

## LAMPIRAN

### Lampiran 1 Data Penelitian

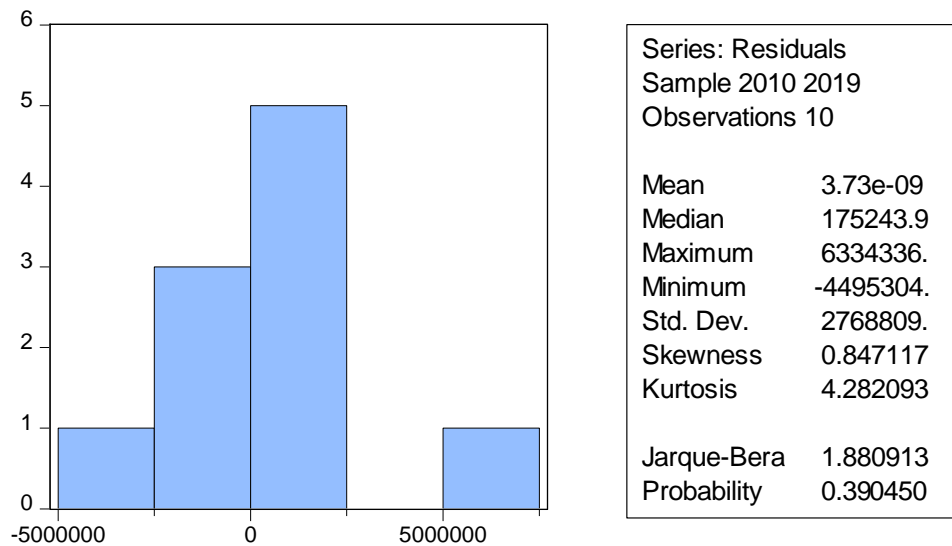
Tahun	Permintaan Ekspor (Ton)	Harga Minyak Sawit Internasional (USD/ MT)	Nilai Tukar (Rp)
2010	16.291.856	884.92	9132,302
2011	16.436.202	1068.05	8819,81
2012	18.850.836	857.81	9762,411
2013	20.577.976	936.45	10517,02
2014	22.892.387	976.30	11928,05
2015	26.467.564	577.14	13457,22
2016	22.761.814	669.76	13374,48
2017	27.353.714	715.22	13447,75
2018	27.898.875	569.37	14308,18
2019	36.175.429	530.28	14218,31

### Lampiran 2 Hasil uji statistik deskriptif

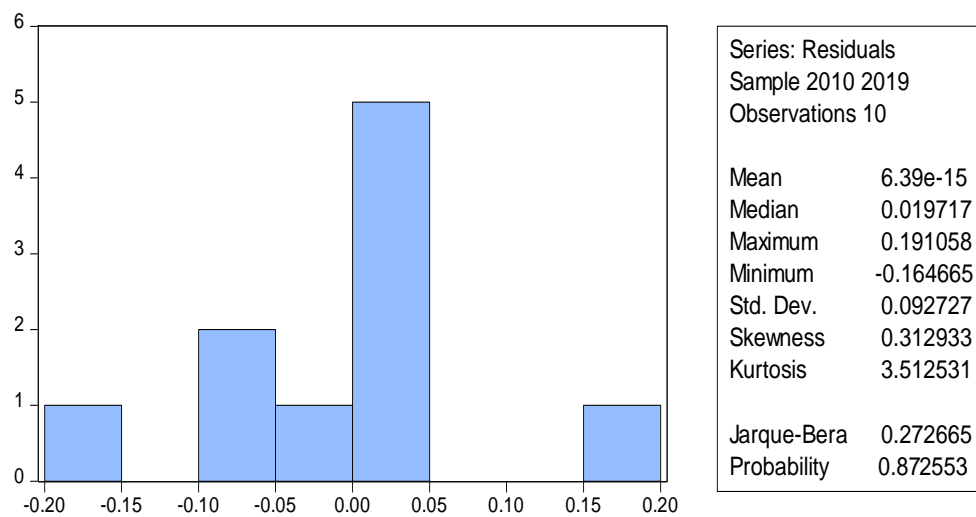
	VOLUME_EKSPOR	HARGA_INTERNASIONAL	NILAI_TUKAR
Mean	23570665	778.5337	11896.55
Median	22827101	786.5191	12651.27
Maximum	36175429	1068.052	14308.18
Minimum	16291856	530.2813	8819.810
Std. Dev.	6115062.	190.6863	2155.065
Skewness	0.655917	0.058887	-0.295934
Kurtosis	2.811509	1.574173	1.440875
Jarque-Bera	0.731849	0.852855	1.158824
Probability	0.693555	0.652837	0.560228
Sum	2.36E+08	7785.337	118965.5
Sum Sq. Dev.	3.37E+14	327251.3	41798759
Observations	10	10	10

### Lampiran 3

#### a. Hasil uji Normalitas



#### b. Hasil transformasi data uji normalitas



#### Lampiran 4

##### a. Hasil uji multikolonieritas

Variable	Coefficient Variance	Uncentered VIF	Centered VIF
C	3.92E+14	397.4113	NA
HARGA_INTERNASIONAL	1.24E+08	80.62404	4.130037
NILAI_TUKAR	973915.1	143.9705	4.130037

##### b. Hasil transformasi data uji multikolonieritas

Variable	Coefficient Variance	Uncentered VIF	Centered VIF
C	24.68580	22330.02	NA
LN_HARGA_INTERNASIONAL	0.072485	2885.448	3.725026
LN_NILAI_TUKAR	0.128245	10185.23	3.725026

## Lampiran 5

### a. Hasil uji Autokorelasi

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	4140372.	19791805	0.209196	0.8403
HARGA_INTERNASIONAL	-6192.942	11153.25	-0.555259	0.5960
NILAI_TUKAR	2038.549	986.8714	2.065668	0.0777
R-squared	0.794986	Mean dependent var		23570665
Adjusted R-squared	0.736410	S.D. dependent var		6115062.
S.E. of regression	3139535.	Akaike info criterion		33.00037
Sum squared resid	6.90E+13	Schwarz criterion		33.09115
Log likelihood	-162.0019	Hannan-Quinn criter.		32.90079
F-statistic	13.57197	Durbin-Watson stat		1.623651
Prob(F-statistic)	0.003902			

### b. Hasil transformasi data uji autokorelasi

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	8.693729	4.968480	1.749776	0.1236
LN_HARGA_INTERNASIONAL	-0.193914	0.269231	-0.720251	0.4947
LN_NILAI_TUKAR	1.018125	0.358113	2.843027	0.0249
R-squared	0.865615	Mean dependent var		16.94637
Adjusted R-squared	0.827219	S.D. dependent var		0.252948
S.E. of regression	0.105143	Akaike info criterion		-1.423672
Sum squared resid	0.077385	Schwarz criterion		-1.332896
Log likelihood	10.11836	Hannan-Quinn criter.		-1.523253
F-statistic	22.54453	Durbin-Watson stat		1.747008
Prob(F-statistic)	0.000890			

### Lampiran 6 Hasil transformasi data uji heterokedastisitas

F-statistic	2.092365	Prob. F(2,7)	0.1939
Obs*R-squared	3.741467	Prob. Chi-Square(2)	0.1540
Scaled explained SS	3.110680	Prob. Chi-Square(2)	0.2111

Test Equation:  
 Dependent Variable: ARESID  
 Method: Least Squares  
 Date: 08/15/20 Time: 11:17  
 Sample: 2010 2019  
 Included observations: 10

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	1.123625	2.582249	0.435134	0.6766
LN_HARGA_INTERNASIONAL	-0.151794	0.139926	-1.084812	0.3139
LN_NILAI_TUKAR	-0.005442	0.186121	-0.029241	0.9775

R-squared	0.374147	Mean dependent var	0.066322
Adjusted R-squared	0.195331	S.D. dependent var	0.060918
S.E. of regression	0.054645	Akaike info criterion	-2.732578
Sum squared resid	0.020903	Schwarz criterion	-2.641803
Log likelihood	16.66289	Hannan-Quinn criter.	-2.832159
F-statistic	2.092365	Durbin-Watson stat	2.728243
Prob(F-statistic)	0.193934		

**Lampiran 7** Hasil transformasi data uji linieritas

	Value	df	Probability
t-statistic	0.483966	6	0.6456
F-statistic	0.234223	(1, 6)	0.6456
Likelihood ratio	0.382944	1	0.5360

F-test summary:			
	Sum of Sq.	df	Mean Squares
Test SSR	0.002907	1	0.002907
Restricted SSR	0.077385	7	0.011055
Unrestricted SSR	0.074477	6	0.012413

LR test summary:	
	Value
Restricted LogL	10.11836
Unrestricted LogL	10.30983

Unrestricted Test Equation:  
 Dependent Variable: LN\_VOLUME\_EKSPOR  
 Method: Least Squares  
 Date: 08/15/20 Time: 11:19  
 Sample: 2010 2019  
 Included observations: 10

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	1.183725	16.38643	0.072238	0.9448
LN_HARGA_INTERNASIONAL	4.403804	9.504375	0.463345	0.6594
LN_NILAI_TUKAR	-22.39037	48.36958	-0.462902	0.6597
FITTED^2	0.683528	1.412348	0.483966	0.6456

R-squared	0.870664	Mean dependent var	16.94637
Adjusted R-squared	0.805996	S.D. dependent var	0.252948
S.E. of regression	0.111413	Akaike info criterion	-1.261966
Sum squared resid	0.074477	Schwarz criterion	-1.140932
Log likelihood	10.30983	Hannan-Quinn criter.	-1.394740
F-statistic	13.46356	Durbin-Watson stat	1.836472
Prob(F-statistic)	0.004497		

### Lampiran 8 Hasil regresi linier berganda

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	8.693729	4.968480	1.749776	0.1236
LN_HARGA_INTERNASIONAL	-0.193914	0.269231	-0.720251	0.4947
LN_NILAI_TUKAR	1.018125	0.358113	2.843027	0.0249
R-squared	0.865615	Mean dependent var		16.94637
Adjusted R-squared	0.827219	S.D. dependent var		0.252948
S.E. of regression	0.105143	Akaike info criterion		-1.423672
Sum squared resid	0.077385	Schwarz criterion		-1.332896
Log likelihood	10.11836	Hannan-Quinn criter.		-1.523253
F-statistic	22.54453	Durbin-Watson stat		1.747008
Prob(F-statistic)	0.000890			

## BIODATA PENULIS

### A. Data Pribadi

1. Nama Lengkap : Pingki Vila Tri Wahyuni
2. Tempat, Tanggal Lahir : Banyuwangi, 18 Agustus 1997
3. Jenis Kelamin : Perempuan
4. Alamat : Lingkungan Bone-Bone, Kecamatan Bone Bone, kabupaten Luwu Utara
5. E-mail : [pingki\\_vila@yahoo.co.id](mailto:pingki_vila@yahoo.co.id)
6. Kotak Pribadi : 081342264224

### B. Riwayat Pendidikan

1. SD Muhammadiyah 012 Glagahagung (2014-2009)
2. SMP Muhammadiyah 2 Purwoharjo (2009-2012)
3. SMAN 1 Bone-Bone (2012-2015)

### C. Pengalaman Organisasi

1. IMM (Ikatan Mahasiswa Muhammadiyah) Palopo

Palopo, 24 September 2020



Pingki Vila Tri Wahyuni





MAJELIS PENDIDIKAN TINGGI, PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALOPO**  
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA  
MASYARAKAT (LPPM)

Lt. 2 Gedung MCC Universitas Muhammadiyah Palopo  
Jl. Jend. Sudirman Km. 03 Binturu, Kota Palopo (91959) – Telp/Fax: (0471) 327429

Nomor : 212/III.3.AU/LPPM/F/2020 Palopo, 29 Juni 2020  
Lampiran : -  
Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth,  
**Pimpina Badan Pusat Statistik**  
Di\_ **Tempat**

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dengan hormat, disampaikan bahwa mahasiswa tingkat akhir yang akan menyelesaikan studi Strata Satu (S.1) pada Universitas Muhammadiyah Palopo diwajibkan menyusun karya ilmiah (Skripsi) sebagai salah satu syarat penyelesaian studi. Oleh karena itu, mahasiswa yang bersangkutan akan melakukan penelitian untuk memperoleh data yang valid guna mendukung dan terlaksananya penyusunan Skripsi. Sehubungan dengan maksud tersebut, mohon kiranya diberikan izin meneliti, kepada:

Nama : Pingki Vila Tri Wahyuni  
Stambuk/NIRM : 201610072  
Jenis Kelamin : Perempuan  
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis  
Jurusan/Program Studi : Ekonomi Pembangunan  
Alamat : Desa Tolada Kec. Malangke Kab. Luwu Utara  
No. Hp. : 081342264224

Mohon kiranya Bapak/Ibu berkenan memberikan izin penelitian untuk penulisan Skripsi dengan judul **“Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Permintaan Minyak Sawit Di Indonesia”**.

Demikian permohonan dari kami, atas kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Wassalamu'Alaikum Wr. Wb.

Kepala,

  
**Goso, S.E., M.M**  
**NIDN: 0912067603**

Tembusan:  
- Ketua Prodi  
- Pertiinggal

Pingki Vila Tri Wahyuni  
skripsi pingki (inter) bab I-V.docx

Sources Overview

4%

OVERALL SIMILARITY

1	journal.ipb.ac.id INTERNET	<1%
2	mafiadoc.com INTERNET	<1%
3	id.scribd.com INTERNET	<1%
4	ejournal.stiesia.ac.id INTERNET	<1%
5	ejournal.uksw.edu INTERNET	<1%
6	jurnal.untirta.ac.id INTERNET	<1%
7	www.coursehero.com INTERNET	<1%
8	repository.uinjkt.ac.id INTERNET	<1%
9	www.scribd.com INTERNET	<1%

Excluded search repositories:

- None

Excluded from Similarity Report:

- Bibliography
- Quotes
- Small Matches (less than 30 words).

Excluded sources:

- None