

## DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, T., & Irayani, D. (2018). Pengaruh Nilai Tukar Rupiah dan Produk Domestik Bruto terhadap Nilai Ekspor Tembakau di Indonesia Tahun 1986-2016. *Jurnal Ekonomi Pertanian Unimal*, 1(1).
- Aji, R. V., Ishak, Z., & Mukhlis. (2017). Analisis Komparatif Daya Saing Ekspor Biji Kakao antara Indonesia, Pantai Gading dan Ghana: Pendekatan RCA dan CMS. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 15(2).
- Apriade, M., Tan, S., & Nurjanah, R. (2018). Analisis Ekspor Minyak Nabati Indonesia dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya. *E-Journal Perdagangan Industri dan Moneter*, 6(3).
- Apridar. (2018). *Ekonomi Internasional: Sejarah, Teori, Konsep, dan Permasalahan dalam Aplikasinya* (2 ed.). Expert.
- Ashari, S. R., Sudarusman, E., & Prasetyo, T. U. (2020). Pengaruh PDRB, Nilai Tukar, dan Inflasi terhadap Nilai Ekspor DI Yogyakarta Tahun 2015-2019. *Cakrawangsa Bisnis*, 1(1).
- Awaluddin. (2017). Inflasi dalam Prespektif Islam (Analisis terhadap Pemikiran Al-Maqrizi). *JURIS (Jurnal Ilmiah Syariah)*, 16(2).
- Chadziq, A. L. (2016). Perdagangan Internasional (Studi Komparasi Perdagangan Internasional Konvensional dan Islam). *AKADEMIKA*, 10(2), 160–172.
- Dewi, M. F. A., & Indrajaya, I. G. B. (2020). Pengaruh Jumlah Produksi, Harga Internasional dan Nilai Tukar terhadap Ekspor Kertas Indonesia. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*, 9(8).
- Dewi, R., & Nawawi, Z. M. (2022). Analisis Perkembangan Ekspor Impor Kelompok Barang Ekonomi di Provinsi Sumatera Utara Tahun 2016-2020. *Jurnal Pamator*, 15(1).
- Ekananda, M. (2014). *Ekonomi Internasional*. Erlangga.

- Fadilla. (2017). Perbandingan Teori Inflasi dalam Perspektif Islam dan Konvensional. *Islamic Banking*, 2(2).
- Fadlan, A. (2021). *Ekonomi Internasional*. Cv. Pusdikra Mitra Jaya.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25* (9 ed.). Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gujarati, D. N., & Porter, D. C. (2012). *Dasar-Dasar-Ekonometrika.pdf* (5 ed.). Salemba Empat.
- Hady, H. (2012). *Ekonomi Internasional: Teori dan Kebijakan Perdagangan Internasional*. Ghalia Indonesia.
- Harahap, I., Nasution, Y. S. J., Marliyah, & Syahriza, R. (2015). *Hadis-Hadis Ekonomi*. Kencana.
- Harahap, I., & Tambunan, K. (2022). The Effect of SBI and SBIS as Monetary Instruments on the Indonesian Economy. *Share: Jurnal Ekonomi dan Keuangan Islam*, 11(1).
- Hati, A. G. P., Saraswati, B. D., & Wahyudi, Y. (2021). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Ekspor Crude Palm Oil Indonesia: Pendekatan Vector Error Corection Model. *Jurnal Ekonomi dan Bisnis*, 24(2).
- Ilmi, M. F. (2017). Pengaruh Kurs Rupiah, Inflasi dan Tingkat Suku Bunga SBI terhadap Indeks Harga Saham Gabungan LQ-45 Periode Tahun 2009-2013. *Jurnal Nominal*, 6(1).
- Imsar. (2017). *Analisis Produksi dan Pendapatan Usahatani Kopi Gayo (Arabika) Kabupaten Bener Meriah (Studi Kasus: Desa Pantan Tengah Kecamatan Permata*.
- Imsar. (2018). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Pengangguran Terbuka di Indonesia Periode 1989-2016. *HUMAN FALAH*, 5(1).
- Itang. (2015). *Teori Ekonomi Islam*. Laksita Indonesia.

- Katsir, I. (2005). *Tafsir Ibnu Katsir* (M. A. Ghoffar, A. Mu'thi, & A. I. Al-Atsari (ed.)). Pustaka Imam asy-Syafi'i.
- Kursita. (2021). *Pengaruh Inflasi terhadap Ekspor di Provinsi Sulawesi Selatan*.
- Lubis, F. A. (2018). *Diktat Pengantar Ilmu Ekonomi*. Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN Sumatera Utara.
- Maisyarah, S., Rokan, M. K., & Marliyah. (2018). Pengaruh Nilai Tukar, Volume Ekspor dan Bea Keluar terhadap Harga Ekspor Pinang (Studi Kasus pada Perusahaan Eksportir CV. Mulia Karya Medan). *Kitabah*, 2(2).
- Mankiw, N. G., Quah, E., & Wilson, P. (2013). *Pengantar Ekonomi Makro*. Salemba Empat.
- Masri, Z. A. H., & Hadi, S. (2016). Nilai Tukar dan Kedaulatan Rupiah. *SOSIO-E-KONS*, 8(1).
- Naf'an. (2014). *Ekonomi Makro: Tinjauan Ekonomi Syariah*. Graha Ilmu.
- Nagari, A. A., & Suharyono. (2017). Pengaruh Tingkat Inflasi dan Nilai Tukar terhadap Ekspor Tekstil dan Produk Tekstil Indonesia (Studi Pada Tahun 2010-2016). *Jurnal Administrasi Bisnis*, 53(1).
- Nasution, W. R., Nawawi, Z. M., & Inayah, N. (2022). Analisis Pemanfaatan Lidi Kelapa Sawit dalam Meningkatkan Pendapatan dan Kesejahteraan Masyarakat Perspektif Ekonomi Islam. *Ulul Albab: Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, 1(8).
- Nolla, R. Z., Nurjanah, R., & Mustika, C. (2020). Analisis Pengaruh Inflasi, Kurs dan Produksi terhadap Ekspor Tembakau di Indonesia. *E-Journal Perdagangan Industri dan Moneter*, 8(2).
- Noviana, T. N., & Sudarti. (2018). Analisis Pengaruh Inflasi, Kurs Tukar, dan Jumlah Produksi terhadap Ekspor Komoditi Karet di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 2(3).
- Nuryadi, Astuti, T. D., Utami, E. S., & Budiantara, M. (2017). *Dasar-Dasar Statistik Penelitian*. Sibuku Media.

- Paryadi, D. (2020). Potensi Kerjasama Bilateral Indonesia Bangladesh dalam Kerangka Preferential Trade Agreement. *Cendekia Niaga*, 4(2).
- Purba, B., Purba, D. S., Purba, P. B., Nainggolan, P., Susanti, E., Damanik, D., Parinduri, L., Lie, D., Fajrillah, Rahman, A., Basmar, E., & Sudarmanto, E. (2021). *Ekonomi Internasional*. Yayasan Kita Menulis.
- Putong, I. (2013). *Economics: Pengantar Mikro dan Makro* (5 ed.). Mitra Wacana Media.
- Qoyum, A., Nurhalim, A., Fithriady, Pusparini, M. D., Ismail, N., Ali, M. H., & Muhamad, K. (2021). *Sejarah Pemikiran Ekonomi Islam*. Departemen Ekonomi dan Keuangan Syariah Bank Indonesia.
- Rahayu, S. E. (2020). Analisis Perkembangan Neraca Perdagangan Indonesia Sebelum dan Sesudah Perang Dagang Amerika Serikat-China. *SCENARIO*, 10(1).
- Rahmadi. (2012). *Pengantar Metodologi Penelitian*. Antasari Press.
- Rahmani, N. A. B. (2016). *Metodologi Penelitian Ekonomi*. FEBI UINSU Press.
- Rawani, G. A., & Lubis, F. A. (2021). Pengaruh Lingkungan Kerja dan Motivasi Kerja terhadap Kinerja Karyawan Bagian Data Manajemen pada PT . Telkom Akses Medan. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 5(3).
- Rezandy, A., & Yasin, A. (2022). Pengaruh Nilai Tukar, Inflasi, dan Pendapatan Nasional terhadap Ekspor Nonmigas Indonesia. *E-Jurnal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana*, 11(10).
- RI, K. A. (2019). *Al-Qur'an dan Terjemahannya*. Lajnah Pentashihan Mushaf Al-Qur'an.
- Rozalinda. (2016). *Fikih Ekonomi Syariah: Prinsip dan Implementasinya pada Sektor Keuangan Syariah*. Rajawali Pers.
- Samsu. (2017). *Metode Penelitian: Teori dan Aplikasi Penelitian Kualitatif, Kuantitatif, Mixed Methods, serta Research & Development*. PUSAKA.

- Saputri, N. A. A., Ismanto, B., & Sitorus, D. S. (2020). Pengaruh Inflasi dan Nilai Tukar terhadap Ekspor Indonesia Periode Tahun 2008-2017. *Jurnal Ecodunamika*, 3(2).
- Setyorani, B. (2018). Pengaruh Nilai Tukar terhadap Ekspor dan Jumlah Uang Beredar di Indonesia. *FORUM EKONOMI*, 20(1).
- Silaban, P. S. M. J., & Rejeki, R. (2020). Pengaruh Inflasi, Ekspor dan Impor terhadap PDB di Indonesia Periode 2015–2018. *Niagawan*, 9(1).
- Silaban, R., & Nurlina. (2022). Pengaruh Nilai Tukar dan Inflasi terhadap Ekspor Non Migas di Indonesia. *Samuka: Samudra Ekonomika*, 6(1).
- Siregar, D., & Nasution, J. (2022). Pengaruh Lingkungan Kerja terhadap Kinerja Karyawan Badan Narkotika Nasional Provinsi Sumatera Utara. *El-Mujtama: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2(2).
- Sitompul, N., & Nawawi, Z. M. (2022). Peran Bea Cukai dalam Efektivitas Pelayanan Ekspor Impor (Studi pada KPPBC TMP C Teluk Nibung). *Jurnal Kolaboratif Sains*, 5(6).
- Siyoto, S., & Sodik, M. A. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Literasi Media Publishing.
- Soekartawi. (2013). *Agribisnis: Teori dan Aplikasinya*. Rajawali Pers.
- Sosilawati, Handayani, A., Wahyudi, A. R., Mahendra, Z. A., Massudi, W., Febrianto, S., & Suhendri, N. A. (2017). *Sinkronisasi Program dan Pembiayaan Pembangunan Jangka Pendek 2018-2020 Keterpaduan Pengembangan Kawasan dengan Infrastruktur PUPR Pulau Sumatera*. Pusat Pemograman dan Evaluasi Keterpaduan Infrastruktur PUPR, Badan Pengembangan Infrastruktur Wilayah, Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.
- Sudaryono. (2016). *Metode Penelitian Pendidikan*. Kencana.
- Suherman Rosyidi. (2017). *Pengantar Teori Ekonomi: Pendekatan kepada Teori*

- Ekonomi Mikro dan Makro*. Rajawali Pers.
- Sukirno, S. (2015). *Mikroekonomi: Teori Pengantar* (3 ed.). Rajawali Pers.
- Sukirno, S. (2016). *Makroekonomi: Teori Pengantar* (3 ed.). Rajawali Pers.
- Suryani, & Hendryadi. (2016). *Metode Riset Kuantitatif: Teori dan Aplikasi pada Penelitian Bidang Manajemen dan Ekonomi Islam*. Kencana.
- Suryanto. (2016). Pengaruh Nilai Tukar, Produk Domestik Bruto dan Produksi Karet terhadap Ekspor Karet Indonesia. *JIPSi : Jurnal Ilmu Politik dan Komunikasi*, 6(2).
- Syahrin, & Salim. (2014). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Citapustaka Media.
- Syarifuddin, F. (2015). *Konsep, Dinamika dan Respon Kebijakan Nilai Tukar di Indonesia* (No. 24; Seri Kebanksetralan).
- Tilova, M. N., & Darsyah, M. Y. (2018). Prediksi Kelompok Ekspor SITC di Sumatera Utara dengan Pendekatan Model Arima dan Single Eksponensial Smoothing. *Prosiding Seminar Nasional Mahasiswa Unimus*, 1(1).
- Trianto, B. (2016). *Riset Modeling*. Adh-Dhuha Institute.
- Ulfa, R., & Andriyani, D. (2019). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Ekspor Komiditi Non Migas di Indonesia Tahun 1985-2017. *Jurnal Ekonomi Regional Unimal*, 2(3).
- Wahab, A. (2020). *Ekonomi Internasional*. Alauddin University Press.
- Waluya, A. H. (2016). Perdagangan dalam Islam. *Tabligh*.
- Yuni, R., & Hutabarat, D. L. (2021). Dampak Perdagangan Internasional terhadap Pertumbuhan Ekonomi Indonesia pada Tahun 2009-2019. *Niagawan*, 10(1).
- Yuniarti, V. S. (2016). *Ekonomi Makro Syariah*. Pustaka Setia.
- Yusuf, M. (2017). *Metode Penelitian: Kuantitatif, Kualitatif, dan Penelitian Gabungan*. Kencana.

## LAMPIRAN

### Lampiran 1

#### Rekapitulasi Data Penelitian

##### 1. Data Tahunan

Tahun	Nilai Ekspor Lemak & Minyak Hewan/Nabati (Juta USD)	Produksi Lemak & Minyak Hewan/Nabati (ribu ton)	Nilai Tukar USD-IDR (Rupiah)	Inflasi di Sumatera Utara Kumulatif Tahunan (Persen)
2016	3430.81	4738.77	13330.00	6.34
2017	3396.56	4491.74	13398.00	3.20
2018	3136.47	4747.24	14267.00	1.23
2019	2622.78	4625.75	14131.00	2.33
2020	2860.61	4044.20	14633.00	1.96
2021	4729.69	4243.49	14344.00	1.72

##### 2. Data Bulanan

Tahun	Bulan	Nilai Ekspor Lemak & Minyak Hewan/Nabati (Juta USD)	Produksi Lemak & Minyak Hewan/Nabati (ribu ton)	Nilai Tukar USD-IDR (Rupiah)	Inflasi di Sumatera Utara (Persen)
2016	Januari	223.927	367.807	13846	0.88
	Februari	238.066	385.886	13395	0.27
	Maret	216.055	331.746	13276	0.84
	April	260.581	373.729	13204	-1.16
	Mei	238.777	316.784	13615	0.44
	Juni	304.535	408.732	13180.	0.77
	Juli	284.252	399.536	13094	0.18
	Agustus	302.595	421.169	13300	0.74
	September	360.215	454.677	12998	1.22
	Oktober	317.098	409.701	13051	1.04
	November	348.004	450.059	13563	0.76
	Desember	336.703	418.942	13436	0.19
2017	Januari	250.515	296.053	13343	0.45
	Februari	306.264	363.131	13347	-0.59
	Maret	291.447	357.426	13321	-0.19
	April	295.790	383.414	13327	-0.43
	Mei	291.030	389.077	13321	0.07
	Juni	226.871	309.172	13319	0.26

	Juli	291.269	418.485	13323	0.25
	Agustus	358.810	516.150	13351	1.01
	September	285.210	393.787	13492	0.99
	Oktober	262.444	349.687	13572	0.13
	November	272.040	358.372	13514	0.40
	Desember	264.865	356.986	13548	0.73
2018	Januari	228.367	320.476	13413	0.69
	Februari	270.772	362.614	13707	-0.89
	Maret	264.813	351.632	13756	0.56
	April	232.681	319.947	13877	0.06
	Mei	319.615	446.051	13951	-0.74
	Juni	194.681	288.802	14404	0.04
	Juli	291.778	440.208	14413	0.48
	Agustus	290.442	461.018	14711	0.00
	September	262.697	420.544	14929	0.07
	Oktober	303.577	503.902	15227	1.31
	November	228.977	382.736	14339	-0.51
	Desember	248.074	449.303	14481	0.15
2019	Januari	248.664	446.549	14072	0.20
	Februari	191.141	338.537	14062	-0.32
	Maret	227.280	385.670	14244	0.30
	April	164.823	284.103	14215	1.23
	Mei	202.429	351.919	14385	1.19
	Juni	187.673	334.161	14141	1.63
	Juli	239.115	449.527	14026	0.88
	Agustus	225.620	428.636	14237	0.18
	September	277.932	509.060	14174	-1.81
	Oktober	224.834	400.231	14008	-0.28
	November	202.771	348.988	14102	-0.66
	Desember	230.499	348.365	13901	-0.19
2020	Januari	189.516	252.404	13662	0.57
	Februari	263.278	347.798	14234	0.13
	Maret	205.894	293.131	16367	-0.16
	April	196.130	294.705	15157	-0.29
	Mei	163.567	260.694	14733	0.43
	Juni	226.225	382.271	14302	-0.07
	Juli	252.283	408.486	14653	-0.25
	Agustus	257.743	384.121	14554	0.06
	September	316.453	442.842	14918	-0.01
	Oktober	278.983	370.132	14690	0.47
	November	257.639	313.285	14218	0.33
	Desember	252.896	294.324	14105	0.75
2021	Januari	322.447	334.158	14084	0.45
	Februari	204.924	196.974	14229	-0.35
	Maret	431.141	418.268	14572	-0.08
	April	407.984	386.853	14468	0.08



	Mei	391.041	351.605	14310	0.22
	Juni	266.254	238.808	14496	0.03
	Juli	452.000	422.952	14491	0.29
	Agustus	523.209	476.734	14374	-0.08
	September	443.901	391.029	14307	0.29
	Oktober	517.644	436.464	14199	-0.06
	November	333.667	259.344	14340	0.47
	Desember	435.480	330.298	14269	0.46

### 3. Transformasi Data *First Difference* dari EViews 10

	DNILAI_EKSPOR	DPRODUKSI	DNILAI_TUKAR	DINFLASI
2016M01	NA	NA	NA	NA
2016M02	14.13900	18.07900	-451	-0.610000
2016M03	-22.01100	-54.14000	-119	0.570000
2016M04	44.52600	41.98300	-72	-2.000000
2016M05	-21.80400	-56.94500	411	1.600000
2016M06	65.75800	91.94800	-435	0.330000
2016M07	-20.28300	-9.196000	-86	-0.590000
2016M08	18.34300	21.63300	206	0.560000
2016M09	57.62000	33.50800	-302	0.480000
2016M10	-43.11700	-44.97600	53	-0.180000
2016M11	30.90600	40.35800	512	-0.280000
2016M12	-11.30100	-31.11700	-127	-0.570000
2017M01	-86.18800	-122.8890	-93	0.260000
2017M02	55.74900	67.07800	4	-1.040000
2017M03	-14.81700	-5.705000	-26	0.400000
2017M04	4.343000	25.98800	6	-0.240000
2017M05	-4.760000	5.663000	-6	0.500000
2017M06	-64.15900	-79.90500	-2	0.190000
2017M07	64.39800	109.3130	4	-0.010000
2017M08	67.54100	97.66500	28	0.760000
2017M09	-73.60000	-122.3630	141	-0.020000
2017M10	-22.76600	-44.10000	80	-0.860000
2017M11	9.596000	8.685000	-58	0.270000
2017M12	-7.175000	-1.386000	34	0.330000
2018M01	-36.49800	-36.51000	-135	-0.040000
2018M02	42.40500	42.13800	294	-1.580000
2018M03	-5.959000	-10.98200	49	1.450000
2018M04	-32.13200	-31.68500	121	-0.500000
2018M05	86.93400	126.1040	74	-0.800000
2018M06	-124.9340	-157.2490	453	0.780000
2018M07	97.09700	151.4060	9	0.440000
2018M08	-1.336000	20.81000	298	-0.480000
2018M09	-27.74500	-40.47400	218	0.070000
2018M10	40.88000	83.35800	298	1.240000
2018M11	-74.60000	-121.1660	-888	-1.820000
2018M12	19.09700	66.56700	142	0.660000
2019M01	0.590000	-2.754000	-409	0.050000
2019M02	-57.52300	-108.0120	-10	-0.520000
2019M03	36.13900	47.13300	182	0.620000

2019M04	-62.45700	-101.5670	-29	0.930000
2019M05	37.60600	67.81600	170	-0.040000
2019M06	-14.75600	-17.75800	-244	0.440000
2019M07	51.44200	115.3660	-115	-0.750000
2019M08	-13.49500	-20.89100	211	-0.700000
2019M09	52.31200	80.42400	-63	-1.990000
2019M10	-53.09800	-108.8290	-166	1.530000
2019M11	-22.06300	-51.24300	94	-0.380000
2019M12	27.72800	-0.623000	-201	0.470000
2020M01	-40.98300	-95.96100	-239	0.760000
2020M02	73.76200	95.39400	572	-0.440000
2020M03	-57.38400	-54.66700	2133	-0.290000
2020M04	-9.764000	1.574000	-1210	-0.130000
2020M05	-32.56300	-34.01100	-424	0.720000
2020M06	62.65800	121.5770	-431	-0.500000
2020M07	26.05800	26.21500	351	-0.180000
2020M08	5.460000	-24.36500	-99	0.310000
2020M09	58.71000	58.72100	364	-0.070000
2020M10	-37.47000	-72.71000	-228	0.480000
2020M11	-21.34400	-56.84700	-472	-0.140000
2020M12	-4.743000	-18.96100	-113	0.420000
2021M01	69.55100	39.83400	-21	-0.300000
2021M02	-117.5230	-137.1840	145	-0.800000
2021M03	226.2170	221.2940	343	0.270000
2021M04	-23.15700	-31.41500	-104	0.160000
2021M05	-16.94300	-35.24800	-158	0.140000
2021M06	-124.7870	-112.7970	186	-0.190000
2021M07	185.7460	184.1440	-5	0.260000
2021M08	71.20900	53.78200	-117	-0.370000
2021M09	-79.30800	-85.70500	-67	0.370000
2021M10	73.74300	45.43500	-108	-0.350000
2021M11	-183.9770	-177.1200	141	0.530000
2021M12	101.8130	70.95400	-71	-0.010000

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI  
SUMATERA UTARA MEDAN

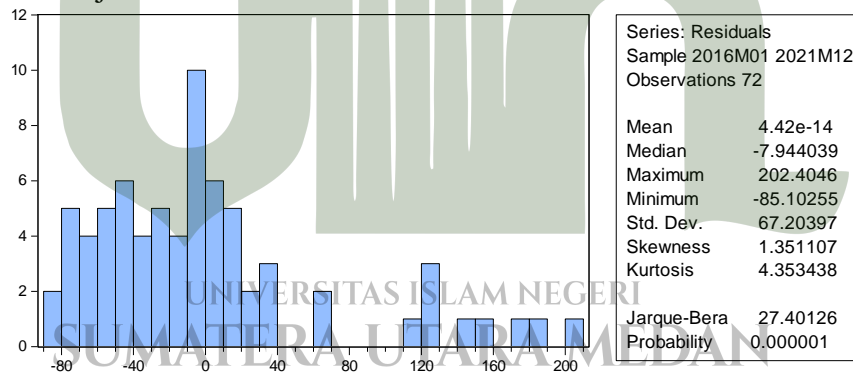
Lampiran 2

**Hasil Output EViews**

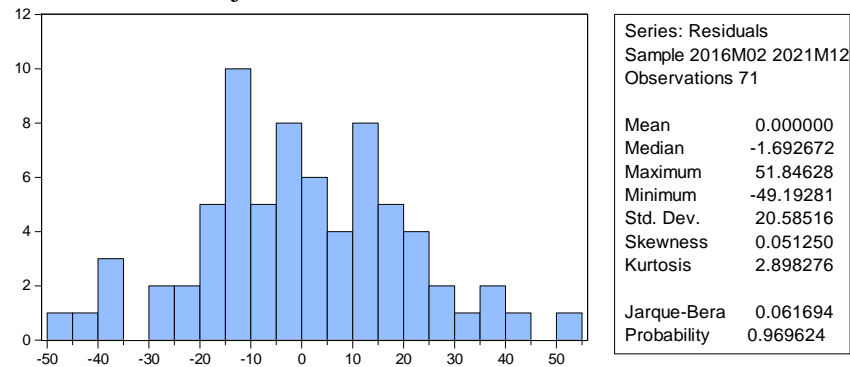
1. Hasil Uji Deskriptif Data

	NILAI_EKSPOR	PRODUKSI	NILAI_TUKAR	INFLASI
Mean	280.2350	373.4884	14017.26	0.229167
Median	264.0455	378.0000	14093.00	0.210000
Maximum	523.2090	516.1500	16367.00	1.630000
Minimum	163.5670	196.9740	12998.00	-1.810000
Std. Dev.	76.32608	65.45818	610.7183	0.589838
Skewness	1.251309	-0.174600	0.718226	-0.445881
Kurtosis	4.549678	2.882882	4.487452	4.211450
Jarque-Bera Probability	25.99379 0.000002	0.406970 0.815882	12.82773 0.001639	6.788557 0.033565
Sum	20176.92	26891.17	1009243.	16.50000
Sum Sq. Dev.	413622.6	304218.9	26481358	24.70155
Observations	72	72	72	72

2. Hasil Uji Normalitas



3. Perbaikan Hasil Uji Normalitas



#### 4. Hasil Uji Multikolinearitas

Variance Inflation Factors  
 Date: 01/14/23 Time: 23:47  
 Sample: 2016M01 2021M12  
 Included observations: 71

Variable	Coefficient Variance	Uncentered VIF	Centered VIF
C	6.237978	1.000393	NA
D(PRODUKSI)	0.000972	1.022215	1.022172
D(NILAI_TUKAR)	4.27E-05	1.004079	1.003836
D(INFLASI)	12.27824	1.024064	1.023995

#### 5. Hasil Uji Autokorelasi

Dependent Variable: D(NILAI\_EKSPOR)  
 Method: Least Squares  
 Date: 01/14/23 Time: 23:46  
 Sample (adjusted): 2016M02 2021M12  
 Included observations: 71 after adjustments

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	3.447691	2.497594	1.380405	0.1721
D(PRODUKSI)	0.780999	0.031172	25.05449	0.0000
D(NILAI_TUKAR)	-0.007219	0.006532	-1.105270	0.2730
D(INFLASI)	2.106778	3.504032	0.601244	0.5497
R-squared	0.904856	Mean dependent var		2.979620
Adjusted R-squared	0.900596	S.D. dependent var		66.73667
S.E. of regression	21.04097	Akaike info criterion		8.985509
Sum squared resid	29662.41	Schwarz criterion		9.112984
Log likelihood	-314.9856	Hannan-Quinn criter.		9.036202
F-statistic	212.3997	Durbin-Watson stat		2.148944
Prob(F-statistic)	0.000000			

#### 6. Hasil Uji Heteroskedastisitas

Heteroskedasticity Test: Breusch-Pagan-Godfrey

F-statistic	2.500638	Prob. F(3,67)	0.0669
Obs*R-squared	7.149292	Prob. Chi-Square(3)	0.0673
Scaled explained SS	6.042620	Prob. Chi-Square(3)	0.1096

Test Equation:  
 Dependent Variable: RESID^2  
 Method: Least Squares  
 Date: 01/14/23 Time: 23:51  
 Sample: 2016M02 2021M12  
 Included observations: 71

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	420.1200	66.70054	6.298600	0.0000
D(PRODUKSI)	2.155783	0.832477	2.589599	0.0118
D(NILAI_TUKAR)	-0.093662	0.174434	-0.536947	0.5931
D(INFLASI)	108.6386	93.57837	1.160937	0.2498
R-squared	0.100694	Mean dependent var		417.7805
Adjusted R-squared	0.060427	S.D. dependent var		579.7062
S.E. of regression	561.9184	Akaike info criterion		15.55528
Sum squared resid	21155406	Schwarz criterion		15.68275
Log likelihood	-548.2124	Hannan-Quinn criter.		15.60597
F-statistic	2.500638	Durbin-Watson stat		1.551664
Prob(F-statistic)	0.066876			

## 7. Hasil Uji Linearitas

Ramsey RESET Test  
Equation: UNTITLED  
Specification: D(NILAI\_EKSPOR) C D(PRODUKSI)  
D(NILAI\_TUKAR) D(INFLASI)  
Omitted Variables: Squares of fitted values

	Value	df	Probability
t-statistic	0.311472	66	0.7564
F-statistic	0.097015	(1, 66)	0.7564
Likelihood ratio	0.104288	1	0.7467

F-test summary:

	Sum of Sq.	df	Mean Squares
Test SSR	43.53734	1	43.53734
Restricted SSR	29662.41	67	442.7226
Unrestricted SSR	29618.88	66	448.7709

LR test summary:

	Value
Restricted LogL	-314.9856
Unrestricted LogL	-314.9334

Unrestricted Test Equation:  
Dependent Variable: D(NILAI\_EKSPOR)  
Method: Least Squares  
Date: 01/14/23 Time: 23:48  
Sample: 2016M02 2021M12  
Included observations: 71

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	2.865237	3.133709	0.914328	0.3639
D(PRODUKSI)	0.778838	0.032142	24.23107	0.0000
D(NILAI_TUKAR)	-0.007430	0.006611	-1.123888	0.2651
D(INFLASI)	2.013554	3.540559	0.568711	0.5715
FITTED^2	0.000146	0.000469	0.311472	0.7564

R-squared	0.904996	Mean dependent var	2.979620
Adjusted R-squared	0.899238	S.D. dependent var	66.73667
S.E. of regression	21.18421	Akaike info criterion	9.012209
Sum squared resid	29618.88	Schwarz criterion	9.171553
Log likelihood	-314.9334	Hannan-Quinn criter.	9.075575
F-statistic	157.1771	Durbin-Watson stat	2.159596
Prob(F-statistic)	0.000000		

## 8. Hasil Uji Hipotesis

Dependent Variable: D(NILAI\_EKSPOR)

Method: Least Squares

Date: 01/14/23 Time: 23:46

Sample (adjusted): 2016M02 2021M12

Included observations: 71 after adjustments

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	3.447691	2.497594	1.380405	0.1721
D(PRODUKSI)	0.780999	0.031172	25.05449	0.0000
D(NILAI_TUKAR)	-0.007219	0.006532	-1.105270	0.2730
D(INFLASI)	2.106778	3.504032	0.601244	0.5497

R-squared	0.904856	Mean dependent var	2.979620
Adjusted R-squared	0.900596	S.D. dependent var	66.73667
S.E. of regression	21.04097	Akaike info criterion	8.985509
Sum squared resid	29662.41	Schwarz criterion	9.112984
Log likelihood	-314.9856	Hannan-Quinn criter.	9.036202
F-statistic	212.3997	Durbin-Watson stat	2.148944
Prob(F-statistic)	0.000000		

Keterangan:

- Hasil Analisis Regresi Berganda terdapat pada tabel di atas yang ditandai dengan warna merah.
- Hasil Koefisien Determinasi terdapat pada tabel di atas yang ditandai dengan warna jingga.
- Hasil Uji Statistik t (Uji Parsial) terdapat pada tabel di atas yang ditandai dengan warna hijau.
- Hasil Uji Statistik F (Uji Simultan) terdapat pada tabel di atas yang ditandai dengan warna biru.

## DAFTAR RIWAYAT HIDUP

### I. IDENTITAS PRIBADI

1. Nama : Annisa Hafizzah Hutabarat
2. NIM : 0501183223
3. Tempat/Tanggal lahir : Medan, 29 November 2000
4. Pekerjaan : Mahasiswa
5. Alamat : Jl. Sei Deli Gg. Kurnia No. 11 Medan

### II. RIWAYAT PENDIDIKAN

1. Tamatan SD Swasta Panca Budi Medan Berijazah Tahun 2012
2. Tamatan MTs Miftahussalam Medan Berijazah Tahun 2015
3. Tamatan MAN 1 Medan Berijazah Tahun 2018
4. Tamatan S1 Universitas Isla Negeri Sumatera Utara (UIN-SU) Medan

### III. RIWAYAT ORGANISASI

1. Staff PEMAS Lembaga Pers Mahasiswa (LPM) Dinamika 2018-2021



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI  
SUMATERA UTARA MEDAN