

## DAFTAR PUSTAKA

- Ady, E. M. 2016. *Pengaruh Sistem Pembayaran Non Tunai terhadap Inflasi di Indonesia Tahun 2011-2015*. Universitas Brawijaya: Malang.
- Amrini, Yassirlii, Hasdi Aimon, dan Efrizal Syofyan. 2014. Analisis Pengaruh Kebijakan Moneter terhadap Inflasi dan Perekonomian di Indonesia. *Jurnal Kajian Ekonomi IPB*, Volume 2, No. 4
- Anna, Chingarande. 2012. The Impact of Interest Rates on Foreign Direct Investment: A Case Study of The Zimbabwean Economy (February 2009 – June 2011). *International Journal of Management Sciences and Business Research*,1(5), pp:1-24
- Anwar, Anas Iswanto. 2017, *Bank dan Lembaga Keuangan Bukan Bank*, Penerbit Departemen Ilmu Ekonomi FEB-Universitas Hasanudin.
- Arewa, A. & Nwakanma, P. C. 2013. *Money Supply and Velocity of Money in Nigeria: A Test of Polak Model*. Journal of Management and Sustainability, Vol, 3. No, 4.
- Atmadja. (1999). Inflasi di Indonesia: Sumber-sumber Penyebab dan Pengendaliannya. *Jurnal Akuntansi dan Keuangan Universitas Kristen Petra*, 1(1), 54 – 67.
- Badan Pusat Statistik. 2019. <http://www.bps.go.id>. Diakses pada Mei 2019.
- Bank Indonesia. 2009. *Peraturan Bank Indonesia Nomor: 11/12/PBI/2009 Tentang Uang Elektronik (ElectronicMoney)*. Diunduh dari [www.bi.go.id](http://www.bi.go.id) pada tanggal 14 Maret 2016.
- Bank Indonesia. 2012-2018. *Laporan Perekonomian Indonesia*. Jakarta: Bank Indonesia
- BI 7-day (Reverse) Repo Rate. 2013. (Online), [www.bi.go.id](http://www.bi.go.id), diakses tanggal 15 Agustus 2019.
- Boediono. 2009. *Ekonomi Moneter*. Yogyakarta: BPFE UGM.
- Case, Karl dan Ray C. Fair. 2007 *Prinsip-Prinsip Ekonomi Makro*. Terjemahan oleh Benyamin Molan. Jakarta: PT. Prenhallindo.
- Chimobi, Philip, O. 2010. *Inflation and Economic Growth in Nigeria*. Journal of Sustainable Development, retrieved from [www.ccsenet.org](http://www.ccsenet.org) on Januar 6 2014.
- Darmawi, Herman. 2005. *Pasar Finansial Dan Lembaga-Lembaga Finansial*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Fahmi, Irham. 2012. *Manajemen Investasi: Teori dan Soal Jawab*. Jakarta: Salemba Empat.
- Feldstein, P. J. (1999). *Health Care Economics*. 5<sup>th</sup> Ed. Albany, New York: Delmar Publisher.

- Hidayati, Nuryanti, Firmansyah, Fadly, dan Darmawan. 2006. *Kajian Operasional E-money*. Diunduh dari [www.bi.go.id](http://www.bi.go.id) pada tanggal 26 Oktober 2015.
- Jati, W. R. 2015. *Less Cash Society: Menakar Mode Konsumerisme Baru Kelas Menengah Indonesia*. Jurnal Socioteknologi. Vol, 14. No, 2.
- Kamnar, N. P. 2014. *The Use of Electronic Money and Its Impact on Monetary Policy*. JCBEI, Vol, 1. No, 2.
- Krugman, Paul R. dan Maurice Obstfeld, 2005, *Ekonomi Internasional Teori Dan Kebijakan*, edisi 5 jilid 2, Jakarta, PT. Indeks kelompok Gramedia.
- Langi, T. M., Masinambow, V., dan Siwu, H. 2014. Analisis Pengaruh Suku Bunga BI, Jumlah Uang Beredar, dan Tingkat Kurs terhadap Tingkat Inflasi di Indonesia. Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi. Vol, 14. No, 2.
- Lardic, S and V. Mignon. (2008). Oil Prices and Economic Activity: An Asymmetric Cointegration Approach. *Energy Economics* (30), pp. 847 – 855.
- Madura, Jeff. 2009. *International Corporate Finance. Keuangan Perusahaan Internasional* (Edisi 8). Jakarta: Salemba Empat.
- Mankiw, N. G. 2006. *Principles of Economics: Pengantar Ekonomi Makro* (Edisi Ketiga). Jakarta: Salemba Empat.
- Mankiw, N. Gregory. 2006. *Makroekonomi*. Terjemahan oleh Fitria Liza dan Imam Nurmawan. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Mankiw, N. Gregory. 2007. *Makroekonomi*. Edisi ke-6. Jakarta: Erlangga.
- Murni, A. 2006. *Ekonomika Makro*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Nugroho, P. W. 2012. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Inflasi di Indonesia Periode 2000.12011.4. Universitas Diponegoro: Semarang.
- Nopirin. (2000). *Ekonomi Moneter jilid I dan II*. Yogyakarta: BPFE UGM.
- Perlambang, H. 2010. *Analisis Pengaruh Jumlah Uang Beredar, Suku Bunga SBI, Nilai Tukar Terhadap Tingkat Inflasi*. *Media Ekonomi Universitas Trisakti*, Volume 19 No. 2.
- Priyatama, A. & Apriansah. 2010. *Correlation Between Electronic Money and the Velocity of Money*. Global Management Conference, April-Mei 2010. Diunduh dari [www.repository.gunadarma.ac.id](http://www.repository.gunadarma.ac.id) pada tanggal 5 November 2015.
- Rahardja, Prathama, Mandala Manurung. 2008. *Pengantar Ilmu Ekonomi: Mikroekonomi dan Makroekonomi (Edisi Ketiga)*. Depok: Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi, Universitas Indonesia.
- Santoso, B. (2010). Analisis FaktorFaktor Yang Mempengaruhi Inflasi Di Indonesia Tahun 1985-2009. Skripsi. Universitas Muhammadiyah, Yogyakarta.
- Sasana, Hadi. 2004. *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Inflasi di Indonesia dan Filipina*. Jurnal Bisnis Ekonomi. Vol.11 No.2. Semarang.
- Simorangkir, I. dan Suseno. 2004. *Sistem dan Kebijakan Nilai Tukar*. Seri Kebanksentralan (No.12). Jakarta: Pusat Pendidikan dan Studi Kebanksentralan BI.

- Sinambela, S. (2011). Pengaruh Tingkat Suku Bunga SBI Terhadap Tingkat Inflasi di Indonesia. *Majalah Forum Ilmiah Universitas Jakarta*, 15(3).
- Sukirno, Sadono. 2000. *Makroekonomi Modern*. Jakarta: Raja Grafindo Persada
- Sukirno, Sadono. 2006. *Teori Pengantar Makro Ekonomi*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Sukirno, Sadono. 2008. *Ekonomi Pembangunan*. Yogyakarta: BPFE Yogyakarta.
- Sunariyah. 2006. *Pengetahuan Pasar Modal (edisi 5)*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Sutawijaya, Adrian dan Zulfahmi. 2012. *Pengaruh Faktor-Faktor Ekonom terhadap Inflasi di Indonesia*. *Jurnal Organisasi dan Manajemen Universitas Terbuka*.
- Syarifuddin, Fery. 2015. *Konsep, Dinamika dan Respon Kebijakan Nilai Tukar di Indonesia*. Seri Kebanksentralan (No. 24). Jakarta: BI Institute.
- Wiyani, Wahyu, dan Andi Wijayanto. 2005. Pengaruh Nilai Tukar Rupiah Tingkat Suku Bunga Deposito dan Volume Perdagangan Saham terhadap Harga Saham. *Jurnal Keuangan dan Perbankan*. 9(3): h: 884- 903.
- Tambunan, Tulus. 2001. *Perekonomian Indonesia: Kajian Teoritis dan Analisis Empiris*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Tandelilin, Eduardus. 2010. *Portofolio dan Investasi Teori dan Aplikasi (edisi 1)*. Yogyakarta: Kanisius.
- Theodores, Vecky dan Henly. (2014). *Analisis Pengaruh Suku Bunga BI, Jumlah Uang Beredar dan Tingkat Kurs Terhadap Tingkat Inflasi di Indonesia*. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi Universitas Sam Ratulangi*.
- Triyono. 2008. *Analisis Perubahan Kurs Rupiah terhadap Dollar Amerika*. *Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Muhammadiyah Surakarta*, Volume 9 no. 2.
- Zunaitin, Eliya. (2017). *Pengaruh E-money terhadap Inflasi di Indonesia*. *Jurnal ekuilibrium*, volume II.

## LAMPIRAN

### Lampiran 1

#### Data yang digunakan

##### 1) Data sebelum Ln

Periode		Inflasi (%)	<i>E-Money</i> (Rp)	Nilai tukar (Rp per dolar)	Suku bunga acuan (%)
Tahun	Bulanan				
2013	Januari	4.57	22,418,799	9,687	5.75
	Februari	5.31	23,058,594	9,687	5.75
	Maret	5.9	24,069,229	9,709	5.75
	April	5.57	24,921,761	9,724	5.75
	Mei	5.47	25,651,434	9,761	5.75
	Juni	5.9	26,283,201	9,882	6
	Juli	8.61	27,113,304	10,073	6.5
	Agustus	8.79	27,125,391	10,573	6.5
	September	8.4	27,998,312	11,346	7.25
	Oktober	8.32	28,483,099	11,367	7.25
	November	8.37	28,756,751	11,613	7.5
	Desember	8.38	36,225,373	12,087	7.5
2014	Januari	8.22	36,483,012	12,180	7.5
	Februari	7.75	36,816,353	11,935	7.5
	Maret	7.32	29,884,510	11,427	7.5
	April	7.25	30,485,077	11,436	7.5
	Mei	7.32	30,928,088	11,526	7.5
	Juni	6.7	31,598,904	11,893	7.5
	Juli	4.53	32,389,604	11,689	7.5
	Agustus	3.99	33,325,231	11,707	7.5
	September	4.53	33,686,956	11,891	7.5

	Oktober	4.83	34,271,403	12,145	7.5
	November	6.23	34,831,783	12,158	7.75
	Desember	8.36	35,738,233	12,438	7.75
2015	Januari	6.96	35,901,312	12,579	7.75
	Februari	6.29	36,596,200	12,750	7.5
	Maret	6.38	37,995,797	13,067	7.5
	April	6.79	38,847,376	12,948	7.5
	Mei	7.15	39,541,902	13,141	7.5
	Juni	7.26	40,301,411	13,313	7.5
	Juli	7.26	41,154,921	13,375	7.5
	Agustus	7.18	41,917,154	13,782	7.5
	September	6.83	42,714,621	14,396	7.5
	Oktober	6.25	43,496,256	13,796	7.5
	November	4.89	44,540,498	13,673	7.5
	Desember	3.35	34,314,795	13,855	7.5
2016	Januari	4.14	35,084,652	13,889	7.25
	Februari	4.42	35,876,523	13,516	7
	Maret	4.45	36,813,643	13,193	6.75
	April	3.6	37,372,532	13,180	6.75
	Mei	3.33	38,350,023	13,420	6.75
	Juni	3.45	39,575,555	13,355	6.5
	Juli	3.21	40,875,095	13,119	6.5
	Agustus	2.79	43,087,252	13,165	5.25
	September	3.07	45,045,204	13,118	5
	Oktober	3.31	46,587,285	13,017	4.75
	November	3.58	49,410,753	13,311	4.75
	Desember	3.02	51,204,580	13,418	4.75
2017	Januari	3.49	52,703,350	13,359	4.75
	Februari	3.83	53,953,303	13,341	4.75
	Maret	3.61	56,056,861	13,346	4.75
	April	4.17	57,768,225	13,306	4.75

	Mei	4.33	60,130,482	13,323	4.75
	Juni	4.37	63,707,377	13,298	4.75
	Juli	3.88	69,457,592	13,342	4.75
	Agustus	3.82	68,841,316	13,342	4.5
	September	3.72	71,783,618	13,303	4.25
	Oktober	3.58	75,846,689	13,526	4.25
	November	3.3	113,722,577	13,527	4.25
	Desember	3.61	90,003,848	13,556	4.25
2018	Januari	3.25	97,163,539	13,380	4.25
	Februari	3.18	103,707,405	13,590	4.25
	Maret	3.4	109,775,772	13,758	4.25
	April	3.41	113,837,552	13,803	4.25
	Mei	3.23	118,650,970	14,060	4.75
	Juni	3.12	125,182,806	14,036	5.25
	Juli	3.18	131,806,962	14,415	5.25
	Agustus	3.2	135,812,593	14,560	5.5
	September	2.88	142,477,296	14,869	5.75
	Oktober	3.16	144,361,292	15,179	5.75
	November	3.23	152,073,288	14,697	6
	Desember	3.13	167,205,578	14,497	6

## 2) Data setelah Ln

Periode		Inflasi (%)	<i>E-Money</i> (%)	Nilai Tukar (%)	Suku bunga acuan (%)
Tahun	Bulanan				
2013	Januari	4.57	16.93	9.18	5.75
	Februari	5.31	16.95	9.18	5.75
	Maret	5.9	17	9.18	5.75
	April	5.57	17.03	9.18	5.75
	Mei	5.47	17.06	9.19	5.75
	Juni	5.9	17.08	9.2	6
	Juli	8.61	17.12	9.22	6.5
	Agustus	8.79	17.12	9.27	6.5
	September	8.4	17.15	9.34	7.25
	Oktober	8.32	17.16	9.34	7.25

	November	8.37	17.17	9.36	7.5
	Desember	8.38	17.41	9.4	7.5
2014	Januari	8.22	17.41	9.41	7.5
	Februari	7.75	17.42	9.39	7.5
	Maret	7.32	17.21	9.34	7.5
	April	7.25	17.23	9.34	7.5
	Mei	7.32	17.25	9.35	7.5
	Juni	6.7	17.27	9.38	7.5
	Juli	4.53	17.29	9.37	7.5
	Agustus	3.99	17.32	9.37	7.5
	September	4.53	17.33	9.38	7.5
	Oktober	4.83	17.35	9.4	7.5
	November	6.23	17.37	9.41	7.75
	Desember	8.36	17.39	9.43	7.75
2015	Januari	6.96	17.4	9.44	7.75
	Februari	6.29	17.42	9.45	7.5
	Maret	6.38	17.45	9.48	7.5
	April	6.79	17.48	9.47	7.5
	Mei	7.15	17.49	9.48	7.5
	Juni	7.26	17.51	9.5	7.5
	Juli	7.26	17.53	9.5	7.5
	Agustus	7.18	17.55	9.53	7.5
	September	6.83	17.57	9.57	7.5
	Oktober	6.25	17.59	9.53	7.5
	November	4.89	17.61	9.52	7.5
	Desember	3.35	17.35	9.54	7.5
2016	Januari	4.14	17.37	9.54	7.25
	Februari	4.42	17.4	9.51	7
	Maret	4.45	17.42	9.49	6.75
	April	3.6	17.44	9.49	6.75
	Mei	3.33	17.46	9.5	6.75
	Juni	3.45	17.49	9.5	6.5
	Juli	3.21	17.53	9.48	6.5
	Agustus	2.79	17.58	9.49	5.25
	September	3.07	17.62	9.48	5
	Oktober	3.31	17.66	9.47	4.75
	November	3.58	17.72	9.5	4.75
	Desember	3.02	17.75	9.5	4.75
2017	Januari	3.49	17.78	9.5	4.75
	Februari	3.83	17.8	9.5	4.75
	Maret	3.61	17.84	9.5	4.75
	April	4.17	17.87	9.5	4.75
	Mei	4.33	17.91	9.5	4.75
	Juni	4.37	17.97	9.5	4.75
	Juli	3.88	18.06	9.5	4.75

	Agustus	3.82	18.05	9.5	4.5
	September	3.72	18.09	9.5	4.25
	Oktober	3.58	18.14	9.51	4.25
	November	3.3	18.55	9.51	4.25
	Desember	3.61	18.32	9.51	4.25
2018	Januari	3.25	18.39	9.5	4.25
	Februari	3.18	18.46	9.52	4.25
	Maret	3.4	18.51	9.53	4.25
	April	3.41	18.55	9.53	4.25
	Mei	3.23	18.59	9.55	4.75
	Juni	3.12	18.65	9.55	5.25
	Juli	3.18	18.7	9.58	5.25
	Agustus	3.2	18.73	9.59	5.5
	September	2.88	18.77	9.61	5.75
	Oktober	3.16	18.79	9.63	5.75
	November	3.23	18.84	9.6	6
	Desember	3.13	18.93	9.58	6

## Lampiran 2

### Hasil regresi menggunakan aplikasi eviews 9

Dependent Variable: Y  
Method: Least Squares  
Date: 07/03/20 Time: 16:05  
Sample: 2013M01 2018M12  
Included observations: 72

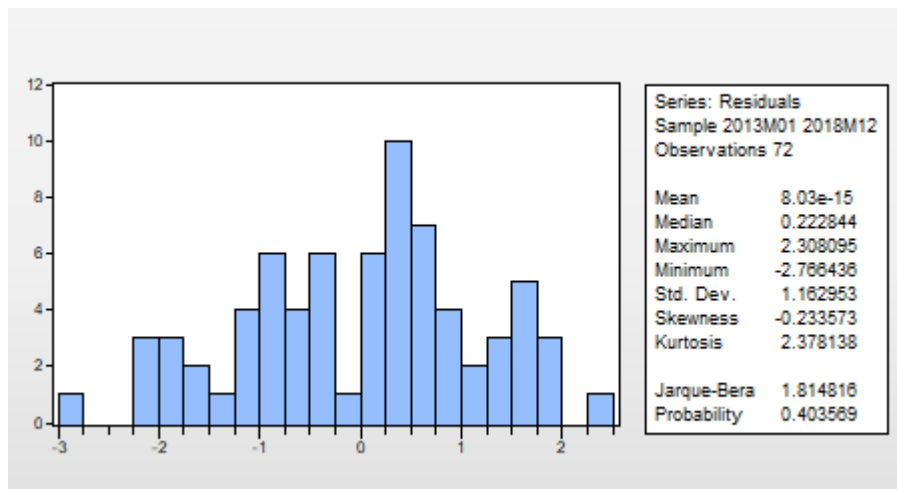
Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
X1	0.301096	0.540481	0.557090	0.5793
X2	-7.315621	2.121707	-3.447989	0.0010
X3	0.945874	0.154914	6.105799	0.0000
C	62.99477	13.67788	4.605593	0.0000

R-squared	0.616485	Mean dependent var	5.050833
Adjusted R-squared	0.599565	S.D. dependent var	1.877893
S.E. of regression	1.188329	Akaike info criterion	3.236927
Sum squared resid	96.02461	Schwarz criterion	3.363408
Log likelihood	-112.5294	Hannan-Quinn criter.	3.287279
F-statistic	36.43576	Durbin-Watson stat	0.361676
Prob(F-statistic)	0.000000		



Variance Inflation Factors  
 Date: 07/03/20 Time: 16:08  
 Sample: 2013M01 2018M12  
 Included observations: 72

Variable	Coefficient Variance	Uncentered VIF	Centered VIF
X1	0.292120	4665.366	4.259847
X2	4.501640	20498.17	2.843199
X3	0.023998	48.88672	1.935717
C	187.0845	9538.864	NA



**Lampiran 3****BIODATA****Identitas Penulis**

Nama : Monica Christiani  
Tempat/Tanggal Lahir : Ujung Pandang, 01 November 1999  
Jenis Kelamin : Perempuan  
Alamat Rumah : Jalan ternate no 4B, Makassar  
Telepon/Hp : 0823 4651 5322  
Alamat E-mail : [monicachristianiii@gmail.com](mailto:monicachristianiii@gmail.com)

**Riwayat Pendidikan****Pendidikan Formal**

1. SD Negeri Bali.
2. SMP Negeri 5 Makassar.
3. SMK Negeri 8 Makassar.
4. S1 Ekonomi Pembangunan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Hasanuddin.

**Pendidikan Non-Formal**

1. Anggota Himpunan Mahasiswa Jurusan Ilmu Ekonomi (HIMAJIE), Fakultas Ekonomi & Bisnis, Universitas Hasanuddin.
2. Anggota Palang Merah Remaja (PMR), SMK Negeri 8 Makassar.
3. Magang di Kantor Pelayanan Pajak Makassar Selatan.

Demikian biodata ini dibuat dengan sebenar-benarnya.

Makassar, 31 Agustus 2020

Monica Christiani