

**PENGARUH JUMLAH UANG BEREDAR (M2), SUKU BUNGA DAN
NILAI TUKAR TERHADAP INFLASI DI INDONESIA**
(Periode Tahun 1990—2019 dengan pendekatan VECM)

SKRIPSI

Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Memperoleh Gelar Sarjana
Pendidikan Pada Program Studi Pendidikan Ekonomi



Disusun Oleh:

Alifan

1705815

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN EKONOMI
FAKULTAS PENDIDIKAN EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
BANDUNG
2021**

Alifan, 2021

PENGARUH JUMLAH UANG BEREDAR (M2), SUKU BUNGA DAN NILAI TUKAR TERHADAP INFLASI
DI INDONESIA (PERIODE TAHUN 1990—2019 DENGAN PENDEKATAN VECM)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

LEMBAR HAK CIPTA

**PENGARUH JUMLAH UANG BEREDAR (M2), SUKU BUNGA DAN
NILAI TUKAR TERHADAP INFLASI DI INDONESIA**
(Periode Tahun 1990—2019 dengan pendekatan VECM)

Oleh
Alifan
1705815

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi sebagian dari syarat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan pada Program Studi Pendidikan Ekonomi Fakultas Pendidikan Ekonomi dan Bisnis

© Alifan
Universitas Pendidikan Indonesia
Agustus 2021

Hak cipta dilindungi undang-undang.
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian, dengan dicetak ulang, difotokopi, atau cara lainnya tanpa seizin dari penulis

Alifan, 2021

**PENGARUH JUMLAH UANG BEREDAR (M2), SUKU BUNGA DAN NILAI TUKAR TERHADAP INFLASI
DI INDONESIA (PERIODE TAHUN 1990—2019 DENGAN PENDEKATAN VECM)**
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

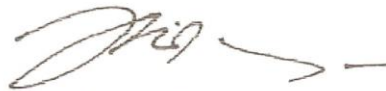
LEMBAR PENGESAHAN

PENGARUH JUMLAH UANG BEREDAR (M2), SUKU BUNGA DAN NILAI TUKAR
TERHADAP INFLASI DI INDONESIA
(Periode Tahun 1990—2019 dengan pendekatan VECM)

Bandung, Agustus 2021

Skripsi ini disetujui dan disahkan oleh :

Pembimbing I,



Dr. Ani Pinayani, MM.

NIP 196206121988031001

Pembimbing II,

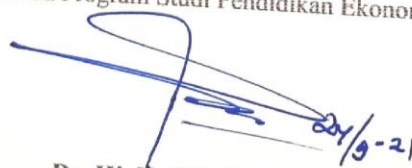


Dr. Navik Istikomah, M.Si.

NIP 197511102005012002

Mengetahui,

Ketua Program Studi Pendidikan Ekonomi



Dr. Hj. Neti Budiwati, M.Si.

NIP 196302211987032001

Alifan, 2021

PENGARUH JUMLAH UANG BEREDAR (M2), SUKU BUNGA DAN NILAI TUKAR TERHADAP INFLASI
DI INDONESIA (PERIODE TAHUN 1990—2019 DENGAN PENDEKATAN VECM)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Alifan (1705815). “Pengaruh Jumlah Uang Beredar (M2), Suku Bunga Dan Nilai Tukar Terhadap Inflasi Di Indonesia (Periode Tahun 1990—2019 dengan pendekatan VECM)”. Di Bawah Bimbingan Dosen Pembimbing I : Dr. Ani Pinayani, MM., dan Dosen Pembimbing II : Dr. Navik Istikomah, M.Si.

ABSTRAK

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh tingkat inflasi Indonesia yang tinggi terutama saat terjadinya krisis ekonomi tahun 1998. Selain itu, tingkat inflasi Indonesia juga tinggi dibandingkan dengan tujuh negara industri utama, beberapa negara asia, dan negara asean pada tahun 2009-2019. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh dari jumlah uang beredar (M2), suku bunga, dan nilai tukar terhadap inflasi. Populasi dalam penelitian ini adalah Negara Indonesia Tahun 1990-2019. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah sampel jenuh atau sensus, sehingga negara Indonesia Tahun 1990-2019 dijadikan sampel dalam penelitian ini. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah eksplanatori dengan teknik analisis *vector error correction model* (vecm). Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa jumlah uang beredar (M2) baik jangka pendek maupun jangka panjang berpengaruh signifikan terhadap inflasi dengan arah positif. Suku bunga dalam jangka pendek tidak berpengaruh terhadap inflasi, sedangkan dalam jangka panjang suku bunga berpengaruh signifikan terhadap inflasi dengan arah negatif. Nilai tukar dalam jangka pendek berpengaruh signifikan terhadap inflasi dengan arah positif sedangkan dalam jangka panjang nilai tukar tidak berpengaruh terhadap inflasi. Variabel jumlah uang beredar (M2), suku bunga, dan nilai tukar secara bersama-sama berpengaruh dalam jangka pendek terhadap inflasi. Temuan ini memberikan implikasi bahwa untuk menekan inflasi maka jumlah uang beredar harus dikurangi baik dalam pendek maupun jangka panjang oleh bank sentral. Suku bunga harus dinaikkan dalam jangka panjang oleh bank sentral. Nilai tukar harus stabil dalam jangka pendek dimana dibutuhkan peran pemerintah dalam pasar valuta asing.

Kata kunci : Jumlah uang beredar (M2), Suku Bunga, Nilai Tukar, Inflasi.

Alifan, 2021

PENGARUH JUMLAH UANG BEREDAR (M2), SUKU BUNGA DAN NILAI TUKAR TERHADAP INFLASI DI INDONESIA (PERIODE TAHUN 1990—2019 DENGAN PENDEKATAN VECM)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Alifan (1705815). "The Effect of the Money Supply (M2), Interest Rates and Exchange Rates on Inflation in Indonesia (Period 1990-2019 with the VECM approach)". Under the Guidance of Advisor I : Dr. Ani Pinayani, MM., and Advisor II : Dr. Navik Istikomah, M.Si.

ABSTRACT

This research based on the high inflation rate in Indonesia, especially during the 1998 economic crisis. In addition, Indonesia's inflation rate is also relatively high compared to the seven main industrial countries, several Asian countries, and ASEAN countries in 2009-2019. The purpose of this study was to investigate the effect of the money supply (M2), interest rates, and exchange rates on inflation. The population in this study is the State of Indonesia 1990-2019. The sample used in this study was a saturated sample or census, so that the country of Indonesia in 1990-2019 was used as a sample in this study. The method used in this research is explanatory with vector error correction model (vecm) analysis technique. The results of this study indicate that the money supply (M2) both in the short and long term has a significant effect on inflation in a positive direction. Interest rates in the short term have no effect on inflation while in the long term interest rates have a significant effect on inflation in a negative direction. The exchange rate in the short term has a significant effect on inflation in a positive direction meanwhile, in the long term, the exchange rate has no effect on inflation. The variables of the money supply (M2), interest rates, and exchange rates together have a short-term effect on inflation. This finding implies that in order to suppress inflation, the money supply must be reduced both in the short and long term by the central bank. Interest rates must be raised in the long term by the central bank. The exchange rate must be stable in the short term which requires the government's role in the foreign exchange market.

Keywords : Money supply (M2), Interest Rate, Exchange Rate, Inflation.

Alifan, 2021

PENGARUH JUMLAH UANG BEREDAR (M2), SUKU BUNGA DAN NILAI TUKAR TERHADAP INFLASI DI INDONESIA (PERIODE TAHUN 1990–2019 DENGAN PENDEKATAN VECM)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
UCAPAN TERIMA KASIH	ii
ABSTRAK	iv
<i>ABSTRACT</i>	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	8
1.3 Tujuan Penelitian	8
1.4 Manfaat Penelitian	9
1.5 Struktur Organisasi Penulisan Skripsi	9
BAB II.....	11
KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA TEORITIS, DAN HIPOTESIS.....	11
2.1 Kajian Pustaka.....	11
2.1.1 Inflasi	11
2.1.1.1 Konsep Inflasi	11
2.1.1.2 Jenis-Jenis Inflasi Berdasarkan Penyebab	11
2.1.1.3 Jenis Inflasi Berdasarkan Tingkat Keparahannya.....	14
2.1.1.4 Teori Inflasi	15
2.1.1.4.1 Teori Kuantitas	15
2.1.1.4.2 Teori Keynes	16
2.1.1.4.3 Teori Strukturalis	17
2.1.2 Jumlah Uang Beredar.....	18
2.1.2.1 Konsep Jumlah Uang Beredar	18
2.1.2.2 Teori Tentang Jumlah Uang Beredar	19
2.1.3 Suku Bunga Bank Indonesia	21

Alifan, 2021

PENGARUH JUMLAH UANG BEREDAR (M₂), SUKU BUNGA DAN NILAI TUKAR TERHADAP INFLASI DI INDONESIA (PERIODE TAHUN 1990–2019 DENGAN PENDEKATAN VECM)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

2.1.3.1 Konsep Suku Bunga	21
2.1.3.2 Jenis Suku Bunga.....	21
2.1.3.3 Teori Suku Bunga Keynes	22
2.1.4 Nilai Tukar Mata Uang	24
2.1.4.1 Konsep Nilai Tukar Mata Uang	24
2.1.4.2 Jenis Nilai Tukar Mata Uang	25
2.1.4.4 Inflasi dan Kurs Nominal	25
2.1.4.4 Teori Paritas Daya Beli	26
2.1.5 Pengaruh Jumlah Uang Beredar (M2), Suku Bunga, dan Nilai Tukar Terhadap Inflasi Secara Teori.....	29
2.2 Penelitian Terdahulu	32
2.3 Kerangka Teoritis	36
2.4 Hipotesis	40
BAB III.....	41
METODE PENELITIAN	41
3.1 Subjek dan Objek Penelitian	41
3.2 Metode Penelitian	41
3.3 Desain Penelitian	41
3.3.1 Definisi Operasional Variabel	41
3.3.2 Populasi dan Sampel	43
3.3.3 Teknik dan Alat Pengumpulan Data	43
3.3.4 Teknik Analisis Data.....	43
3.3.4.1 Spesifikasi Model <i>Vector Error Correction Model</i> (VECM).....	43
3.3.4.2 Teknik Analisis Data <i>Vector Error Correction Model</i> (VECM).....	44
3.3.4.3 Uji akar unit (<i>unit root test</i>)	45
3.3.4.4 Uji panjang lag	45
3.3.4.5 Uji stabilitas VAR	46
3.3.4.6 Uji Kointegrasi	46
3.3.4.7 Analisis Kausalitas Granger	47
3.3.4.8 Model empiris VECM	47
3.3.4.9 <i>Impuls Respons Fuction</i> (IRF)	47

Alifan, 2021

PENGARUH JUMLAH UANG BEREDAR (M2), SUKU BUNGA DAN NILAI TUKAR TERHADAP INFLASI DI INDONESIA (PERIODE TAHUN 1990–2019 DENGAN PENDEKATAN VECM)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

3.3.4.10	<i>Variance Decomposite (VD)</i>	48
3.3.5	Pengujian Hipotesis.....	48
BAB IV	51
HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	51
4.1	Hasil Penelitian	51
4.1.1	Gambaran Umum Subjek Penelitian	51
4.1.2	Gambaran Umum Objek Penelitian	52
4.1.2.1	Perkembangan Inflasi Bulanan di Indonesia	52
4.1.2.3	Perkembangan Jumlah Uang Beredar (M2) Bulanan di Indonesia....	54
4.1.2.4	Perkembangan Suku Bunga BI Bulanan di Indonesia	55
4.1.2.5	Perkembangan Nilai Tukar Rupiah Terhadap USD.....	57
4.2	Hasil Analisis Data	58
4.2.1	Uji Stasioneritas Data.....	58
4.2.2	Penentuan Panjang Lag	61
4.2.3	Uji Stabilitas VAR	61
4.2.4	Uji Kointegrasi.....	62
4.2.5	Uji Kausalitas Granger	63
4.2.6	Hasil Estimasi VECM	65
4.2.7	<i>Impuls Response Fuction (IRF)</i>	67
4.2.8	<i>Variance Decomosite (VD)</i>	68
4.3	Pembahasan.....	70
4.3.1	Pengaruh jumlah uang beredar (M2) terhadap inflasi.....	70
4.3.2	Pengaruh Suku bunga BI Terhadap Inflasi.....	72
4.3.3	Pengaruh Nilai Tukar Rupiah Terhadap Inflasi.....	74
BAB V	76
KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN REKOMENDASI	76
5.1	Kesimpulan	76
5.2	Implikasi.....	77
5.3	Rekomendasi	78
DAFTAR PUSTAKA	79

Alifan, 2021

PENGARUH JUMLAH UANG BEREDAR (M2), SUKU BUNGA DAN NILAI TUKAR TERHADAP INFLASI DI INDONESIA (*PERIODE TAHUN 1990–2019 DENGAN PENDEKATAN VECM*)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Indikator Makro Ekonomi Tahun 2010-2019	2
Tabel 1. 2 Inflasi Negara Beberapa Kawasan	3
Tabel 1. 3 Komponen Penyumbang Inflasi di Indonesia Serta Nilai Kurs Rp Terhadap Dolar AS	4
Tabel 2. 1 Penelitian Terdahulu.....	32
Tabel 3. 1 Operasional Variabel.....	42
Tabel 4. 1 Uji Akar Unit Tingkat Level.....	59
Tabel 4. 2 Uji Akar Unit Tingkat First Different	60
Tabel 4. 3 Penentuan Panjang Lag	61
Tabel 4. 4 Hasil Uji Stabiitas VAR.....	62
Tabel 4. 5 Hasil Uji Kointegrasi Johansen.....	63
Tabel 4. 6 Hasil Uji Kausalitas Granger	64
Tabel 4. 7 Hasil Estimasi VECM Jangka Pendek	65
Tabel 4. 8 Hasil Estimasi VECM Jangka Panjang	66
Tabel 4. 9 Hasil Implus Response Fuction (IRF)	67
Tabel 4. 10 Hasil Variance Decomosite.....	69

Alifan, 2021

PENGARUH JUMLAH UANG BEREDAR (M2), SUKU BUNGA DAN NILAI TUKAR TERHADAP INFLASI DI INDONESIA (*PERIODE TAHUN 1990–2019 DENGAN PENDEKATAN VECM*)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Perkembangan Inflasi di Indonesia.....	5
Gambar 2. 1 Inflasi Tarikan Permintaan	12
Gambar 2. 2 Inflasi Desakan Biaya	13
Gambar 2. 3 Inflasi Diimpor	14
Gambar 2. 4 Pasar Uang dan Kemiringan Kurva Permintaan Agregat	23
Gambar 2. 5 Diferensial Inflasi	26
Gambar 2. 6 Paritas Daya Beli	29
Gambar 2. 7 Paradigma Berpikir	39
Gambar 4. 1 Perkembangan Inflasi Bulanan Tahun 1990-2019 di Indonesia	52
Gambar 4. 2 Perkembangan Jumlah Uang Beredar (M2) Bulanan Tahun 1990-2019 di Indonesia.....	54
Gambar 4. 3 Perkembangan Suku Bunga Bulanan Tahun 1990-2019 di Indonesia	55
Gambar 4. 4 Perkembangan Nilai Tukar Rp/\$ Bulanan Tahun 1990-2019.....	57

Alifan, 2021

PENGARUH JUMLAH UANG BEREDAR (M2), SUKU BUNGA DAN NILAI TUKAR TERHADAP INFLASI DI INDONESIA (*PERIODE TAHUN 1990–2019 DENGAN PENDEKATAN VECM*)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

DAFTAR PUSTAKA

Buku:

- Ahuja, H.L. (2019). *Macroeconomics Theory and Policy*. S.Cand and Company Limited.
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian : Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Bank Indonesia. (1999). *Laporan Perekonomian Indonesia 1998-1999*. Jakarta: BI ISSN 0522-2575.
- Bank Indonesia. (2005). *Laporan Perekonomian Indonesia 2005*. Jakarta: BI ISSN 0522-2572.
- Bank Indonesia. (2008). *Laporan Perekonomian Indonesia 2008*. Jakarta: BI.
- Bank Indonesia. (2013). *Laporan Perekonomian Indonesia 2013*. Jakarta: BI.
- Bank Indonesia. (2020). *Laporan Perekonomian Indonesia 2019*. Jakarta: BI ISSN 0522-2572.
- Badan Pusat Statistik. (2010). *Statistik Indonesia 2010*. Jakarta: BPS.
- Badan Pusat Statistik. (2019). *Statistik Indonesia 2019*. Jakarta: BPS ISSN 0126-2912.
- Badan Pusat Statistik. (2020). *Statistik Indonesia 2019*. Jakarta: BPS ISSN 0126-2912.
- Boediono. (1985). *Ekonomi Moneter*. Seri Sinopsis Pengantar Ilmu Ekonomi No. 5, Edisi ke-3, BPFE: Yogyakarta.
- Boediono. (1994). *Ekonomi Makro*. Seri Sinopsis Pengantar Ilmu Ekonomi No. 2, Edisi ke-4, BPFE: Yogyakarta.
- Boediono. (2008). *Teori Pertumbuhan Ekonomi*. Yogyakarta: BPFE.
- Dornbusch, Rudiger, Stanley Fischer, dan Richard Startz. (2004). *Makroekonomi*. Jakarta: PT Media Global Edukasi.
- Enders, W. (2004). *Applied Economic Time Series*. Second Edition. John Wiley & Sons.
- Firdaus, M. (2011). *Aplikasi Ekometrika Untuk Data Panel dan Time Series*. Bogor: IPB Press.
- Gujarati, D. (1991). *Ekonometrika Dasar*. Jakarta: Erlangga.

Alifan, 2021

PENGARUH JUMLAH UANG BEREDAR (M2), SUKU BUNGA DAN NILAI TUKAR TERHADAP INFLASI DI INDONESIA (PERIODE TAHUN 1990–2019 DENGAN PENDEKATAN VECM)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Gujarati, N.D & Porter, D.C. (2015). Dasar-dasar Ekonometrika. Buku 1 dan Buku 2 Edisi 5. Penerjemah: Raden Carlus Mangunsong. Jakarta: Salemba Empat.
- Kasmir. (2000). Manajemen Perbankan Edisi Enam. Jakarta : Raja Grafindo Persada.
- Kusnendi. 2002. *Modul Teori Makroekonomi*.
- Kuncoro, Mudrajad. (2001). *Manajemen Keuangan Internasional Pengantar Ekonomi dan Bisnis Global* Edisi Kedua. Yogyakarta : BPF E.
- Madura, Jeff. (2000). *Manajemen Keuangan Internasional*. Jakarta: Erlangga.
- Madura, Jeff. (2006). *International Corporate Finance Keuangan Perusahaan Internasional Edisi 8 Buku 1*. Jakarta: Salemba Empat.
- Mankiw, N. G. (2000). *Teori makro ekonomi. (4th ed)*. Alih bahasa Imam N Nurmawan. Editor Yati Sumiharti. Penerbit Erlangga. Jakarta.
- Mankiw. N. Gregory. (2007). *Makroekonomi* Edisi Keenam. Jakarta: Erlangga.
- Mankiw, N Gregory. (2012). *Principles of Economics Pengantar Ekonomi Makro*. Edisi Asia. Jakarta: Salemba Empat.
- Skousen, Mark. (2016). Sejarah Pemikiran Ekonomi: Dang Skousen Teori-Teori Ekonomi Modern Cetakan ke-6. Jakarta : PT Kharisma Putra Utama.
- Mishkin, Frederre S. (2008). *Ekonomi, Uang, Perbankan, dan Pasar Keuangan Edisi Kedelapan Buku 2*. Jakarta : Salemba Empat.
- Murni, Asfia. (2009). *Ekonomika Makro*. Bandung : Refika Aditama.
- Nopirin. (1996). *Ekonomi Moneter Buku 2*. Yogyakarta : BPF E UG.
- Rohmana, Y. (2010). *Ekonometrika Teori dan Aplikasi dengan Eviews*. Laboratorium Pendidikan Ekonomi dan Koperasi.
- Rohmana, Y. (2013). *Ekonometrika Teori dan Aplikasi dengan Eviews*. Laboratorium Pendidikan Ekonomi dan Koperasi FPEB UPI.
- Samuelson.P.A dan Nordhaus W.D. (1993). *Ekonomi (Edisi Terjemahan)*. Edisi 12. Jilid . Jakarta : Erlangga.
- Salvatore, D. (2005). *Managerial Economics Ekonomi Manajerial dalam perekonomian global*. Jakarta: Salemba Empat.
- Singh, K. (1998). *Memahami Globalisasi Keuangan (Panduan Untuk Memperkuat Rakyat)*. Jakarta: Yakoma PGI.

Alifan, 2021

PENGARUH JUMLAH UANG BEREDAR (M2), SUKU BUNGA DAN NILAI TUKAR TERHADAP INFLASI DI INDONESIA (PERIODE TAHUN 1990–2019 DENGAN PENDEKATAN VECM)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Sukirno, S. (1998). *Pengantar teori makroekonomi. (2thed)*. Raja Grafindo Jakarta: Persaada.
- Sukirno, Sadono. (1994). *Pengantar teori makroekonomi*. Edisi II. Jakarta: Grafindo Persada.
- Sukirno, Sadono. (2000). *Makroekonomi Modern Perkembangan pemikiran Ekonomi Dari Klasik Hingga Keynesian Baru*. Jakarta: PT. Raja Grafindo
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Sugiyono. (2017). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung : Alfabeta.
- Wing Wahyu, Winarto. (2009). *Analisis Ekometrika dan Statistik Dengan Eviews*. Yogyakarta : UPP STIM YKPN.
- Verbeek, M. (2008). *A Guide to Modern Econometrics, Third Edition*. John Wiley & Sons.

Jurnal :

- Akinbobola, T. O. (2012). The dynamics of money supply, exchange rate and inflation in Nigeria. *Journal of Applied Finance & Banking*, 2(4), 1792–6599. http://www.sciencpress.com/upload/jafb/vol_2_4_8.pdf.
- Bashir, F., Nawaz, S., Yasin., Khurshed, U., Khan. & Quresh, M.J. (2011). Determinants of inflation in Pakistan: An Econometrics Analysis using JohansenCo-integration Approach. *Australian Journal of business and Management Research*, Vol.1 No.5 [71-82].
- Bhattarai ,Keshab. (2011). Impact of exchange rate and money supply on growth, inflation and interest rates in the UK. *Int. J. Monetary Economics and Finance*, Vol. 4, No. 4.
- Bozkurt, C. (2014). Money, inflation and growth relationship: The Turkish case. *International Journal of Economics and Financial Issues*, 4(2), 309–322.
- Carranza , Luis, Jose E. Galdon-Sanchez b, Javier Gomez-Biscarri. (2009).

Alifan, 2021

PENGARUH JUMLAH UANG BEREDAR (M2), SUKU BUNGA DAN NILAI TUKAR TERHADAP INFLASI DI INDONESIA (PERIODE TAHUN 1990–2019 DENGAN PENDEKATAN VECM)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Exchange rate and inflation dynamics in dollarized economies. *Journal of Development Economics* 89 (2009) 98–108.

Crowder, J. William and Dennis L. The Long-Run Relationship between Nominal Interest Rates and Inflation: The Fisher Equation Revisited. HoffmanSource: *Journal of Money, Credit and Banking*, Vol. 28, No. 1 (Feb., 1996), pp. 102-118.

Dritsaki, Chaido. (2017). Toda-Yamamoto Causality Test between Inflation and Nominal Interest Rates: Evidence from Three Countries of Europe. *International Journal of Economics and Financial Issues*, 2017, 7(6), 120-129.

Ferdiansyah, F. (2011). Analisis Pengaruh Jumlah Uang Beredar (M1), Suku Bunga Sbi, Nilai Tukar Suku Bunga Deposito Terhadap Tingkat Inflasi. *Media Ekonomi*, 19(3), 43.

Greenidge, K.& Dacosta. D. (2009). Determinants of inflation in Selected Caribbean countries. *Business, finance & Economics in emerging Economies*, Vol. 4 no.2.

Goujon, Michael. (2006). Fighting inflation in a dollarized economy: The case of Vietnam. *Journal of Comparative Economics* 34 (2006) 564–581.

Hossain, A. A. (2010). Monetary targeting for price stability in Bangladesh: *How stable is its money demand function and the linkage between money supply growth and inflation*. *Journal of Asian Economics*, 21, 564–578.

Mishkin, Frederick. (1998). Is the Fisher effect for real? A reexamination of the relationship between inflation and interest rates. *Journal of Monetary Economics* 30 (1992) 195-215. North-Holland.

He, Yugang. (2017). A Study on the Relationship between Money Supply and Macroeconomic Variables in China. *Mediterranean Journal of Social Sciences*, 8(6), 99–107.

Jonsson, Gunnar . (2001). Inflation, Money Demand, and Purchasing Power Parity In South Africa. *Palgrave Macmillan Journals on behalf of the International Monetary Fund* .Vol. 48, No. 2 (2001), pp. 243-265.

King, M. (2002). No money no inflation–The role of money in the economy. *Bank Alifan*, 2021

PENGARUH JUMLAH UANG BEREDAR (M2), SUKU BUNGA DAN NILAI TUKAR TERHADAP INFLASI DI INDONESIA (PERIODE TAHUN 1990–2019 DENGAN PENDEKATAN VECM)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

of England Quarterly Bulletin. Summer, 162–177.

Kolari, James & Ali Anari. (2016). Dynamics of Interest and Inflation Rates.

Journal of Empirical Finance, <http://dx.doi.org/10.1016/j.jempfin.2016.08.008>.

Langi, T. M., Masinambow, V., & Siwu, H. (2014, Mei). *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*. Analisis Pengaruh Suku Bunga BI Jumlah Uang beredar Dan Tingkat Kurs Terhadap Tingkat Inflasi Di Indonesia, Volume 14 No. 2.

Oomes, Nienke dan Franziska Ohnsorge. (2005). Money demand and inflation in dollarized economies: The case of Russia. *Journal of Comparative Economics* 33 (2005) 462–483.

Nassar, K. (2005). Money demand and inflation in Madagascar. IMF Working Paper, WP/05/236.

Nguyen, V. B. (2015). Effects of fiscal deficit and money M2 supply on inflation: Evidence from selected economies of Asia. *Journal of Economics, Finance and Administrative Science*, 20(38), 49–53. <https://doi.org/10.1016/j.jefas.2015.01.002>.

Pelipas, I. (2006). *Money demand and inflation in Belarus: Evidence from cointegrated VAR*. *Research in International Business and Finance*, 20, 200–214.

Rolnick, A.J., Weber, W.E. (1998), Money, Inflation and Output Under Fiat and Commodity Standards. *Federal Reserve Bank of Minneapolis Quarterly Review*, 22, 11-17.

Santosa, A. B. (2017). Analisis Inflasi di Indonesia. *Prosiding Seminar Nasional Multi Disiplin Ilmu & Call Papers UNISBANK Ke-3 (SENDI_U 3) 2017*, 445–452.

Solihin. (2011). *Konvergensi inflasi dan faktor-faktor yang mempengaruhi: studi empiris di negara-negara ASEAN+6*. Skripsi. Bogor. Fakultas Ekonomi Institut Pertanian Bogor.

Tang, C. F., & Lean, H. H. (2007). *Is the Phillips curve stable for Malaysia? New empirical evidence*. *Malaysian Journal of Economic Studies*, 44(2), 95-105.

Alifan, 2021

PENGARUH JUMLAH UANG BEREDAR (M2), SUKU BUNGA DAN NILAI TUKAR TERHADAP INFLASI DI INDONESIA (PERIODE TAHUN 1990–2019 DENGAN PENDEKATAN VECM)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Takatoshi ,Ito and Sato Kiyotaka. (2007). Exchange Rate Pass-Through and Domestic Inflation:A Comparison between East Asia and Latin American Countries. *The Research Institute of Economy, Trade and Industry. RIETI Discussion Paper Series 07-E-040*.
- Temple, J. (2000). Inflation and growth: Stories short and tall. *Journal of Economic Surveys*, 14, 395–426.
- Triyono. (2008). Analisis Perubahan Kurs Rupiah Terhadap Dollar Amerika. *Salam Jurnal Ekonomi Pembangunan Vol 9 No. 2*.
- Van, Doan Dinh . (2019). Money supply and inflation impact on economic growth. *Journal of Financial Economic Policy Vol. 12 No. 1*. 121-136. Emerald Publishing Limited. DOI 10.1108/JFEP-10-2018-0152.
- World Bank, (2013). *World Development Indicators*.
- West African Monetary Agency (WEMA), (2009). *Money Supply Growth and Macroeconomic Convergence in Ecowas*.
- Yodiatmaja, Banu. (2012). Hubungan Antara BI Rate dan Inflasi Periode Juli 2005 – Desember 2011 : Uji Kausalitas Toda-Yamamoto. *Journal of Economics and Policy No.2* 117-227 Universitas Negeri Semarang.

Internet :

Bank Indonesia. (2020). [Online]. Diakses dari :

https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&url=https://www.bi.go.id/seki/tabel/TABEL9_2.pdf&ved=2ahUKEwizncv0z4zyAhUFA3IKHSA-C4AQFjAAegQIAxAC&usg=AOvVaw2osnW4So1r79Jqsie5W4dZ

Bank Indonesia. (2021). [Online]. Diakses dari :

https://www.bi.go.id/SEKI/tabel/TABEL1_1.xls

Bank Indonesia. (2021). [Online]. Diakses dari :

https://www.bi.go.id/SEKI/tabel/TABEL1_25_1.xls

Bank Indonesia. (2021). [Online]. Diakses dari :

https://www.bi.go.id/SEKI/tabel/TABEL8_1.xls

Bank Indonesia. (2021). [Online]. Diakses dari :

Alifan, 2021

PENGARUH JUMLAH UANG BEREDAR (M2), SUKU BUNGA DAN NILAI TUKAR TERHADAP INFLASI DI INDONESIA (PERIODE TAHUN 1990–2019 DENGAN PENDEKATAN VECM)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

https://www.bi.go.id/SEKI/tabel/TABEL1_1.xls

Bank Indonesia. (2021). [Online]. Diakses dari :

https://www.bi.go.id/SEKI/tabel/TABEL5_1.xls

Bank Indonesia. (2021). [Online]. Diakses dari :

<https://www.bi.go.id/id/fungsi-utama/moneter/inflasi/default.aspx>

Badan Pusat Statistik. (2021). [Online]. Diakses dari :

<https://www.bps.go.id/indicator/8/336/1/neraca-perdagangan-beberapa-negara.html>

Bappenas. (2021). [Online]. Diakses dari :

<https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&url=https://www.bappenas.go.id/files/data/bi/Laju%2520Inflasi%2520Beberapa%2520Negara%2520atau%2520Kawasan.pdf&ved=2ahUKEwizncv0z4zyAhUFA3IKHSA-C4AQFjABegQIIBAC&usg=AOvVaw2-z1NkIakCFQrZUEXHMqyR>

Cicdata. (2021). [Online]. Diakses dari :

<https://www.ceicdata.com/id/indicator/indonesia/unemployment-rate>

Databoks Katadata. (2020). [Online]. Diakses dari :

<https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2018/01/31/inilah-pertumbuhan-ekonomi-indonesia-sejak-1961>

Kementrian Perdagangan Republik Indonesia. (2021). [Online]. Diakses dari :

https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&url=https://statistik.kemendag.go.id/inflation&ved=2ahUKEwj_1f2mz4zyAhULWX0KHYYDpYQFjAAegQIAxAC&usg=AOvVaw1RhcekeuYVmJTeGz6uhf5v&csid=1627711239113

Kompas. (2019). [Online]. Diakses dari :

<https://www.google.com/amp/s/amp.kompas.com/nasional/read/2019/03/30/21441421/cek-fakta-jokowi-sebut-ada-714-suku-dan-1001-bahasa-di-indonesia>

Alifan, 2021

PENGARUH JUMLAH UANG BEREDAR (M2), SUKU BUNGA DAN NILAI TUKAR TERHADAP INFLASI DI INDONESIA (PERIODE TAHUN 1990–2019 DENGAN PENDEKATAN VECM)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Sumber Lainnya :

Undang- Undang No.23 Tahun 1999

Undang-Undang No.3 Tahun 2004

Undang-Undang No.6 Tahun 2009

Alifan, 2021

PENGARUH JUMLAH UANG BEREDAR (M2), SUKU BUNGA DAN NILAI TUKAR TERHADAP INFLASI
DI INDONESIA (*PERIODE TAHUN 1990–2019 DENGAN PENDEKATAN VECM*)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu