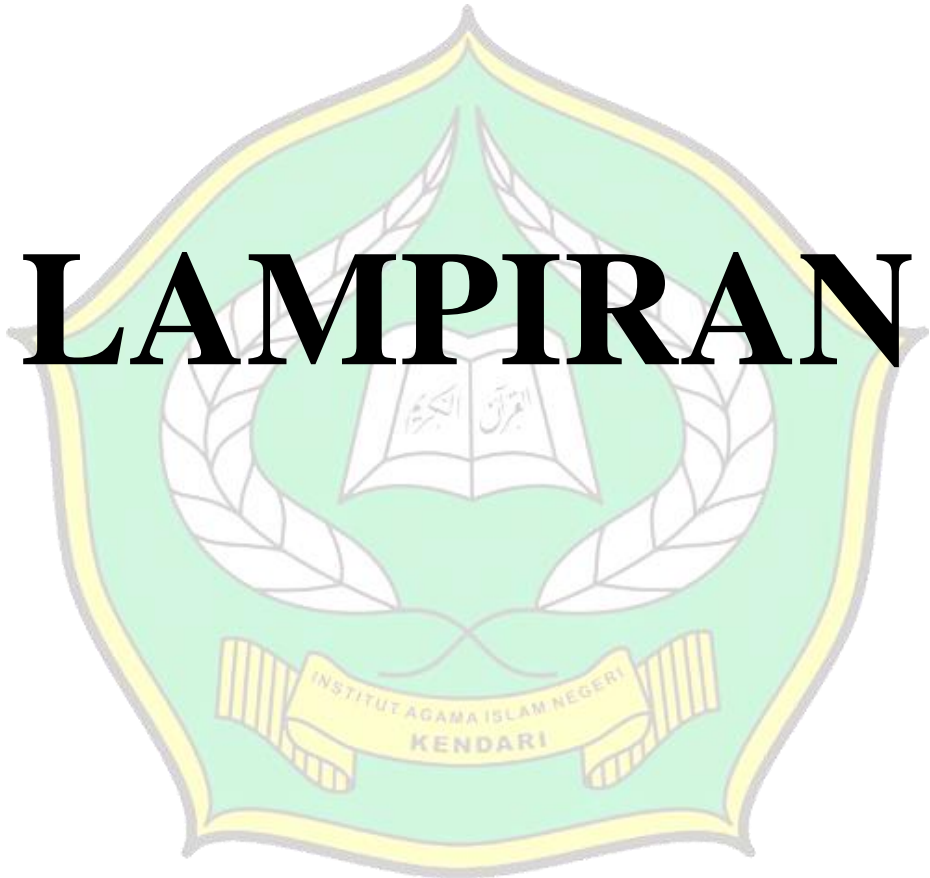


LAMPIRAN



Lampiran 1 : Data Penelitian

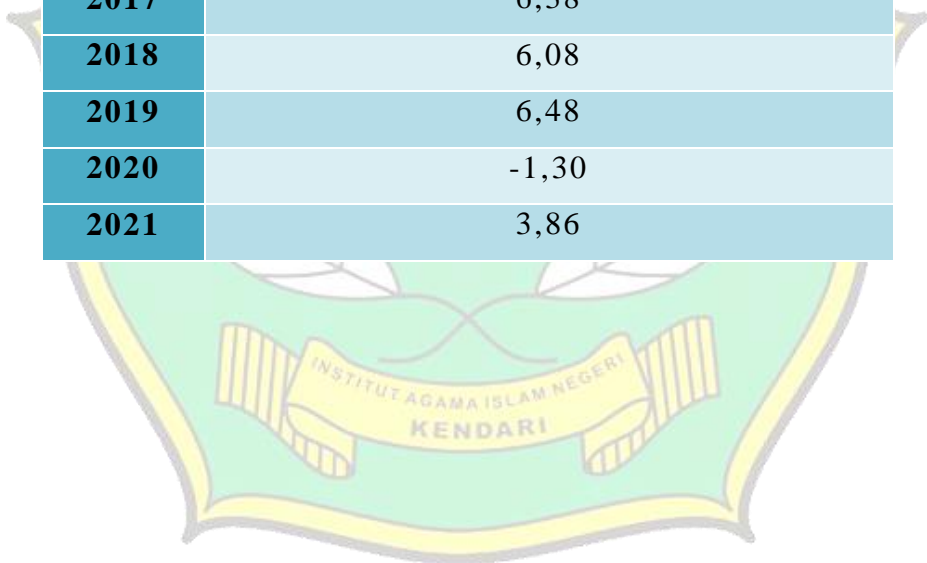
1) Data Tingkat Pengangguran

No.	Tahun	Jumlah penduduk kota Kendari (jiwa)	Pengangguran (jiwa)	Persentase (%)
1	2011	302.376	18.445	6,10
2	2012	313.404	23.568	7,52
3	2013	324.505	30.601	9,43
4	2014	335.889	27.610	8,22
5	2015	347.496	32.213	9,27
6	2016	359.371	29.490	8,20
7	2017	370.728	26.767	7,22
8	2018	381.628	23.050	6,04
9	2019	392.830	24.159	6,15
10	2020	404.232	28.620	7,08
11	2021	350.267	18.179	5,19



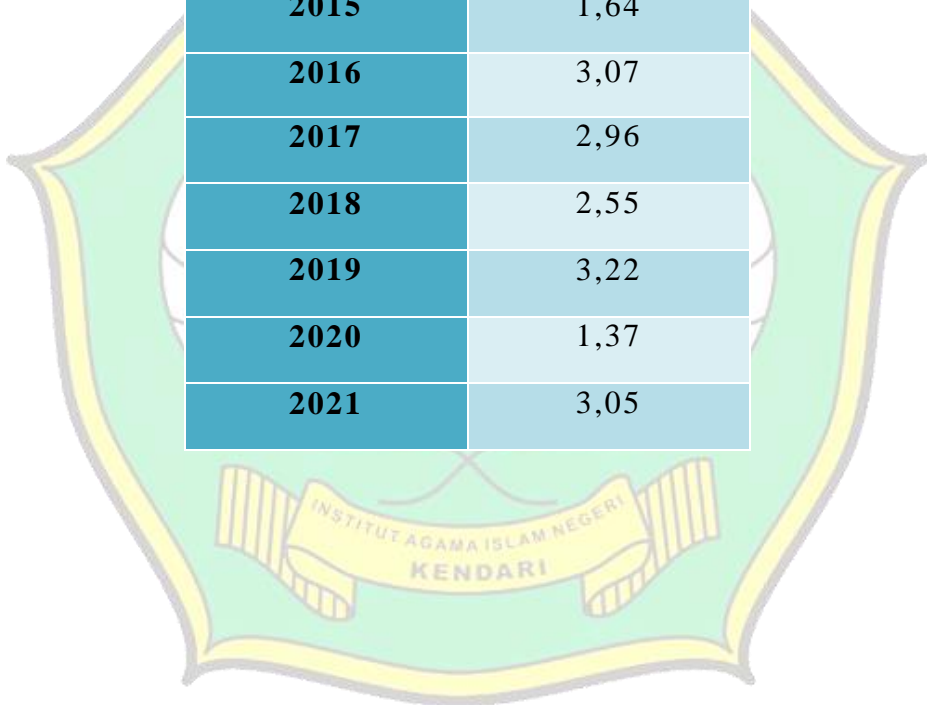
2) Data Pertumbuhan Ekonomi

Tahun	Laju pertumbuhan PDRB menurut lapangan usaha (%)
2011	10,26
2012	9,85
2013	8,68
2014	9,83
2015	7,90
2016	9,01
2017	6,38
2018	6,08
2019	6,48
2020	-1,30
2021	3,86



3) Data Inflasi

Tahun	Inflasi (%)
2011	5,09
2012	5,25
2013	5,92
2014	7,40
2015	1,64
2016	3,07
2017	2,96
2018	2,55
2019	3,22
2020	1,37
2021	3,05



4) Data Indeks Pembangunan Manusia

Tahun	Indeks Pembangunan Manusia (Indeks)
2010	78,13
2011	79,43
2012	79,97
2013	80,91
2014	81,30
2015	81,43
2016	81,66
2017	81,83
2018	82,22
2019	82,86
2020	83,53
2021	84,15



Lampiran 2 : Output SPSS Versi 20

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
P.EKONOMI	10	-1,30	9,85	6,6770	3,38315
INFLASI	10	1,37	7,40	3,6430	1,93163
IPM	10	79,97	84,15	81,9860	1,24801
T.PENGANGGURAN	10	5,19	9,43	7,4320	1,38906
Valid N (listwise)	10				

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	IPM, INFLASI, P.EKONOMI ^b		. Enter

a. Dependent Variable: T.PENGANGGURAN

b. All requested variables entered.

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	IPM, P.EKONOMI ^b		. Enter

- a. Dependent Variable: T.PENGANGGURAN
 b. All requested variables entered.

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	INFLASI, IPM ^b		. Enter

- a. Dependent Variable: T.PENGANGGURAN
 b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,713 ^a	,509	,263	1,19223	1,553

- a. Predictors: (Constant), IPM, INFLASI, P.EKONOMI
 b. Dependent Variable: T.PENGANGGURAN

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,712 ^a	,507	,366	1,10566

a. Predictors: (Constant), IPM, P.EKONOMI

b. Dependent Variable: T.PENGANGGURAN

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,707 ^a	,500	,357	1,11383

a. Predictors: (Constant), INFLASI, IPM

b. Dependent Variable: T.PENGANGGURAN

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	8,837	3	2,946	2,072	,205 ^b
	Residual	8,528	6	1,421		
	Total	17,365	9			

a. Dependent Variable: T.PENGANGGURAN

b. Predictors: (Constant), IPM, INFLASI, P.EKONOMI

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	8,808	2	4,404	3,602	,084 ^b

Residual	8,557	7	1,222		
Total	17,365	9			

a. Dependent Variable: T.PENGANGGURAN

b. Predictors: (Constant), IPM, P.EKONOMI

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	8,681	2	4,340	3,499	,088 ^b
	Residual	8,684	7	1,241		
	Total	17,365	9			

a. Dependent Variable: T.PENGANGGURAN

b. Predictors: (Constant), INFLASI, IPM



Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
(Constant)	88,011	45,937		1,916	,104	
1	P.EKONOMI	-,073	,220	-,177	-,331	,752
	INFLASI	-,039	,273	-,054	-,143	,891
	IPM	-,975	,547	-,876	1,784	,125

a. Dependent Variable: T.PENGANGGURAN

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	84,030	,639		131,405	,000
1 P.EKONOMI	-,284	,107	-,771	-2,649	,033
INFLASI	-,040	,188	-,062	-,212	,838

a. Dependent Variable: IPM

**Coefficients^a**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	87,443	42,442		2,060	,078
1 P.EKONOMI	-,085	,186	-,208	-,458	,661
IPM	-,969	,505	-,871	1,918	,097

a. Dependent Variable: T.PENGANGGURAN

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	77,158	30,074		2,566	,037
IPM	-,847	,361	-,761	-2,348	,051
INFLASI	-,075	,233	-,105	-,324	,756

a. Dependent Variable: T.PENGANGGURAN



Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	5,5498	9,1045	7,4320	,99090	10
Std. Predicted Value	-1,900	1,688	,000	1,000	10
Standard Error of Predicted Value	,435	1,121	,726	,216	10
Adjusted Predicted Value	2,9229	10,3418	7,0325	1,83317	10
Residual	-1,58454	1,30683	,00000	,97345	10
Std. Residual	-1,329	1,096	,000	,816	10
Stud. Residual	-1,774	1,474	,089	1,087	10
Deleted Residual	-2,82179	4,15710	,39951	2,04067	10
Stud. Deleted Residual	-2,347	1,684	,062	1,241	10
Mahal. Distance	,297	7,051	2,700	2,079	10
Cook's Distance	,005	2,685	,419	,821	10
Centered Leverage Value	,033	,783	,300	,231	10

a. Dependent Variable: T.PENGANGGURAN

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Predicted Value
N		10
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	7,4320000
	Std. Deviation	,99089680
Most Extreme Differences	Absolute	,168
	Positive	,105
	Negative	-,168
Kolmogorov-Smirnov Z		,532
Asymp. Sig. (2-tailed)		,940

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.



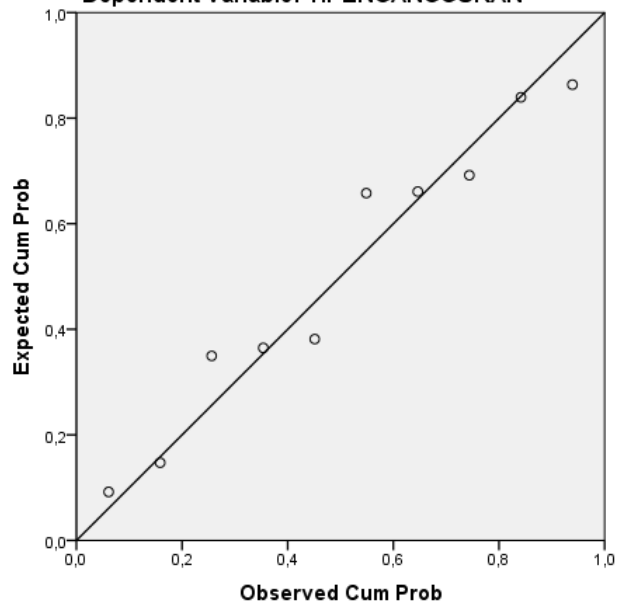
Collinearity Diagnostics^a

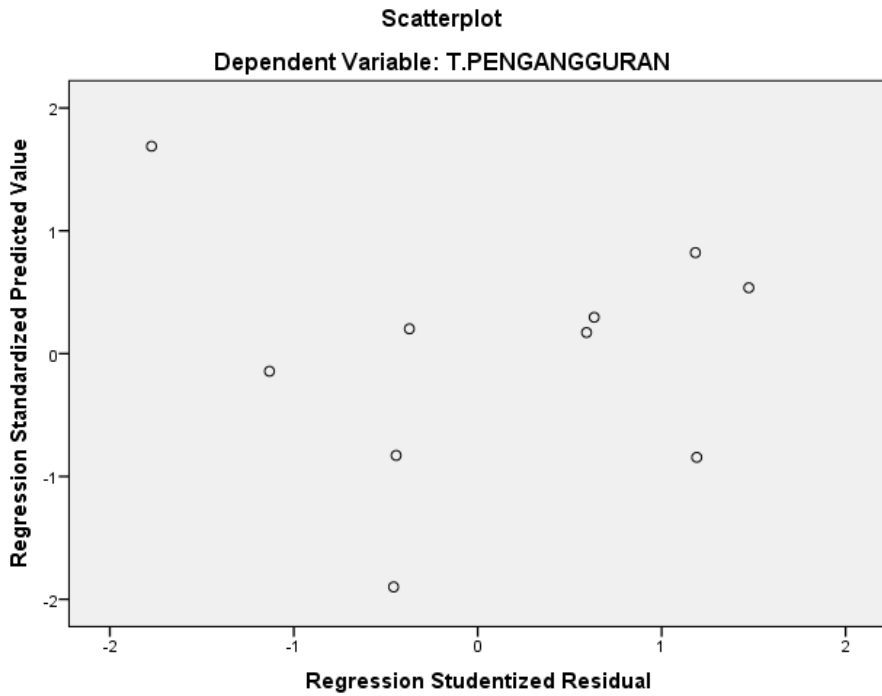
Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions			
				(Constant)	P.EKONO MI	INFLASI	IPM
1	1	3,757	1,000	,00	,00	,01	,00
	2	,176	4,620	,00	,07	,19	,00
	3	,067	7,471	,00	,42	,80	,00
	4	3,450E-005	329,964	1,00	,51	,01	1,00

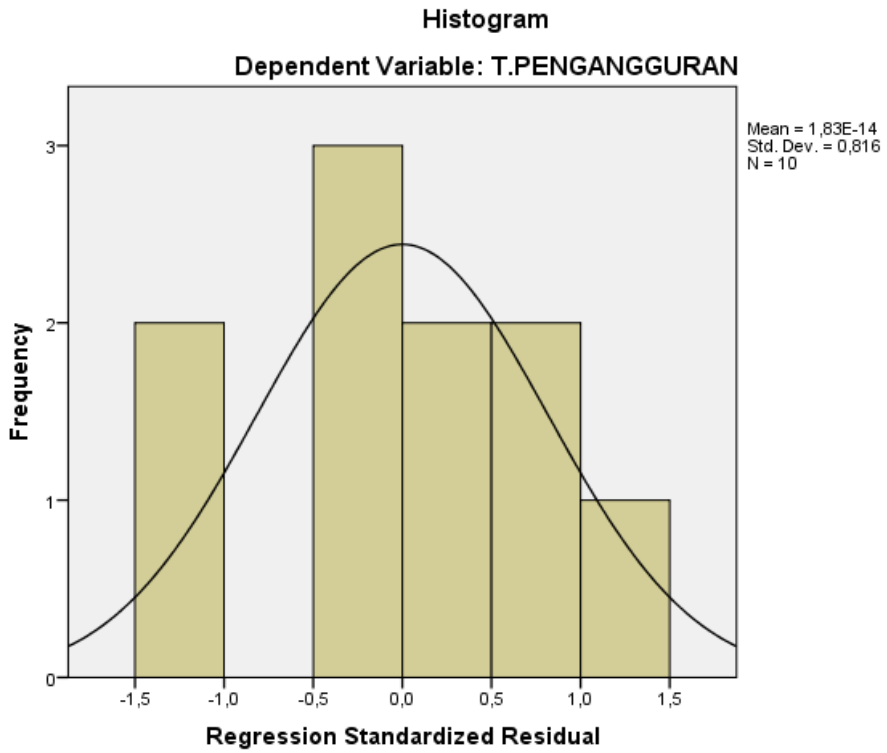
a. Dependent Variable: T.PENGANGGURAN

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

Dependent Variable: T.PENGANGGURAN









**PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI TENGGARA
BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN**

Jl. Mayjend S. Parman No. 03 Kendari 93121

Website : balitbang sulawesitenggara prov.go.id Email: badan litbang sultra01@gmail.com

Kendari, 8 Desember 2022

K e p a d a

Nomor : 070/4253 / X11 /2022
Sifat : -
Lampiran : -
Perihal : IZIN PENELITIAN.

Yth. 1. Kepala BPS Prov. Sultra
2. Kepala BI Sultra
Di-

KENDARI

Berdasarkan Surat Dekan FEBI IAIN Kendari Nomor : 925/FE/FE.1/TL.00/12/2022 tanggal, 5 Desember 2022 perihal tersebut diatas, Mahasiswa dibawah ini :

Nama : HARIYANI LISTIAWATI
NIM : 19050101134
Prog. Studi : Ekonomi Syariah
Pekerjaan : Mahasiswa
Lokasi Penelitian : Bank BI Sultra dan BPS Prov. Sultra

Bermaksud untuk Melakukan Penelitian/Pengambilan Data di Daerah/Sesuai Lokasi diatas, dalam rangka penyusunan KTI/Skripsi/Tesis/Disertasi, dengan judul :

"PENGARUH PERTUMBUHAN EKONOMI, INFLASI, DAN INDEKS PEMBANGUNAN MANUSIA TERHADAP TINGKAT PENGANGGURAN (STUDI KOTA KENDARI TAHUN 2010-2021)".

Yang akan dilaksanakan dari tanggal 8 Desember 2022 sampai selesai.

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami menyetujui kegiatan dimaksud dengan ketentuan :

1. Senantiasa menjaga keamanan dan ketertiban serta mentaati perundang-undangan yang berlaku.
2. Tidak mengadakan kegiatan lain yang bertentangan dengan rencana semula.
3. Dalam setiap kegiatan dilapangan agar pihak Peneliti senantiasa koordinasi dengan Pemerintah setempat.
4. Wajib menghormati adat Istiadat yang berlaku di daerah setempat.
5. Menyerahkan 1 (satu) exemplar copy hasil penelitian kepada Gubernur Sulawesi Tenggara Cq. Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Provinsi Sulawesi Tenggara.
6. Surat izin akan dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat izin ini tidak mentaati ketentuan tersebut diatas.

Demikian surat Izin Penelitian diberikan untuk digunakan sebagaimana mestinya.

an. GUBERNUR SULAWESI TENGGARA
KEPALA BADAN PENELITIAN & PENGEMBANGAN
PROVINSI SULAWESI TENGGARA

Dra. Hj. ISMA, M.Si

Pembina Utama Madya, Gol. IV/d

Nip. 19660306 198603 2 016

T e m b u s a n :

1. Gubernur Sulawesi Tenggara (sebagai laporan) di Kendari;
2. Dekan FEBI IAIN Kendari di Kendari;
3. Ketua Prodi Ekonomi Syariah FEBI IAIN Kendari di Kendari;
4. Mahasiswa yang bersangkutan.

Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi, Inflasi, dan Indeks Pembangunan Manusia Terhadap Tingkat Pengangguran di Kota Kendari

ORIGINALITY REPORT



PRIMARY SOURCES

1	123dok.com Internet Source	2%
2	digilib.iainkendari.ac.id Internet Source	1%
3	repository.radenintan.ac.id Internet Source	1%
4	digilibadmin.unismuh.ac.id Internet Source	1%
5	core.ac.uk Internet Source	1%
6	repository.uinsu.ac.id Internet Source	1%
7	eprints.kwikkiangie.ac.id Internet Source	1%
8	docplayer.info Internet Source	1%

id.wikipedia.org

CURRICULUM VITAE

**Identitas Diri**

Nama : Hariyani Listiawati A.
 Tempat Tanggal Lahir : Kendari, 27 September 2000
 Agama : Islam
 Jenis Kelamin : Perempuan
 Anak ke : 1
 Alamat : Jalan Pattimura No.43, Kota Kendari
 No. Telp : 0813 4724 7981
 E-mail : hariyanilistiawati00@icloud.com

Data Orang Tua

Ayah : Agussalim
 Ibu : Hj. Suriyani

Riwayat Pendidikan

2005 - 2006 : TK Adhyaksa XII Kendari
 2006 - 2012 : SD Negeri 11 Mandonga
 2012 - 2015 : SMP Negeri 17 Kendari
 2015 - 2018 : SMA Negeri 6 Malinau
 2019 - Sekarang : Institut Agama Islam Negeri Kendari