Riset	74
Lampiran 2 Hasil Uji Stasioneritas	77
Lampiran 3 Uji <i>Lag</i> Optimal.....	79
Lampiran 4 Uji Stabilitas	80
Lampiran 5 Uji Kausalitas Granger	81
Lampiran 6 Uji Kointegrasi	81
Lampiran 7 Estimasi VECM.....	82
Lampiran 8 Uji <i>Impulse Response Function</i>	83
Lampiran 9 Uji <i>Variance Decomposition</i>	83