

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Amir, S. 2017. Potensi pengembangan usaha ternak sapi potong di desa Balassuka, kecamatan Tombolo Pao, Kabupaten Gowa. Skripsi. Fakultas Sains dan Teknologi. Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Anggriani, N., dan R. A. Putra. 2017. Analisis Potensi Wilayah dalam pengembangan Peternak Sapi Potong Di Kecamatan Sijunjung Di kabupaten Sijunjung. Jurnal AGRIFO. 2(2):82-100.
- Baba, S., N. Afni, dan A. Abdullah. 2023. Pengaruh karakteristik peternak terhadap tingkat adopsi pemanfaatan limbah ternak sapi potong di Kabupaten Barru. Jurnal Peternakan Lokal. 5(1): 60-5.
- Dewi, I. J., I. Setiawan, dan A. Y. Isyanto. 2021. Faktor-faktor yang berpengaruh terhadap minat petani dalam melaksanakan usahatani lebah madu. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh. 8(1): 207-13.
- Efu, A. Dan T. Simamora. 2020. Karakteristik peternak dan dukungan penyuluhan dalam mendukung kemampuan manajerial beternak sapi potong di Desa Oepuah Utara. Jurnal Agribisnis Lahan Kering. 6(1): 22-6.
- Halim, S. 2017. Pengaruh Karakteristik Peternak Terhadap Motivasi Beternak Sapi Potong Di Desa Tottong, Kecamatan Donri-Donri Kabupaten Enrekang. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Harmoko, Ibrahim, N. Kusriyanti, dan Marhayani. 2021. Gambaran struktur populasi ternak kambing di kecamatan Galang kabupaten Tolitoli. Jurnal Ilmiah Cendekia Eksakta. 5(2): 121-5.
- Makatita, J., Isbandi, dan S. Dwidjatmiko. 2014. Tingkat efektivitas penggunaan metode penyuluhan pengembangan ternak sapi potong di Kabupaten Buru Provinsi Maluku. Jurnal Agromedia. 32(2): 64-4.
- Hastang, S. Rohani, S. Nurlaelah, dan M. Darwis. 2019. Tingkat kemampuan peternak dalam memelihara sapi potong di Kecamatan Patimpeng. SEMNAS PERSEPSI IV. Makassar.
- Hetharia, C. Dan M. Kalami. 2021. Analisis faktor yang mempengaruhi minat masyarakat Distrik Makbon Kabupaten Sorong dalam mengembangkan ternak sapi bali. Jurnal Jendela Ilmu. 2(2): 48-53.
- Hidayat, A. N., K. Saleh, F. H. Saragih. 2019. Analisis faktor yang mempengaruhi minat dalam mengembangkan ternak sapi potong (studi kasus: Nagori Tempel Jaya, Kecamatan Bosar Maligas, Kabupaten Simalungun). Jurnal Agribisnis Sumatera Utara. 12(1): 41-9.

- Ibrahim, Supamri, dan Zainal. 2020. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan peternak rakyat sapi potong di Kecamatan Lampasio, Kabupaten Tolitoli Provinsi Sulawesi Tengah. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*. 13(3): 307-15.
- Indrayani, I. Dan Andri. 2018. Faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan usaha ternak sapi potong di kecamatan Sitiung, kabupaten Dharmasraya. *Jurnal Peternakan Indonesia*. 20(3): 151-159.
- Janie, D. N. A. 2012. *Statistik Deskriptif & Regresi Linear Berganda Dengan SPSS*. Semarang University Press: Semarang.
- Kastalani, H. Torang, dan A. Kurniawan. 2019. Tingkat keberhasilan inseminasi buatan (IB) pada peternakan sapi potong di Kelurahan Kalampangan Kecamatan Sabangau Kota Palangka Raya. *Jurnal Ilmu Hewani Tropika*. 8(2): 82-8.
- Maryam, M. B. Paly, dan Astat. 2016. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi penentu pendapatan usaha peternakan sapi potong (studi kasus desa Otting kab. Bone). *Jurnal Ilmu dan Industri Perternakan*. 3 (1): 79-101.
- Mashur. 2021. *Kajian 28 Masalah Peternakan Rakyat Sapi Potong*. Jepara: Unisnu Press.
- Mutiah, A., A. Abdullah, dan S. Nurlaelah. 2018. Identifikasi peranan kelompok sebagai wahana kerja sama pada kelompok peternak sapi potong pada peternakan rakyat. *Jurnal Agripet*. 18(1): 57-62.
- Ningsih, S. dan H. Dukalang. 2019. Penerapan metode suksesif interval pada analisis regresi linear berganda. *Jambura Journal of Mathematics*. 1(1): 43-53.
- Nurdiansyah, I., D. Suherman, dan H. D. Putranto. 2020. Hubungan karakteristik peternak dengan skala kepemilikan sapi perah di Kecamatan Kabawetan Kabupaten Kepahiang. *Jurnal Buletin Peternakan Tropis* 1(2): 64-72.
- Paramiswari, R. D. dan M. Hayati. 2017. Pendapatan usaha ternak sapi madura (studi kasus Desa Kapedi Kecamatan Bluto Kabupaten Sumenep). *Jurnal Pamator*. 10(2): 107-11.
- Perdama, N. A. D. dan S. Widodo. 2022. Faktor yang mempengaruhi minat peternak dalam mengembangkan ternak sapi di Desa Pademawu Timur, Kecamatan Pademawu, Kabupaten Pamekasan. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa AGROINFO GALUH*. 9(3): 1105-15.
- Putri, A. N., T. Sau, U. T. Syah, S. H. Rosadi, F. Purnamasari, dan Nurcaya. 2022. Sistem pemasaran kulit sapi pada CV. Ribas di desa Lalabata kecamatan Donri-Donri kabupaten Soppeng. *Jurnal Ilmiah Agrotani*. 4(2): 108-18.

- Rahmadi, A. N. 2016. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi minat berwirausaha pada mahasiswa program studi manajemen fakultas ekonomi universitas kadiri. *Jurnal Ekonomi Universitas Kadiri*. 1(2): 153-69.
- Rusadi, D. S. 2015. Pengaruh Sosial Ekonomi Terhadap Minat Pemuda dalam Beternak Sapi Potong di Desa Bonto Cinde Kecamatan Bissappu Kabupaten Bantaeng. Skripsi. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Siregar, M. Dan S. A. Nasution. 2020. *Online business interest factor analysis for students. International Journal for Educational and Vocational Studies*. 2(11): 942-6.
- Suranny, L. E., A. D. Astuti, dan H. O. Damayanti. 2019. Capaian program pengembangan sapi potong di kabupaten Wonogiri dan kabupaten Pati. *Jurnal Litbang*. 15(2): 91-106.
- Tatipikalawan, J. M., I. Sangadji, dan P. M. Ririmasse. 2022. Potensi sosial ekonomi dan peran peternakan sapi dalam meningkatkan pendapatan keluarga di kabupaten Buru provinsi Maluku. *Agrinimal Jurnal Ilmu Ternak dan Tanaman*. 10(1): 29-37.

## **Lampiran 1. Kuesioner**

### ***Kuesioner Penelitian***

#### **PENGARUH KARAKTERISTIK PETERNAK TERHADAP MINAT BETERNAK SAPI POTONG DI DESA TOTTONG KECAMATAN DONRI-DONRI KABUPATEN SOPPENG**

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Saya Magfirah (I011 19 1317) mahasiswa S1 Program Studi Peternakan Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin yang saat ini sedang menyelesaikan Skripsi dengan judul "Pengaruh Karakteristik Peternak terhadap Minat beternak sapi potong di desa Tottong kecamatan Donri-Donri kabupaten Soppeng.

Sehubungan dengan hal tersebut saya meminta bantuan dalam pengisian lembar angket ini sesuai dengan keadaan/perasaan diri bapak/ibu, angket ini akan digunakan sebagai data dalam penelitian ini. Atas perhatian, kerja sama dan bantuan yang bapak/ibu berikan saya ucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

**Nama Responden : .....**

#### **KARAKTERISTIK RESPONDEN**

Petunjuk Pengisian :

Baca dan jawab pertanyaan tanpa ada yang terlewatkan

**A. Umur : ..... Tahun**

**B. Tingkat Pendidikan : .....**

Tidak Sekolah

SD

SMP

SMA

Perguruan Tinggi

**C. Pengalaman Beternak : ..... Tahun**

**D. Jumlah Tanggungan Keluarga : ..... Orang**

## MINAT BETERNAK

Petunjuk Pengisian

Berikan tanda (X) atau (✓) pada kolom yang disediakan

### A. VARIABEL INDEPENDEN

MT : untuk jawaban Minat Tinggi      MR : untuk jawaban Minat Rendah  
MS : untuk jawaban Minat Sedang      TM : untuk jawaban Tidak Minat

#### 1. Umur Peternak (X1)

Konsep	Umur (Tahun)				
	20 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	>60
MT					
MS					
MR					
TM					

Alasan :.....

#### 2. Tingkat Pendidikan (X2)

Konsep	Pendidikan				
	Tidak Sekolah	SD	SMP	SMA	Perguruan Tinggi
MT					
MS					
MR					
TM					

Alasan :.....

#### 3. Pengalaman Beternak (X3)

Konsep	Pengalaman (Tahun)				
	1 - 3	4 - 6	7 - 9	10 - 12	>12
MT					
MS					
MR					
TM					

Alasan :.....

#### 4. Jumlah Tanggungan Keluarga (X4)

Konsep	Tanggungan Keluarga (Orang)				
	1 - 3	4 - 6	7 - 9	10 - 12	>12
MT					
MS					
MR					
TM					

Alasan :.....

## B. VARIABEL DEPENDEN (Y)

SS : untuk jawaban Sangat Setuju      KS : untuk jawaban Kurang Setuju  
 S : untuk jawaban Setuju                TS : untuk jawaban Tidak Setuju

### Perasaan Senang

No.	Pernyataan	Keterangan			
		SS	S	KS	TS
1	Saya merasa senang menjadi seorang peternak sapi potong dibanding menjalani profesi yang lain				
2	Saya merasa senang memperoleh hasil dari beternak sapi potong				

### Perhatian

No.	Pernyataan	Keterangan			
		SS	S	KS	TS
1	Saya lebih banyak menghabiskan waktu dalam beternak sapi potong dibanding menjalani profesi yang lain				
2	Setiap hari saya memperhatikan pola makan ternak sapi potong yang saya miliki				

### Kesadaran

No.	Pernyataan	Keterangan			
		SS	S	KS	TS
1	Saya merasa beternak sapi potong lebih menguntungkan dibanding menjalani profesi yang lain				
2	Saya beternak sapi potong sebagai tabungan untuk kebutuhan yang akan datang				

### Kemauan

No.	Pernyataan	Keterangan			
		SS	S	KS	TS
1	Kemauan saya menjadi seorang peternak sapi potong lebih besar dibanding menjalani profesi yang lain				
2	Kendala yang saya alami selama menjadi peternak tidak menyurutkan kemauan saya beternak sapi potong				

### Keterangan :

- Sangat Setuju (SS) = Minat Tinggi (MT)
- Setuju (S) = Minat Sedang (MS)
- Kurang Setuju (KS) = Minat Rendah (MR)
- Tidak Setuju (TS) = Tidak Minat (TM)

**Lampiran 2. Data Identitas Responden**

No.	Nama Responden	Umur	Pendidikan	Pengalaman	Tanggungan Keluarga
1	Amiruddin	66	SD	12	4
2	Hernawati	37	SMA	10	5
3	Heriadi	43	SD	2	2
4	Marwan	45	SD	20	3
5	Yanti	58	SMP	30	1
6	Sudarman	58	SD	10	1
7	La Bengnga	55	SD	20	4
8	Sultan	45	SMP	7	4
9	Muh. Idi	58	SD	35	3
10	Zaenal	48	SMA	3	6
11	Zaenuddin	57	SMA	20	4
12	La Sufu	48	SMA	30	3
13	H. Sinaing	87	SD	27	-
14	Muluddin	64	SMA	40	4
15	La Beddu	90	Tidak Sekolah	13	3
16	La Mamma	72	SD	7	-
17	Salama	63	SD	10	1
18	Darmawati	31	SMA	11	3
19	Nuralam	51	SMP	17	3
20	Hasna	46	SMP	13	6
21	Supardin	52	SMA	15	3
22	A.Muh. Syukur	59	SMP	10	2
23	Dustang	59	SD	25	3
24	Masnawi	50	SD	5	3
25	Mardawati	51	SD	5	4
26	Aras	35	SD	5	2
27	Rahmawati	42	Perguruan Tinggi	10	3
28	Basri Bas	43	SD	16	4
29	Harifuddin	49	SD	15	3
30	Saeful M.	52	SMA	25	4
31	Amirwan	40	SD	10	3
32	Sapri	47	SD	15	2
33	Anwar	58	SD	8	9
34	Isal	44	SD	10	3
35	La Baba	60	Tidak Sekolah	12	2
36	Samsuddin	43	SD	8	3
37	Samsi	59	SD	25	1
38	Kamaruddin	42	SD	8	2
39	Jumardin Sire	38	SMP	20	4
40	Sandaryadi	43	SMP	9	3
41	Mappiare	55	SMP	5	3
42	Amiruddin	47	SMA	2	2
43	Ukkase	35	SD	8	3
44	Suriani	40	SMP	9	5

45	Sunarti	50	SMA	10	3
46	La Unju	62	Tidak Sekolah	5	3
47	Palesangi	60	Perguruan Tinggi	10	4
48	Nursamsu	57	SMA	14	2
49	Idris	49	SD	14	6
50	Husaema	61	SMP	11	3
51	Sinare	50	SD	13	5
52	H. Beddu	63	SD	5	1
53	Maseali	45	SD	8	3
54	Bahtiar	55	SMA	6	3
55	Tahirah Kallang	40	SD	12	2
56	Abd Hamid	66	SD	21	3
57	Laenre	53	Tidak Sekolah	17	6
58	Sudairi	57	SMA	16	2
59	A.Muh. Arsyad	50	Perguruan Tinggi	13	2
60	Laeje	55	SMP	8	3

**Lampiran 3. Tabel Tabulasi Karakteristik Peternak**

No.	Nama Responden	Umur	Pendidikan	Pengalaman	Tanggungan Keluarga
1	Amiruddin	2	3	3	3
2	Hernawati	4	3	4	4
3	Heriadi	3	3	3	3
4	Marwan	4	3	4	3
5	Yanti	4	4	4	2
6	Sudarman	3	3	3	2
7	La Bengnga	4	4	4	4
8	Sultan	4	4	4	4
9	Muh. Idi	4	4	4	4
10	Zaenal	3	3	3	4
11	Zaenuddin	3	3	3	3
12	La Sufu	4	3	4	2
13	H. Sinaing	2	3	3	1
14	Muluddin	3	2	4	3
15	La Beddu	2	3	3	3
16	La Mamma	2	3	3	1
17	Salama	4	4	4	2
18	Darmawati	3	3	3	2
19	Nuralam	4	2	4	3
20	Hasna	4	4	4	4
21	Supardin	4	3	3	3
22	A.Muh. Syukur	3	3	3	2
23	Dustang	4	4	4	4
24	Masnawi	3	3	2	3
25	Mardawati	3	3	3	4
26	Aras	3	3	2	3
27	Rahmawati	3	3	3	3
28	Basri Bas	4	4	4	4
29	Harifuddin	3	3	4	3
30	Saeful M.	4	2	4	4
31	Amirwan	3	3	3	3
32	Sapri	2	3	3	3
33	Anwar	2	3	3	4
34	Isal	3	3	3	3
35	La Baba	4	4	3	4
36	Samsuddin	3	2	3	2
37	Samsi	4	4	4	4
38	Kamaruddin	4	3	3	2
39	Jumardin Sire	3	3	4	3
40	Sandaryadi	4	3	3	3
41	Mappiare	3	3	3	3
42	Amiruddin	4	3	3	3
43	Ukkase	4	3	3	3
44	Suriani	4	4	3	4

45	Sunarti	4	3	4	3
46	La Unju	3	3	3	3
47	Palesangi	4	3	3	3
48	Nursamsu	4	3	4	3
49	Idris	4	4	4	4
50	Husaema	4	3	3	3
51	Sinare	4	4	4	3
52	H. Beddu	3	4	4	2
53	Maseali	4	3	3	3
54	Bahtiar	4	3	2	3
55	Tahirah Kallang	4	3	3	3
56	Abd Hamid	2	3	4	3
57	Laenre	3	4	3	4
58	Sudairi	4	3	4	3
59	A.Muh. Arsyad	3	2	3	2
60	Laeje	4	3	3	3

**Lampiran 4. Tabel Tabulasi Tingkat Minat**

No.	Nama Responden	Perasaan Senang		Perhatian		Kesadaran		Kemauan	
		1	2	1	2	1	2	1	2
1	Amiruddin	3	4	3	4	3	4	3	3
2	Hernawati	3	4	2	4	1	3	3	4
3	Heriadi	3	4	2	4	3	3	3	3
4	Marwan	3	4	3	4	3	3	3	3
5	Yanti	4	4	4	4	4	4	4	4
6	Sudarman	3	4	2	4	3	3	3	3
7	La Bengnga	4	4	4	4	4	4	4	4
8	Sultan	3	3	3	3	3	3	3	3
9	Muh. Idi	2	4	3	4	3	3	3	3
10	Zaenal	3	3	1	3	3	3	3	3
11	Zaenuddin	3	3	3	3	3	3	3	3
12	La Sufu	2	3	3	4	2	4	2	3
13	H. Sinaing	3	4	1	4	3	4	3	3
14	Muluddin	3	4	1	4	2	4	3	4
15	La Beddu	3	4	3	4	2	3	2	2
16	La Mamma	3	3	1	3	4	4	2	3
17	Salama	3	4	3	4	3	4	3	4
18	Darmawati	3	4	2	2	2	3	2	3
19	Nuralam	4	4	3	4	2	4	2	3
20	Hasna	4	4	4	4	4	4	4	4
21	Supardin	3	4	3	4	3	3	3	3
22	A.Muh. Syukur	3	4	3	4	3	3	3	3
23	Dustang	3	4	3	4	3	3	4	4
24	Masnawi	3	4	2	4	2	3	3	3
25	Mardawati	3	3	2	4	2	3	3	3
26	Aras	3	3	2	4	2	3	3	3
27	Rahmawati	3	4	2	4	3	4	3	3
28	Basri Bas	3	3	3	3	4	4	4	4
29	Harifuddin	3	3	2	3	3	3	3	3
30	Saeful M.	3	4	4	4	4	4	3	4
31	Amirwan	3	3	3	4	3	4	2	3
32	Sapri	2	3	2	4	2	3	2	3
33	Anwar	3	4	3	3	3	3	2	3
34	Isal	3	3	3	4	3	3	2	3
35	La Baba	3	3	4	4	4	4	3	4
36	Samsuddin	3	3	3	4	3	3	3	3
37	Samsi	3	3	3	4	3	3	3	3
38	Kamaruddin	3	3	2	4	2	3	2	3
39	Jumardin Sire	3	3	4	3	4	3	3	3
40	Sandaryadi	3	4	2	3	2	3	1	3
41	Mappiare	3	4	3	4	3	3	2	3
42	Amiruddin	3	4	1	4	3	3	3	4

43	Ukkase	3	4	1	4	3	3	3	4
44	Suriani	4	4	4	4	3	4	3	3
45	Sunarti	3	4	3	4	4	4	3	3
46	La Unju	3	4	3	4	3	4	2	3
47	Palesangi	3	4	1	4	3	4	4	2
48	Nursamsu	3	4	4	4	2	4	3	3
49	Idris	4	4	4	4	4	4	4	3
50	Husaema	3	4	3	4	4	4	3	3
51	Sinare	3	4	3	4	4	4	4	3
52	H. Beddu	3	4	3	4	4	4	3	3
53	Maseali	3	4	3	4	2	3	2	3
54	Bahtiar	3	4	3	4	2	3	2	1
55	Tahirah Kallang	3	4	2	4	2	4	2	3
56	Abd Hamid	2	4	2	4	3	4	3	3
57	Laenre	3	4	2	4	1	3	2	3
58	Sudairi	3	4	4	4	2	4	3	3
59	A.Muh. Arsyad	3	4	2	4	2	4	2	3
60	Laejje	3	4	3	4	4	4	4	3

## Lampiran 5. Hasil Output SPSS

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	X4, X3, X2, X1 <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: Y

b. All requested variables entered.

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.600 <sup>a</sup>	.361	.314	.28360

a. Predictors: (Constant), X4, X3, X2, X1

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
		Regression	4	.624	7.752	.000 <sup>b</sup>
1	Residual	4.424	55	.080		
	Total	6.918	59			

a. Dependent Variable: Y

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

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients			t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	1.672	.282	5.922	.000		
	X1	.112	.060	.227	.066	.793	1.261
	X2	.146	.074	.238	.052	.811	1.232
	X3	.207	.070	.348	.005	.839	1.192
	X4	-.004	.054	-.009	-.076	.940	.823
							1.215

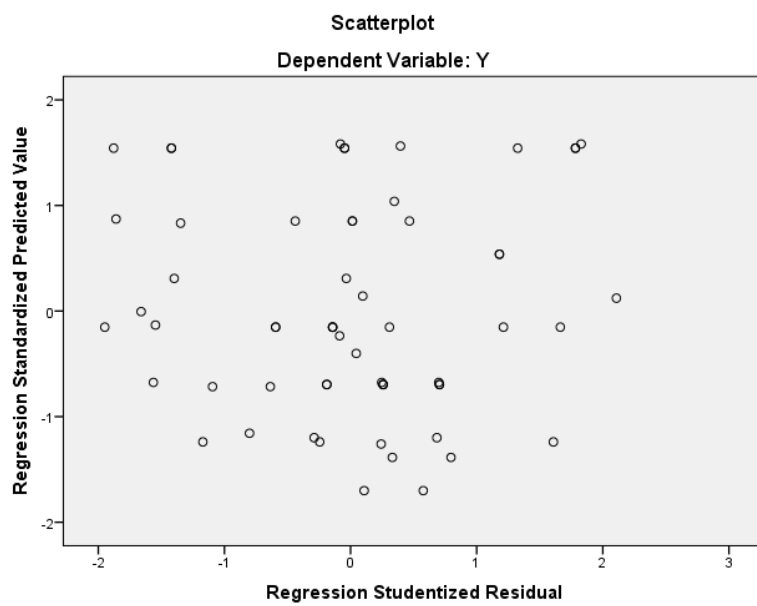
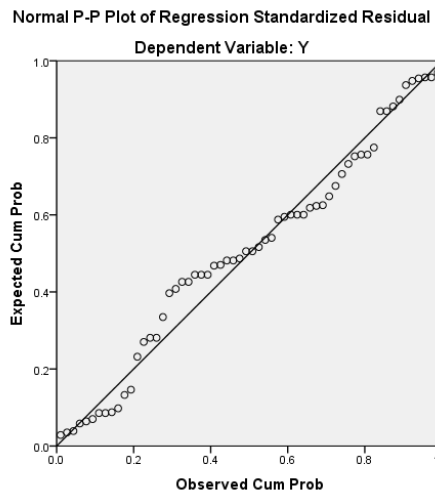
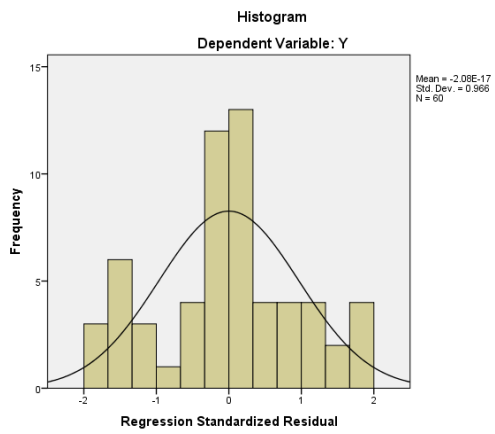
a. Dependent Variable: Y

**Residuals Statistics<sup>a</sup>**

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	2.8462	3.5212	3.1958	.20560	60
Std. Predicted Value	-1.701	1.582	.000	1.000	60
Standard Error of Predicted Value	.046	.132	.079	.022	60
Adjusted Predicted Value	2.8264	3.5531	3.1936	.20676	60
Residual	-.53950	.52903	.00000	.27382	60
Std. Residual	-1.902	1.865	.000	.966	60
Stud. Residual	-1.949	2.108	.004	1.012	60
Deleted Residual	-.56610	.67559	.00222	.30141	60
Stud. Deleted Residual	-2.001	2.179	.003	1.027	60
Mahal. Distance	.590	11.816	3.933	2.733	60
Cook's Distance	.000	.246	.021	.038	60
Centered Leverage Value	.010	.200	.067	.046	60

a. Dependent Variable: Y

## Charts



## Lampiran 6.

**Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05**

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
46	4.05	3.20	2.81	2.57	2.42	2.30	2.22	2.15	2.09	2.04	2.00	1.97	1.94	1.91	1.89
47	4.05	3.20	2.80	2.57	2.41	2.30	2.21	2.14	2.09	2.04	2.00	1.96	1.93	1.91	1.88
48	4.04	3.19	2.80	2.57	2.41	2.29	2.21	2.14	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
49	4.04	3.19	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
50	4.03	3.18	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.07	2.03	1.99	1.95	1.92	1.89	1.87
51	4.03	3.18	2.79	2.55	2.40	2.28	2.20	2.13	2.07	2.02	1.98	1.95	1.92	1.89	1.87
52	4.03	3.18	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.07	2.02	1.98	1.94	1.91	1.89	1.86
53	4.02	3.17	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
54	4.02	3.17	2.78	2.54	2.39	2.27	2.18	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
55	4.02	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.06	2.01	1.97	1.93	1.90	1.88	1.85
56	4.01	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
57	4.01	3.16	2.77	2.53	2.38	2.26	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
58	4.01	3.16	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.05	2.00	1.96	1.92	1.89	1.87	1.84
59	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.04	2.00	1.96	1.92	1.89	1.86	1.84

**Titik Persentase Distribusi t (df = 41 - 80)**

Pr df	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
56	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
58	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680
59	0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421
60	0.67860	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171
61	0.67853	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.22930

## Lampiran 7. Dokumentasi





## BIODATA PENULIS



**Magfirah** lahir di Tur. Lappae Soppeng, 10 Oktober 20001. Penulis merupakan anak pertama dari pasangan Ayah Muslimin dan Ibu Haslinda. Jenjang pendidikan formal yang telah ditempuh adalah pada tahun 2013 penulis menyelesaikan pendidikan di Sekolah Dasar Negeri 42 Turungeng Lappae kemudian melanjutkan pendidikan di Sekolah Menengah Pertama Negeri 1 Donri-Donri. Pada tahun 2016 penulis menyelesaikan pendidikan di Sekolah Menengah Pertama dan melanjutkan pendidikan di Sekolah Menengah Atas Negeri 1 Soppeng. Di Sekolah Menengah Atas penulis bergabung dalam organisasi Satuan Karya Bhayangkara Polres Soppeng, ekstrakurikuler Seni Rupa, dan ekstrakurikuler *English Conversation Club* (ECC). Dalam ekstrakurikuler seni rupa penulis menjabat sebagai bendahara umum periode 2017-2018. Penulis menyelesaikan pendidikannya di Sekolah Menengah Atas pada tahun 2019 dan melanjutkan pendidikan S1 di Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin. Penulis diterima menjadi mahasiswa jurusan peternakan melalui jalur masuk SBMPTN. Penulis bergabung dalam Organisasi Daerah Ikatan Mahasiswa Pelajar Soppeng (IMPS) dan Himpunan Mahasiswa Sosial Ekonomi Peternakan (HIMSENA). Hobi dari penulis sendiri adalah menggambar.