

DAFTAR PUSTAKA

- Afif, M. 2017. Teori permintaan dan konsumsi inter-temporal antara Islam dan konvensional. *Jurnal Ekonomi Syariah*, 2(2).
- Amanda, A., Christoporos dan Sulmi, S. 2022. Faktor-faktor yang memengaruhi permintaan buah nanas di Pasar Tradisional Inpres Manonda Kota Palu. *Jurnal Pembangunan Agribisnis (journal of agribusiness development)*, 1(2): 76-83.
- Amin, W. 2013. Analisis pendapatan usaha peternakan sapi potong di Kecamatan Barru. Fakultas Peternakan. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Apriyanti, S dan Soraida, S. 2020. Peran ganda perempuan pedagang pakaian di Pasar Multiwahana Kelurahan Sialang Kecamatan Sako Kota Palembang. *Jurnal Media Sosiologi (JMS)*, 23(2): 155-170.
- Arif, M., S. Kadir dan Agustina, A. 2014. Faktor-faktor yang mempengaruhi jumlah pembelian telur ayam ras di Pasar Terong, Kota Makassar. *J. IIP*. 1 (2): 105-124.
- Cristina, Y. 2018. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi permintaan telur ayam ras di Pasar Gusher Kota Tarakan. Skripsi. Fakultas Pertanian Universitas Borneo Tarakan. Tarakan.
- Damanik, J. 2022. Analisis hukum perlindungan konsumen terhadap suatu produk makanan. *Jurnal Institusi Politeknik Ganesha Medan*, 5(2): 417-425.
- Dewi, C.I.D.L. 2018. Tanggung jawab pengusaha pariwisata terhadap kegiatan wisata berisiko tinggi. *Jurnal Yustitia*, 12(2): 76-87.
- Dopas, F., Korompis dan Tawas, Y. 2020. Pengaruh kapasitas produksi dan permintaan terhadap pendapatan petani gula aren di Desa Tombatu 2. *Jurnal Pendidikan Ekonomi*, 1(2): 190-204.
- Elvira, R. 2015. Teori permintaan (komparasi dalam perspektif ekonomi konvensional dengan ekonomi Islam). *Islamika: Jurnal Ilmu-Ilmu Keislaman*, 15(1).
- Fausayana dan Marzuki M. A. 2017. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi permintaan telur ayam ras di kota kendari dan hubungannya dengan keberadaan peternak. *IJSTAS*, 2 (1): 32-46.
- Febianti, Y.N. 2014. Permintaan dalam ekonomi mikro. *Jurnal Pendidikan Ekonomi*, 2(1).

- Febrianto, N dan Putritamara, J.A. 2017. Proyeksi elastisitas permintaan telur ayam ras di Malang Raya. *Jurnal Ilmu–Ilmu Peternakan*, 27(3): 81-87.
- Hastang., V.S. Lestari dan Arie, P. 2011. Beberapa faktor yang mempengaruhi jumlah permintaan telur ayam ras oleh konsumen di Pasar Pa’Baeng Baeng Makassar. *Jurnal Agribisnis*, 10 (3): 1-13.
- Hutagaol, V.A., S.I. Hidayat dan Hendrarini, H. 2022. Telur ayam ras dan buras dalam perspektif konsumen. *Jurnal Pertanian Agros*, 24(3): 1303-1310.
- Jannah, K. 2023. Perlindungan konsumen terhadap produk pangan industri rumah tangga tanpa mencantumkan tanggal kadaluwarsa studi kasus Mangli Jember. *Doctoral dissertation*, Syariah.
- Kresnawati, V. 2010. Analisis permintaan telur ayam di kota Surakarta. Skripsi. Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Nalendra, A.R.A., Rosalinah., Priadi, A., Subroto, I., Rahayuningsih, R., Lestari, R., Kusamandari, S., Yuliasari, R., Astuti, D., Latumahina, J dan Purnomo, M.W. 2021. Statistika seri dasar dengan SPSS. Media Sains Indonesia. Bandung Jawa Barat.
- Nasrul, M. 2022. Analisis pemasaran telur ayam di Kecamatan Randangan Kabupaten Pohuwato. *Jurnal Pertanian Berkelanjutan*, 10(3): 338-347.
- Nuryadi., T.D. Astuti., Endang S.U dan Budiantara, M. 2017. Dasar-dasar statistik penelitian. Sibuku Media. Yogyakarta.
- Mappigau, E. 2022. Pengaruh harga dan kualitas terhadap permintaan rumput laut. *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*, 19(1): 84-90.
- Mardani, B. 2018. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi permintaan konsumen terhadap telur ayam ras di Desa Tambon Baroh Kecamatan Dewantara Kabupaten Aceh Utara. *Agrifo: Jurnal Agribisnis Universitas Malikussaleh*, 3(1): 10-16.
- Pahlavi, B.A dan Afiza, Y. 2020. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi konsumen dalam pembelian telur ayam buras di Kelurahan Tembilihan Kota. *Jurnal Agribisnis*, 9(1): 36-46.
- Purwaningsih, D.L. 2014. Peternakan ayam ras petelur di Kota Singkawang. *JMARS: Jurnal Mosaik Arsitektur*, 2(2).
- Putong, I. 2007. *Economics*, Pengantar Ekonomi Mikro Makro.
- Rahardjo, Y. 2018. *Beternak Ayam Petelur*. Nuansa Cendekia. Bandung.

- Rahmatullah, N. 2020. Studi kritis terhadap transaksi jual beli uang sobek dalam perspektif ekonomi Islam (Studi Kasus di Pasar Mattirowalie Kecamatan Barru Kabupaten Barru). *Doctoral dissertation*, Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Rangkuti, S. 2018. Konsumsi dalam Ekonomi Islam. *Bisnis-Net Jurnal Ekonomi dan Bisnis*, 1(2).
- Ridwan, M., V.S. Lestari dan Bokko, S. 2011. Analisis beberapa faktor yang mempengaruhi permintaan ayam potong pada UD. Alhamdulillah di Pusat Niaga Daya, Makassar. *Jurnal Agribisnis*, 10(2).
- Rukmana, M.R. 2022. Analisis faktor-faktor yang memengaruhi permintaan telur ayam ras di Provinsi Jawa Barat. *Bachelor's thesis*, Fakultas Sains dan Teknologi UIN Syarif Hidayatullah. Jakarta.
- Sa'adah, S. 2012. Penetapan harga jual dan biaya promosi dalam meningkatkan volume penjualan kue giling pada PT. Ziti's Bakery.
- Saputra, A.A., Marzuki dan Sumarjono, D. 2017. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi permintaan telur ayam ras di Kecamatan Semarang Tengah. Repository Undip. *Jurnal Agribisnis*.
- Simamora, B. 2004. Panduan Riset Perilaku Konsumen. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Simatupang, M.K. 2018. Perbandingan permintaan dan faktor-faktor yang mempengaruhi permintaan telur ayam ras, telur ayam kampung, dan telur itik di Kota Medan. Skripsi, Universitas Medan. Medan.
- Siyoto, S. dan Sodik, M.A. 2015. Dasar metodologi penelitian. Literasi Media Publishing. Karanganyar.
- Suharyanto, H. 2011. Ketahanan pangan. *Jurnal Sosial Humaniora (JSH)*, 4(2): 186-194.
- Sukirno, S. 2014. Pengantar Teori Mikro Ekonomi. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Syarifuddin, S dan Saudi, I.A. 2022. Metode riset praktis regresi berganda menggunakan SPSS. Palangkaraya.
- Wirahady, N. 2021. Faktor-faktor yang mempengaruhi jumlah pembelian daging sapi di Pasar Sentral Kota Makassar. *Jurnal Peternakan Lokal*, 3(1).
- Wirakusumah, F. 2011. Obstetri fisiologi. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.

LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuisisioner Penelitian di Pasar Sentral mattirowalie, Kab. Barru

Kuisisioner Penelitian
“Kuesioner Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Jumlah Permintaan Telur Ayam Ras di
Pasar Sentral Mattirowalie, Kabupaten Barru”
Peneliti : **Andi Lingga Batari**

Identitas Responden

1. Nama Responden :
2. Jenis Kelamin :
3. Usia :
4. Pendidikan :
5. Pekerjaan :
6. Alamat:

1. Berapa kali anda membeli telur ayam ras dalam 1 bulan di pasar Sentral Mattirowalie?

Jawab :

2. Berapa jumlah telur ayam ras yang anda beli dalam sebulan di pasar Sentral Mattirowalie ?

Jawab :

3. Berapa harga telur ayam ras tiap kali pembelian per butir dalam sebulan di pasar Sentral Mattirowalie ?

Jawab :

4. Apakah anda membeli telur itik/telur asin itik?

Jawab :

5. Berapa harga barang substitusi (telur itik/telur asin) tiap kali pembelian dalam sebulan di Pasar Sentral Mattirowalie, Kab. Barru?

Jawab :

6. Siapa saja yang memiliki penghasilan dalam rumah tangga anda?

Jawab :

7. Berapa jumlah penghasilan dalam rumah tangga anda dalam satu bulan?

Jawab :

8. Berapa jumlah tanggungan keluarga dalam rumah tangga anda?

Jawab :

9. Apakah anda sangat suka dengan telur ayam ras sebagai bahan makanan yang harus selalu tersedia di rumah tangga anda?

Jawab :

1= tidak suka

2= kurang suka

3= biasa saja

4= suka

5= suka sekali

Lampiran 2. Tabulasi Data Responden

No	Nama	Kelamin	Usia	Pendidikan	Pekerjaan	Alamat	X1	X2	X3	X4	X5	Y
1	Hj. Santi	P	40	SMA	URT	BTN CGP	1500	8000000	7	2750	5	120
2	Egi	P	39	SMA	Wiraswasta	Sumpang	1600	6000000	5	2500	4	60
3	Suprianto	L	42	SMP	Wiraswasta	Jl.Kamboja	1500	5000000	5	2500	5	60
4	Saharuddin	L	44	SMP	Wiraswasta	Jl.Syech Yusuf	1500	3000000	4	2500	4	60
5	Ida	P	40	SMA	Wiraswasta	Siawung	1600	7500000	2	2750	4	30
6	Nurjannah	P	41	S1	URT	Jl.Lannaka	1500	5000000	4	2000	5	60
7	Awalia	P	42	SMP	Wiraswasta	Lippukasi, Jl.Lapatau	1500	1500000	5	2500	5	45
8	Gunawan	L	47	S1	PNS	Kota Barru	1600	5000000	5	2000	4	30
9	Jumriani	P	36	S1	PNS	BTN Coppo	1400	7000000	5	2750	5	60
10	Sahribulan	P	53	SMA	URT	Jl.A.Bau Massepe	1600	2500000	4	2500	4	50
11	A.Kusuma	P	43	SMP	URT	Jl.Kartini	1500	7500000	5	2500	5	60
12	Deriana Nurdin	P	49	SMA	URT	Melle' Peru	1500	3500000	5	2500	5	30
13	Nadrah	P	47	SMA	URT	Pekkae	1500	2500000	4	2000	5	30
14	Wahyuni Aulia	P	21	S1	Mahasiswa	Jl. Sultan Hasanuddin	1600	7000000	4	2000	5	50
15	Wahyudhi. R	L	20	SMA	URT	jl. Pahlawan	1400	2500000	4	2000	4	30
16	Kasman	L	23	SMA	URT	Doi-doi	1600	2000000	2	2000	4	15
17	Aisyah	P	49	SMA	URT	Jl.A.M.Akbar	1400	2500000	4	2000	5	30
18	Rika	P	27	SMA	URT	dusun Banga-banga	1400	3500000	5	2000	5	60
19	Bahar	L	45	SMA	Petani/peternak	Sepe'e	1600	7000000	3	2000	4	30
20	Hj.A.Nutte	P	65	SMP	URT	jl.Kartini	1500	3500000	2	2500	4	15
21	Syarifuddin	L	53	SMA	Wiraswasta	BTN Graha Prima Coppo	1600	4000000	4	2500	5	30
22	Hasnani	P	54	SD	URT	Jl Pahlawan	1400	2500000	2	2000	4	15
23	Nurmiati	P	44	S1	URT	Jl.Melati	1600	5000000	3	2000	5	30
24	Nursida	P	41	SMA	Wiraswasta	Jl.Pasar Sentral	1600	6000000	4	2000	4	30
25	Rohani	P	53	SMP	URT	Jepee	1500	3000000	3	2000	4	15
26	Novita	P	46	SMA	Wiraswasta	Jl.Lasawedi	1500	5000000	3	2000	5	40
27	Jumatia	P	52	SD	URT	Jl.A.P.Pettarani	1600	3000000	3	2000	4	20
28	Zainal	L	28	S1	Wiraswasta	Lasinri	1500	7500000	5	2500	5	90
29	Heriani	P	44	SMA	URT	Embae	1500	4500000	4	2000	5	45
30	Darmawati	P	48	SMA	URT	BTN Citra Graha Lawae	1600	9000000	4	2000	5	60
31	Hatijah	P	52	SMP	URT	Jl.Empang	1400	3500000	3	2000	4	15
32	Nawi	P	42	SMA	URT	Jl.Jendral Sudirman	1600	8000000	5	2750	5	60
33	Heriani Syamsu	P	39	S1	PNS	Jl. Pramuka	1600	9000000	3	2500	5	30
34	I Makka	P	35	SMA	URT	Camming	1500	4000000	5	2000	5	60
35	Indah Marwati	P	25	S1	Pelajar	Jl.A.P.Pettarani	1600	10000000	5	2500	4	45
36	Mohd. Nasri	L	41	SMA	Wiraswasta	Coppo	1600	5000000	3	2500	5	30
37	Nurwahidah	P	50	SMP	URT	Jl.Sutomo	1500	5500000	4	2000	4	30
38	Eka	P	48	SMA	URT	Amaro	1600	7000000	5	2500	5	45
39	Yuyun	P	32	S1	PNS	jl.A.Mattalatta	1600	12000000	5	2500	5	60
40	Saiju	P	51	SMP	URT	Jl.A.Mappasiling	1400	5000000	5	2500	5	60
41	Iwan	L	32	S1	PNS	Jl.melati	1600	7000000	6	2500	5	60
42	Fitriani	P	45	S1	PNS	Jl.Ladullah	1600	8000000	4	2500	4	30
43	Asriani	P	38	S1	PNS	Jl.kartini	1400	6000000	5	2000	5	60
44	Arnawati	P	42	SMA	URT	Jl.A.Sarifin	1500	5000000	4	2500	4	30
45	Etti suryani	P	47	SMA	URT	Mangempang	1600	8000000	5	2500	5	60
46	Resyani	P	45	SMA	URT	Sumpang	1500	7000000	5	2000	4	30
47	Rosdiana	P	45	SMA	URT	Batulappa	1400	4000000	4	2000	4	30
48	St. Rabiah	P	44	SMA	URT	Siawung	1500	5000000	4	2000	5	30
49	Nurul Afdalia	P	28	SMA	URT	Jl.Pramuka	1400	4500000	2	2500	4	15

No	Nama	Kelamin	Usia	Pendidikan	Pekerjaan	Alamat	X1	X2	X3	X4	X5	Y
50	Suryadi	L	46	SMP	Wiraswasta	Mangempang	1500	6000000	4	2500	5	40
51	Misfaridah	P	55	S1	PNS	Jl.Pramuka	1600	10000000	3	2500	4	30
52	Nurasia	P	49	SMA	Wiraswasta	Jl.Syech Yusuf	1600	7000000	2	2500	4	15
53	Nurhayati	P	50	SMP	URT	Pange	1400	4500000	5	2000	5	60
54	Ayu	P	31	SMA	URT	Jl. Johan dg.Mangun	1500	5000000	3	2000	4	30
55	Hardin	L	49	SMA	Wiraswasta	Jl. Tinumbu	1400	4000000	4	2500	4	30
56	Rizka Amaliah	P	31	SMA	URT	Jl. Abd. Kadir	1500	6000000	3	2500	4	20
57	Rugayya	P	42	SMP	URT	Garongkong	1400	4000000	4	2500	4	30
58	A.Nurasia	P	47	S1	PSN	Cempa	1600	7000000	3	2500	4	30
59	Kumalasari	P	49	SMA	URT	Siawung	1500	5000000	4	2500	5	30
60	Kastia	P	50	SMP	URT	Jl. Ali Hanafi	1400	6000000	4	2750	5	60
61	Astuti	P	48	SMA	Wiraswasta	Jl.Sultan Hasanuddin	1600	5000000	3	2500	4	20
62	Irna	P	31	S1	PNS	Jl.Sultan Hasanuddin	1600	10000000	2	2750	4	20
63	Artin	P	26	SMA	URT	Camming	1500	5000000	4	2600	4	30
64	Nita	P	31	SMA	URT	Batulappa	1400	4000000	5	2000	5	60
65	Nurislamiah	P	24	S1	Wiraswasta	Jl.Tinumbu	1500	5000000	3	2500	5	30
66	Aulia Utami	P	27	SMA	URT	Jl.Abd.Kadir	1600	3000000	3	2500	4	20
67	Satriani	P	52	S1	PNS	Jl.A.P.Pettarani	1500	12000000	5	2750	5	60
68	Herati	P	40	SMP	URT	Garongkong	1500	2500000	2	2500	4	15
69	Ratih Suharti	P	39	S1	URT	BTN. Amaro	1600	5000000	3	2500	5	30
70	Rosniah	P	42	S1	pegawai swasta	Gempunge	1500	8000000	4	2750	4	30
71	Kindaswati	P	44	SMP	URT	Jl.Lasawedi	1400	3000000	3	2500	5	30
72	Juniaty	P	51	S1	PNS	Jl.dr. Sutomo	1600	9000000	4	2500	5	30
73	Marasia	P	44	SMA	URT	Jl.Pramuka	1500	2500000	3	2500	4	20
74	Suarni	P	44	SMA	URT	Mallimpo	1500	5000000	5	2500	5	60
75	Sitti Sarrah	P	45	S1	URT	Jl.Lasawedi	1900	7000000	3	2500	4	20
76	Kasmini	P	51	SMA	URT	Jampue	1800	2500000	3	2500	4	20
77	Nuraini	P	43	SMA	URT	Padongko	1800	5000000	6	2500	5	30
78	Sri Rahayu	P	53	S1	pegawai Negeri	Jl. Anggrek	1900	10000000	3	2500	5	20
79	Nurhaeni	P	49	SMP	URT	Jl. pahlawan	1800	2500000	4	2500	5	30
80	Kantia	P	35	SMA	URT	Bottolai	1900	5000000	3	2500	4	20
81	Siti Nurhayati	P	59	SMP	URT	Jl. Pahlawan	1900	4000000	4	2500	4	30
82	Sarifa	P	54	SMA	Wiraswasta	Garongkong	1900	6000000	5	2750	5	30
83	Siti Numina	P	57	SMP	URT	Siawung	1800	2000000	2	2500	4	15
84	Sunarti	P	23	SMA	URT	Panreng	1800	2500000	3	2750	4	30
85	Rizal Karim	L	45	S1	pegawai swasta	Jl. Cumi-cumi	1900	7000000	4	2500	4	30
86	Nurul Aprilia	P	20	SMA	Pelajar	Jl.Pasar Sentral	1800	3000000	4	2500	4	30
87	Mardiah	P	44	S1	PNS	Jl. Jendral sudirman	1900	12000000	7	2500	5	60
88	Nahriah	P	52	SMP	URT	Jl. Anggrek	1800	4500000	3	2500	4	20
89	herman	L	43	SMA	Wiraswasta	Sepee	1800	2000000	3	2500	5	30
90	Salmah	P	49	SMA	URT	Jl. Pramuka	1800	6000000	4	2500	4	30
91	Hj. Nurhada	P	55	SMP	URT	cenne	1800	500000	5	2500	5	30
92	Yuliana	P	32	S1	URT	kaerenge	1900	9000000	4	2750	4	30
93	Nurazizah	P	31	S1	pegawai Swasta	Jl.A.A.Bau massepe	1900	7000000	3	2500	4	30

Keterangan:

X1= Harga (Rp/butir telur)

X2= Pendapatan (Rp/Bulan)

X3= Jumlah tanggungan keluarga (Orang)

X4= Harga barang substitusi (telur itik dan telur asin itik) (Rp/butir)

X5= Selera konsumen diukur dengan skala Likert yaitu tidak suka (1), kurang suka (2), biasa saja (3), suka (4), suka sekali (5).

Y = Jumlah permintaan telur ayam ras (Butir/Bulan).

Lampiran 3. Output Statistical Package for social Science (SPSS)

```

REGRESSION
  /MISSING LISTWISE
  /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA COLLIN TOL
  /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)
  /NOORIGIN
  /DEPENDENT Y
  /METHOD=ENTER X1 X2 X3 X4 X5
  /SCATTERPLOT=(*SRESID ,*ZPRED)
  /RESIDUALS NORMPROB(ZRESID)
  /SAVE RESID.
    
```

Regression

		Notes
Output Created		30-JUN-2023 18:04:46
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet2
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	93
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on cases with no missing values for any variable used.
Syntax	REGRESSION /MISSING LISTWISE /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA COLLIN TOL /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10) /NOORIGIN /DEPENDENT Y /METHOD=ENTER X1 X2 X3 X4 X5 /SCATTERPLOT=(*SRESID ,*ZPRED) /RESIDUALS NORMPROB(ZRESID) /SAVE RESID.	
Resources	Processor Time	00:00:00,44
	Elapsed Time	00:00:00,44
	Memory Required	4800 bytes
	Additional Memory Required for Residual Plots	272 bytes
Variables Created or Modified	RES_1	Unstandardized Residual

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	X5, X4, X2, X1, X3 ^b	.	Enter

- a. Dependent Variable: Y
 b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.819 ^a	.671	.652	10.82485

- a. Predictors: (Constant), X5, X4, X2, X1, X3
 b. Dependent Variable: Y

Uji Simultan (Uji F)

		ANOVA ^a				
Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	20817.395	5	4163.479	35.531	.000 ^b
	Residual	10194.433	87	117.177		
	Total	31011.828	92			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X5, X4, X2, X1, X3

Uji Multikolinieritas (Nilai VIF dan Tolerance) dan Nilai Uji Parsial (Uji t)

		Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-7.739	18.386		-.421	.675		
	X1	-.029	.008	-.239	-3.591	.001	.849	1.177
	X2	1.161E-6	.000	.158	2.348	.021	.838	1.194
	X3	9.883	1.230	.591	8.033	.000	.698	1.433
	X4	.006	.005	.083	1.227	.223	.822	1.217
	X5	7.099	2.642	.194	2.687	.009	.722	1.385

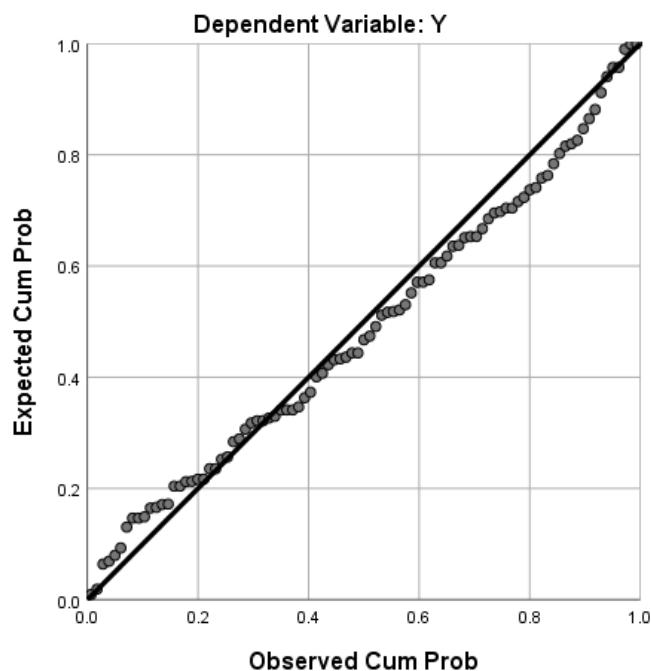
a. Dependent Variable: Y

		Collinearity Diagnostics ^a							
Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions					
				(Constant)	X1	X2	X3	X4	X5
1	1	5.789	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	2	.134	6.577	.00	.00	.90	.00	.00	.00
	3	.057	10.057	.00	.01	.02	.68	.01	.00
	4	.011	23.309	.01	.08	.04	.28	.15	.53
	5	.007	29.273	.01	.49	.02	.01	.76	.01
	6	.003	46.703	.98	.41	.03	.02	.07	.45

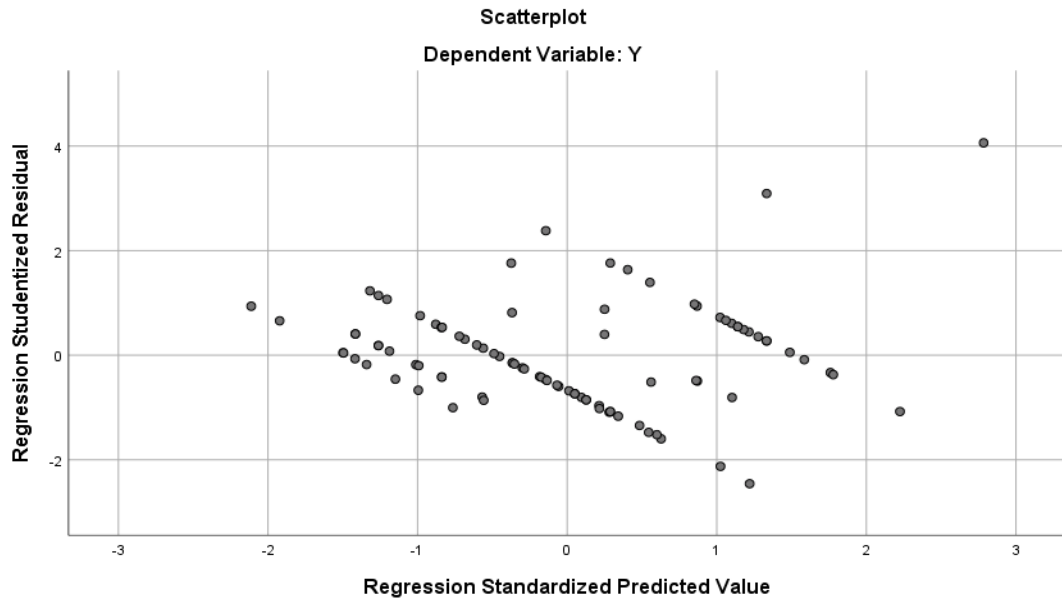
a. Dependent Variable: Y

Uji Normalitas Charts

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Uji Heteroskedatisitas



Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		93
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	10.52658777
Most Extreme Differences	Absolute	.070
	Positive	.070
	Negative	-.065
Test Statistic		.070
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	R Square Change	Change Statistics			Sig. F Change
						F Change	df1	df2	
1	.752 ^a	.566	.561	12.16072	.566	118.705	1	91	.000
2	.780 ^b	.608	.600	11.61536	.042	9.746	1	90	.002
3	.799 ^c	.639	.626	11.22263	.030	7.409	1	89	.008
4	.816 ^d	.666	.650	10.85588	.027	7.115	1	88	.009

a. Predictors: (Constant), X3

b. Predictors: (Constant), X3, X1

c. Predictors: (Constant), X3, X1, X2

d. Predictors: (Constant), X3, X1, X2, X5

Lampiran 4. Dokumentasi



BIODATA PENELITI



Andi Lingga Batari (I011 19 1142) yang akrab dipanggil **lingga** lahir pada tanggal 09 Agustus 2000 di Maroanging, Kab. Wajo, Provinsi Sulawesi Selatan. Lahir pada pasangan ayah A. Bustan dan ibu A. Kusmawarti. Anak kedua dari dua bersaudara. Penulis menulis pendidikan di TK Pertiwi Maroanging selama 3 tahun pada tahun 2004 dan tamat pada tahun 2007. Penulis melanjutkan pendidikan sekolah dasar pada usia 7 tahun di SDN 244 Pammana pada tahun 2007 dan lulus pada tahun 2013. Pada tingkat SD penulis telah ikut kegiatan kepramukaan.

Pada tahun 2013 penulis melanjutkan pendidikannya di tingkat menengah pertama di SMPN 2 Pammana dan lulus pada tahun 2016. Pada tingkat SMP penulis Kembali aktif dalam kegiatan kepramukaan dan bergabung di organisasi OSIS serta aktif di kegiatan organisasi olahraga.

Jenjang sekolah menengah atas (SMA) Penulis melanjutkan pendidikan di SMAN 9 Wajo pada tahun 2016 dan lulus pada tahun 2019. Penulis tetap aktif dalam berorganisasi seperti di kepramukaan, OSIS, Palang Merah dan kegiatan Keolahragaan.

Setelah melewati jenjang sekolah menengah atas (SMA) penulis melanjutkan pendidikan pada tingkat Strata 1 (S1) di Universitas Hasanuddin melalui jalur (SNMPTN) 2019, penulis berhasil diterima di jurusan Peternakan, Fakultas Peternakan, Universitas Hasanuddin.