

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar, Anas Iswanto., Djamal, Bayu Pamungkas., dan Nurbayani, Sri Undai. 2019. Effects of Foreign Loans, Interest Rate, and Export on the Foreign Exchange Reserves in Indonesia 2002-2016. *Hasanuddin Economics and Business Review*, 03(2), 59-64.
- Anwar, Anas Iswanto., Inawahyuni, Asma., dan Nurbayani, Sri Undai. 2021. Analysis the Effect of Money Supply and Third-Party Funds to the Inflation Rate through Gross Domestic Product in Indonesia Period 2008-2017. *Psychology and Education*, 58(1), 463-473.
- Arifin, Samsul dan Shany Mayasya. 2018. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Nilai Tukar Rupiah Terhadap Dolar Amerika Serikat. *Jurnal Ekonomi-Qu*, Vol. 8, No. 1.
- Boediono. 2020. *Ekonomi Makro Seri Sinopsis Pengantar Ilmu Ekonom*. Yogyakarta: BPFE.
- Christianingrum, Ratna. (2019). Pengaruh Variabel Ekonomi Makro Terhadap Nilai Tukar Rupiah. *Jurnal Budget*, 4(1).
- Diana, Arya Kadek I dan Ni Putu Martini Dewi. 2019. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Nilai Tukar Rupiah Atas Dolar Amerika Serikat di Indonesia. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan*, Vol. 9 No. 8 (1631-1887).
- Dewi, Natalia. 2020. Pengaruh Ekspor, Impor, Inflasi dan Pertumbuhan Ekonomi Terhadap Nilai Tukar di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Daerah (Jeda)*, Vol. 8 No. 2.
- Ekananda, Mahyus. 2018. *Ekonomi Internasional*. Jakarta: Erlangga.
- Erlina, 2018. *Metodologi Penelitian Bisnis: Untuk Akuntansi dan Manajemen*. Edisi Kedua. Cetakan Pertama. Medan: USU Press.
- Firmansyah, Erry dan Lucky Bayu Purnomo. 2019. *Rahasia di Balik Pergerakan Harga Saham*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Ghozali, I. 2018. *Aplikasi Analisis Multivariat dengan Program IBM SPSS 21*. Edisi Ketujuh. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Hazizah, Nurul., Sebastiana Viphindartin., dan Zainuri. (2017). Pengaruh Jumlah Uang Beredar, Suku Bunga, Inflasi, Ekspor dan Impor Terhadap Nilai Tukar Rupiah atas Dollar Amerika Serikat. *E-Journal Ekonomi dan Bisnis dan Akuntansi*, Volume IV (1) : 97-103
- Herispon. 2018. *Ekonomi Moneter*. Pekanbaru: Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Riau.
- Indriyani, Siwi Nur. 2016. Analisis Pengaruh Inflasi dan Suku Bunga terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia tahun 2005 – 2015. *Jurnal Manajemen Bisnis Krisnadwipayana*. Vol. 4. No. 2.

- Karl, E. Case & Fair, Ray. 2020. Prinsip-Prinsip Ekonomi Makro. Jakarta: Prenhalindo.
- Krugman, Paul R. dan Maurice Obstfeld. 2015. Ekonomi Internasional Teori Dan Kebijakan. Edisi 5 Jilid 2. Jakarta: PT. Indeks Kelompok Gramedia.
- Lubis, Sari Delima. 2018. Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Kurs Rupiah Terhadap Dollar Amerika Serikat. Jurnal Ilmu Ekonomi dan Keislaman. Volume 6 No. 1. Hal. 29-43
- Madura, J. 2018. *International Financial Management*. Florida: South-Western Cengage Learning.
- Mahaputra, Reynaldi Ristya. 2017. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Fluktuasi Nilai Tukar Rupiah Terhadap Dolar Amerika Serikat. Jurnal Universitas Islam Indonesia Fakultas Ekonomi Yogyakarta
- Mankiw, G.N. 2021. *Makro Ekonomi*. Edisi Keenam. Alih Bahasa: Fitria Liza dan Imam Nurmawan. Erlangga, Jakarta.
- Mishkin, S. F. 2017. *Ekonomi Uang, Perbankan, dan Pasar Keuangan*. Edisi Sebelas. Buku Satu. Penerjemah: Barlev Nicodemus Hutagalung. Salemba Empat, Jakarta.
- _____. 2017. *Ekonomi Uang, Perbankan, Dan Pasar Keuangan*. Edisi Sebelas. Buku Kedua. Penerjemah: Barlev Nicodemus Hutagalung. Jakarta: Salemba Empat.
- Natsir, Muhammad. 2019. Ekonomi Moneter dan Kebansentralan. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Nopirin. 2019. *Pengantar Ilmu Ekonomi Makro & Mikro*. Yogyakarta: BPFE.
- Permana, Ngadi dan Susan Fitriania. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Fluktuasi Nilai Tukar Rupiah Terhadap Mata Uang Dollar Amerika Serikat. *Journal of Accounting, Management & Entrepreneurship*, Volume 14 (1) : 36-44.
- Prasetyo, Herus Aries. 2018. Valuasi Perusahaan, PPM, Jakarta Pusat.
- Putong, Iskandar. 2019. *Economics: Pengantar Mikro dan Makro*. Edisi 4. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Rose, S. P. 2016. Principles of Poultry Science. CAB International.
- Salvatore, D. 2016. International Economic 12th Edition. New Jersey: Wiley.
- Samuelson, Paul A dan William D Nordhaus. 2020. Ilmu Mikro Ekonomi. Penerjemah: Nur Rosyidah, dkk. Jakarta: PT. Media Global Edukasi.

- Sartono, Agus. 2018. Manajemen Keuangan Teori dan Aplikasi. Edisi 4. Yogyakarta: BPF.
- Sudarsana, Arka. 2017. Determinan Jumlah Uang Beredar dan Tingkat Inflasi di Indonesia Periode 1984-2014. Jurnal Ekonomi Pembangunan. Universitas Udayana Bali, No. 4, Vol. 6.
- Suharyadi dan Purwanto. 2021. Statistika: Untuk Ekonomi & Keuangan Modern. Jakarta: Salemba Empat.
- Sukirno, Sadono. 2019. Makroekonomi Teori Pengantar. Edisi Ketiga. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Sunariyah. 2019. Pengantar Pengetahuan Pasar Modal. Yogyakarta: UPP AMP YKPN.
- Sunyoto, D. 2020. Analisis Validitas dan Asumsi Klasik. Edisi Pertama, Cetakan Pertama. Yogyakarta: Gava Media.
- Utomo, Elys Fauziah. 2017. Faktor-Faktor Determinan Kurs Rupiah Terhadap Dollar Amerika. Media Trend, Vol. 12 No. 1
- Wardana, E. P. 2017. Analisis Hubungan Indeks LQ45 Bursa Efek Indonesia Dengan Indeks Bursa Utama Dunia Tahun 2007-2016. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Widjajanta, Bambang dan Aristanti Widyaningsih. (2017). Ekonomi & Akuntansi: Mengasah Kemampuan Ekonomi. Bandung: CV. Citra Praya.
- Wijaya, Agus Nyoman I dan Putu Ayu Pramitha Purwanti. (2020). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Nilai Tukar Dollar Amerika Serikat di Indonesia. E-Jurnal Ekonomi Pembangunan, Vol. 10 No. 5 (1774-1800).
- Wijaya, Erric. 2020. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Nilai Tukar Rupiah Periode 1999Q1-2019Q2. Jurnal Samudra Ekonomi & Bisnis, Vol. 11 No. 2. DOI: <https://doi.org/10.33059/jseb.v11i2.1919>
- Yulianti, Iin Nurul. 2014. Pengaruh Jumlah Uang Beredar (M2), Tingkat Suku Bunga SBI, Impor dan Cadangan Devisa terhadap Nilai Tukar Rupiah / Dollar Amerika Tahun 2001-2013. Jurnal UNNES (EDAJ). No. 3: Volume 2.

Lampiran 1. Statistik Deskriptif

	Descriptive Statistics				
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Suku Bunga	10	3.50	7.90	5.9550	1.60320
Inflasi	10	1.68	6.36	3.2720	1.53463
Jumlah Uang Beredar	10	3307507	7870453	5285107.30	1431621.895
Ekspor	10	145.134	231.609	175.53740	24.129940
Nilai Tukar	10	9020	14409	13110.30	1585.618
Valid N (listwise)	10				

Lampiran 2. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		10
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	345.50852116
Most Extreme Differences	Absolute	.196
	Positive	.171
	Negative	-.196
Test Statistic		.196
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

- Test distribution is Normal.
- Calculated from data.
- Lilliefors Significance Correction.
- This is a lower bound of the true significance.

Lampiran 3. Uji Heteroskedastisitas dengan Glejser

		Coefficients ^a		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
Model		Unstandardized Coefficients				
		B	Std. Error			
1	(Constant)	598.221	1700.746		.352	.739
	Suku Bunga	-59.219	147.194	-.420	-.402	.704
	Inflasi	83.025	75.264	.563	1.103	.320
	Jumlah Uang Beredar	-6.124E-5	.000	-.388	-.393	.711
	Ekspor	.309	3.784	.033	.082	.938

- Dependent Variable: Abs_Res

Lampiran 4. Analisis Regresi dan Korelasi

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Ekspor, Inflasi , Jumlah Uang Beredar, Suku Bunga ^b		Enter

a. Dependent Variable: Nilai Tukar

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.976 ^a	.953	.915	463.548	2.591

a. Predictors: (Constant), Ekspor, Inflasi , Jumlah Uang Beredar, Suku Bunga

b. Dependent Variable: Nilai Tukar

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	21553276.856	4	5388319.214	25.076	.002 ^b
	Residual	1074385.244	5	214877.049		
	Total	22627662.100	9			

a. Dependent Variable: Nilai Tukar

b. Predictors: (Constant), Ekspor, Inflasi , Jumlah Uang Beredar, Suku Bunga

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	2277.658	3081.334		.739	.493		
	Suku Bunga	693.589	266.679	.701	2.601	.048	.131	7.656
	Inflasi	469.435	136.360	.454	3.443	.018	.545	1.834
	Jumlah Uang Beredar	.002	.000	1.807	7.080	.001	.146	6.859
	Ekspor	-30.817	6.856	-.469	-4.495	.006	.872	1.146

a. Dependent Variable: Nilai Tukar

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	9287.26	14445.71	13110.30	1547.517	10
Residual	-556.503	521.652	.000	345.509	10
Std. Predicted Value	-2.470	.863	.000	1.000	10
Std. Residual	-1.201	1.125	.000	.745	10

a. Dependent Variable: Nilai Tukar

LAMPIRAN

Rumus yang dipakai untuk menentukan laju inflasi adalah sebagai berikut

(Suharyadi dan Purwanto, 2021: 152) :

$$\pi = \frac{JHK_t - JHK_{t-1}}{JHK_{t-1}} \times 100 \%$$

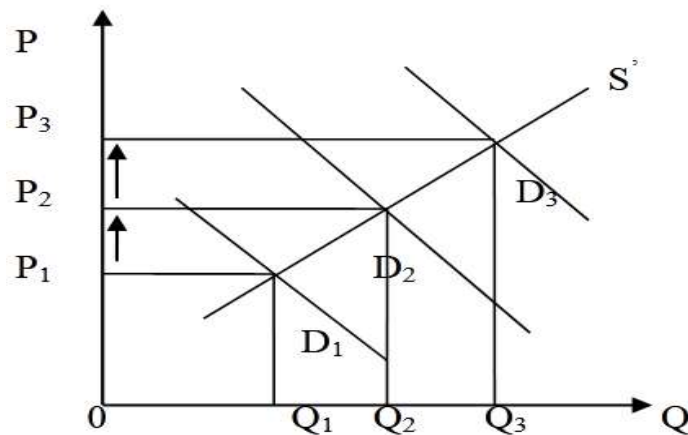
dimana :

π : Laju Inflasi

IHKt : Indeks harga konsumen periode ke t

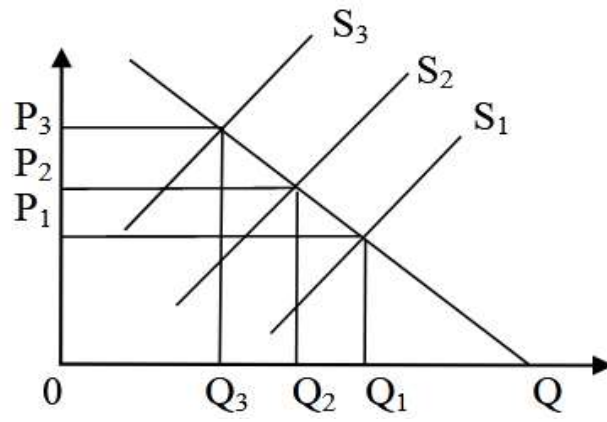
IHKt-1 : Indeks harga konsumen periode ke t-1 (periode lalu)

Gambar 1
Demand Pull Inflation



Sumber: Sukirno (2019)

Gambar 2
Cost Push Inflation



Sumber: Sukirno (2019)