

## DAFTAR PUSTAKA

- Ali, A. dan Febrianti, N. 2009. *Performans itik pedaging (lokal x peking) fase starter pada tingkat kepadatan kandang yang berbeda di desa laboi Jaya kabupaten Kampar*. Jurnal Peternakan Vol 6 No1 Februari 2009 (29 - 35) ISSN 1829 – 8729. Pekanbaru.
- Apriyanto. 2011. *Pedoman Budidaya Itik Pedaging Yang Baik*. <http://pedoman-budidaya-itik-pedaging-yang-baik.html>. Di akses Tanggal 18 Februari 2013.
- Ardi. 2012. *Harga Pakan Naik Peternak Bebek Pedaging Berguguran*. <http://kudahitamperkasa.co.id/post/harga-pakan-naik-peternak-bebek-pedaging-berguguran.html>. . Di akses Tanggal 28 Februari 2013.
- Arsyad. 1995. *Manajemen Peternakan Ayam Petelur*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Bambang, C. 2011. *Pembibitan Itik*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Cahyono B. 1995. *Beternak Ayam Buras*. CV. Aneka, Yogyakarta.
- Chandra. 2007. *Peluang Membangun Perekonomian Nasional Dengan Perbaikan Sistem Pembiayaan Bagi Usaha Kecil Dan Menengah (UKM)*. Fakultas ekonomi. Universitas Katolik Parahyangan. Vol. 11, No.2. Agustus 2007.
- Chand, R. And J.L. Kaul. 1986. *A Note Use Of The Cobb. Douglas Profit Function*. American Journal Of Agricultural Economic, 68:p. 1962-1964.
- Erwan, P. 2001. *Analisa Usaha Ternak Itik Petelur Anggota Koperasi Ternak Itik Wirausaha di Kota Jakarta Utara*, Skripsi Jurusan Sosial Ekonomi Industri Peternakan, Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Hastuti & Rahim. 2007. *Ekonomi Pertanian*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Hermanto. 1992. *Akuntansi Biaya Perhitungan Harga Pokok Produksi*. Edisi Pertama. BPFE, Yogyakarta.
- Kadarsan, H. W. 1995. *Keuangan Pertanian dan Pembiayaan Perusahaan Agribisnis*. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Mankiw, N.G. 2000. *Pengantar Ekonomi*. Jilid I. Terjemahan: H.Mundadar. Erlangga, Jakarta.
- Nitisemito, A.S dan Burhan, M.U. 2004. *Wawasan Study Kelayakan dan Evaluasi Proyek*. Bumi Aksara.Jakarta.

- Prasetyo. 2010. *Panduan Budi Daya dan Usaha Peternak Itik*. <http://kebunwarisan.blogspot.com/2008/03/panduan-ternakan-itik.html>. Di akses Tanggal 28 Februari 2013.
- Priyanto, D. 2009. *Target Kelayakan Skala Usaha Ternak Domba Pola Pembibitan Mendukung Pendapatan Petani di Perdesaan*. Balai Penelitian Ternak, Bogor.
- Priyanto, M.D dan Yulistiani, D. 2005. *Karakteristik Peternak Domba/Kambing dengan Pemeliharaan Digembalakan/Angon dan Hubungannya dengan Tingkat Adopsi Inovasi Teknologi*. Seminar Nasioanl Teknologi Dan Veteriner, Bogor.
- Priyono. 2009. *Analisis Usaha Tani*. <http://www.wawasan digital. com>. Di akses Tanggal 24 Februari 2013.
- Rahardi dan Hartono. 2000. *Agribisnis Peternakan*. Penebar Swadaya, Jakarta
- Rasyaf. 1995. *Pengelolaan Usaha Peternakan Ayam Pedaging*. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Rasyaf, M. 2002. *Beternak Itik*. Edisi ke- 16. Kanisius. Yogyakarta.
- Rasyaf. 2003. *Sapi Perah*. Penebar. Swadaya. Jakarta.
- Risqina. 2011. *Analisis Pendapatan Peternak Sapi Potong dan Sapi Bakalan Karapan di Sapudi Kabupaten Sumenep*. *Jurnal JITP* Vol. 1, No.3. UNDIP, Semarang.
- Rusmiati. 2008. *Analisis Profitabilitas Usaha Peternakan Ayam Ras Petelur (Studi Kasus Pada UD. Sinar Pagi Farm di Kecamatan Tanete Rilau Kabupaten Barru)*. Skripsi Jurusan Sosial Ekonomi. Fakultas Peternakan. Universitas Hasanuddin, Makassar.
- Rumawas, I. 1995. *Sifat Fisik dan Kualitas Telur*. Fakultas Kedokteran Hewan, IPB, Bogor.
- Surya, A.S. 2009. *Analisis Pendapatan Peternak Sapi Potong di Kecamatan Stabat Kabupaten Langkat*. Skripsi Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Suratiyah, K. 2006. *Ilmu Usaha Tani*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Soekartawi. 2003. *Agribisnis Teori dan Aplikasinya*. PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Syanur. 2012. *Beternak Itik Pedaging*. <http://PersonalUnggas.posted.com/beternak-itik-pedaging.html>. Di akses Tanggal 18 Februari 2013.

- Suwardjo. 1984. *Pendapatan*. <http://dahlan-forum.wordpress.com>.
- Swastha, B. 2001. *Manajemen Penjualan*. Badan Penerbit. Fakultas Ekonomi. Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Swastha, B dan Sukotjo, I. 1993. *Pengantar Bisnis Moders (Pengantar Ekonomi Perusahaan Modern)*. Liberty Offset Yogyakarta, Yogyakarta.
- Swastha, B.& Sukartjo, I. 1993. *Pengantar Bisnis Modern, Pengantar Ekonomi Perusahaan Modern*. Edisi III. Liberty, Yogyakarta.
- Soekartawi. 2006. *Analisis Usaha Tani*. Penerbit UI. Press. Jakarta.
- Siregar.1996. *Efisiensi Usaha Peternakan Sapi Perah Dalam Menghadapi Era Perdagangan Bebas*. Balai penelitian ternak. Bogor. Vol 5. No.1 tahun 1996.
- Suryanti. 2010. Teori Pendapatan. <http://www.scribd.com/doc/11320767/Definisi-Pendapatan>. <http://sentralternak.com/index.php/2011/05/13/pakan-itik-fase-starter/>. Di akses Tanggal 3 Maret 2013.
- Wilson. 2007. *Teori Ekonomi Mikro*. PT. Refika Aditawa, Bandung.

**DAFTAR PERTANYAAN PENELITIAN  
PENGARUH SKALA USAHA PEMELIHARAAN TERNAK ITIK  
TERHADAP PENDAPATAN PETERNAK DI KECAMATAN MATTIRO  
SOMPE KABUPATEN PINRANG**

Oleh :Dewi Pratiwi

**I. IDENTITAS RESPONDEN**

Nama : .....

Jenis Kelamin : L/P

Umur : ..... Tahun

Alamat :

Pendidikan : a. SD b. SMP c. SMA d. S1

Pekerjaan : a. Petani d. Polisi  
b. Peternak e. PNS  
c. Pedagang f. Dll...

Jumlah Keluarga : ..... Orang

Jumlah Ternak : ..... Ekor

Pengalaman Beternak : ..... Tahun

**II. PENDAPATAN USAHA TERNAK ITIK PEDAGING**

**A. Penerimaan**

1. Jumlah dan Nilai Ternak Itik Pedaging dalam Satu Periode :

a. Nilai Ternak Terjual

NO	Uraian	Jumlah	Harga/ ekor
1	Itik		

b. Nilai Ternak Tidak Terjual

NO	Uraian	Jumlah	Harga/ ekor
1	Itik		

c. Nilai Ternak yang di Konsumsi

NO	Uraian	Jumlah	Harga/ ekor
1	Itik		

d. Ternak Yang Mati

NO	Uraian	Jumlah	Harga/ ekor
1	Itik		

e. Jumlah Ternak akhir Periode

NO	Uraian	Jumlah	Harga/ ekor
1	Itik		

2. Penerimaan Tambahan

NO	Uraian	Produksi (periode)	Harga/kg (Rp)
1	Kotoran Itik (feses)		

## B. Biaya Produksi

1. Biaya Variabel

No	Uraian	Jumlah	Harga (Rp)
1.	Bibit (HargaBeliTernak/TaksiranNilaiTernakAwal /periode)		
2.	Bibit (kg)		
3	Dedak (Kg) - Untuk anak Itik - Untuk itik 25-70 hari		
4.	Gabah (Kg) - Untuk anak Itik - Untuk itik 25-70 hari		
5.	Vitamin : - - -		
6.	Obat-obatan : - - -		
7.	Lain-lain - - - - -		

Tenaga Kerja

No	Uraian	Jumlah (Orang)	Gaji (periode)
1.	TK. DalamKeluarga : - Bapak/Pria - Ibu/Wanita - Anak		
2.	TK. LuarKeluarga : - Pria - Wanita		

## 2. Biaya Tetap

- Biaya Penyusutan

No	Uraian	Harga (Rp)	Jumlah Pemakaian (Bulan)	Umur Teknis (periode)	Biaya Penyusutan
1.	Kandang				
2.	Kendaraan Operasional : — —				
3.	Peralatan : — —				

## LAMPIRAN

### A. Total Biaya Tetap

Responden	Skala Usaha	Biaya Tetap		Total
		Investasi	Penyusutan	
4	500	2.230.000,00	445.500	2.675.500,00
12	500	2.150.500,00	429.600	2.580.100,00
22	500	2.215.500,00	442.600	2.658.100,00
31	500	2.337.000,00	467.000	2.804.000,00
33	500	2.237.000,00	447.000	2.684.000,00
34	500	2.226.000,00	444.800	2.670.800,00
36	500	2.222.500,00	443.900	2.666.400,00
41	500	2.232.500,00	446.000	2.678.500,00
42	500	2.313.000,00	462.000	2.775.000,00
43	500	2.238.000,00	447.000	2.685.000,00
2	700	2.870.000,00	572.400	3.442.400,00
10	700	2.940.000,00	586.300	3.526.300,00
35	700	2.903.000,00	579.000	3.482.000,00
37	700	2.892.500,00	577.100	3.469.600,00
40	700	2.925.500,00	583.500	3.509.000,00
1	1000	3.137.500,00	625.500	3.763.000,00
5	1000	3.230.000,00	644.000	3.874.000,00
11	1000	3.278.000,00	654.000	3.932.000,00
19	1000	3.238.000,00	645.600	3.883.600,00
27	1000	3.203.500,00	638.800	3.842.300,00
28	1000	3.233.000,00	644.800	3.877.800,00
32	1000	3.138.000,00	625.600	3.763.600,00
38	1000	3.172.000,00	632.600	3.804.600,00
45	1000	3.217.000,00	641.600	3.858.600,00
8	1500	4.270.000,00	852.000	5.122.000,00
13	1500	4.272.000,00	852.400	5.124.400,00
18	1500	4.213.000,00	840.400	5.053.400,00
26	1500	4.239.500,00	846.000	5.085.500,00
39	1500	4.254.500,00	849.000	5.103.500,00
6	2000	5.214.000,00	1.040.400	6.254.400,00
14	2000	5.109.000,00	1.019.400	6.128.400,00
17	2000	5.039.500,00	1.005.400	6.044.900,00
21	2000	5.251.000,00	1.048.000	6.299.000,00
24	2000	5.296.000,00	1.056.800	6.352.800,00
29	2000	5.271.000,00	1.052.000	6.323.000,00

30	2000	5.213.500,00	1.040.400	6.253.900,00
44	2000	5.172.000,00	1.032.000	6.204.000,00
3	2500	6.223.000,00	1.242.200	7.465.200,00
7	2500	6.248.000,00	1.247.200	7.495.200,00
20	2500	6.171.500,00	1.231.800	7.403.300,00
23	2500	6.178.500,00	1.233.200	7.411.700,00
25	2500	6.298.000,00	1.257.200	7.555.200,00
9	3000	6.933.000,00	1.384.000	8.317.000,00
15	3000	7.152.000,00	1.428.000	8.580.000,00
16	3000	7.053.000,00	1.408.000	8.461.000,00
<b>Jumlah</b>	62500	180852000	36092000	216944000
<b>Rata-Rata</b>	1388,888889	4018933,333	802044,4444	4820977,778

## B. Total Biaya Variabel

Responden	Skala Usaha	Total Biaya		Total
		Biaya Tetap	Biaya Variabel	
4	500	2.675.500	8.419.000	11.094.500
12	500	2.580.100	8.533.000	11.113.100
22	500	2.658.100	8.545.500	11.203.600
31	500	2.804.000	8.508.000	11.312.000
33	500	2.684.000	8.838.500	11.522.500
34	500	2.670.800	8.505.500	11.176.300
36	500	2.666.400	8.548.000	11.214.400
41	500	2.678.500	9.291.000	11.969.500
42	500	2.775.000	8.280.000	11.055.000
43	500	2.685.000	8.627.500	11.312.500
2	700	3.442.400	14.449.500	17.891.900
10	700	3.526.300	11.835.000	15.361.300
35	700	3.482.000	14.411.500	17.893.500
37	700	3.469.600	11.574.000	15.043.600
40	700	3.509.000	11.827.500	15.336.500
1	1000	3.763.000	16.943.500	20.706.500
5	1000	3.874.000	16.840.500	20.714.500
11	1000	3.932.000	17.211.000	21.143.000
19	1000	3.883.600	17.236.500	21.120.100
27	1000	3.842.300	16.972.000	20.814.300
28	1000	3.877.800	16.438.000	20.315.800
32	1000	3.763.600	16.368.500	20.132.100
38	1000	3.804.600	16.974.000	20.778.600
45	1000	3.858.600	16.717.500	20.576.100



8	1500	5.122.000	30.723.500	35.845.500
13	1500	5.124.400	25.014.000	30.138.400
18	1500	5.053.400	24.268.500	29.321.900
26	1500	5.085.500	24.851.000	29.936.500
39	1500	5.103.500	30.730.000	35.833.500
6	2000	6.254.400	32.979.000	39.233.400
14	2000	6.128.400	36.260.500	42.388.900
17	2000	6.044.900	32.421.500	38.466.400
21	2000	6.299.000	36.130.500	42.429.500
24	2000	6.352.800	33.437.000	39.789.800
29	2000	6.323.000	33.390.000	39.713.000
30	2000	6.253.900	31.517.500	37.771.400
44	2000	6.204.000	33.201.000	39.405.000
3	2500	7.465.200	41.996.000	49.461.200
7	2500	7.495.200	41.811.000	49.306.200
20	2500	7.403.300	39.943.500	47.346.800
23	2500	7.411.700	41.808.500	49.220.200
25	2500	7.555.200	40.826.000	48.381.200
9	3000	8.317.000	50.392.000	58.709.000
15	3000	8.580.000	48.455.000	57.035.000
16	3000	8.461.000	48.760.000	57.221.000
<b>Jumlah</b>	62500	216944000	1060811000	1277755000
<b>Rata-Rata</b>	1388,888889	4820977,778	23573577,78	28394555,56

### C. Total Penerimaan

Responden	Skala Usaha	Jumlah (ekor)	Harga/ekor	Total
4	500	500	33000	16500000
12	500	500	33000	16500000
22	500	500	33000	16500000
31	500	480	33000	15840000
33	500	500	33000	16500000
34	500	500	33000	16500000
36	500	500	33000	16500000
41	500	488	33000	16104000
42	500	500	33000	16500000
43	500	500	33000	16500000
2	700	700	33000	23100000
10	700	685	33000	22605000
35	700	700	33000	23100000
37	700	700	33000	23100000
40	700	700	33000	23100000
1	1000	982	33000	32406000
5	1000	1000	33000	33000000
11	1000	1000	33000	33000000
19	1000	1000	33000	33000000
27	1000	1000	33000	33000000
28	1000	980	33000	32340000
32	1000	1000	33000	33000000
38	1000	1000	33000	33000000
45	1000	1000	33000	33000000
8	1500	1500	33000	49500000
13	1500	1500	33000	49500000
18	1500	1485	33000	49005000
26	1500	1500	33000	49500000
39	1500	1487	33000	49071000
6	2000	2000	33000	66000000
14	2000	1975	33000	65175000
17	2000	2000	33000	66000000
21	2000	2000	33000	66000000
24	2000	2000	33000	66000000
29	2000	2000	33000	66000000

30	2000	2000	33000	66000000
44	2000	2000	33000	66000000
3	2500	2500	33000	82500000
7	2500	1990	33000	65670000
20	2500	2500	33000	82500000
23	2500	2500	33000	82500000
25	2500	1990	33000	65670000
9	3000	3000	33000	99000000
15	3000	2985	33000	98505000
16	3000	3000	33000	99000000
<b>Jumlah</b>	62500	61327	1485000	2023791000
<b>Rata-Rata</b>	1388,888889	1362,822222	33000	44973133,33

#### D. Pendapatan

Responden	Skala Usaha	Total Penerimaan (TR)	Total Biaya (TC)	Pendapatan
4	300	16.500.000	11.094.500	5.405.500
12	300	16.500.000	11.113.100	5.386.900
22	300	16.500.000	11.203.600	5.296.400
31	500	15.840.000	11.312.000	4.528.000
33	500	16.500.000	11.522.500	4.977.500
34	500	16.500.000	11.176.300	5.323.700
36	500	16.500.000	11.214.400	5.285.600
41	700	16.104.000	11.969.500	7.600.000
42	700	16.500.000	11.055.000	6.500.000
43	700	16.500.000	11.312.500	6.000.000
2	700	23.100.000	17.891.900	5.800.000
10	900	22.605.000	15.361.300	7.243.700
35	900	23.100.000	17.893.500	5.206.500
37	900	23.100.000	15.043.600	8.056.400
40	900	23.100.000	15.336.500	7.763.500
1	1000	32.406.000	20.706.500	11.699.500
5	1000	33.000.000	20.714.500	12.285.500
11	1000	33.000.000	21.143.000	

				11.857.000
19	1000	33.000.000	21.120.100	11.879.900
27	1300	33.000.000	20.814.300	12.185.700
28	1300	32.340.000	20.315.800	12.024.200
32	1300	33.000.000	20.132.100	12.867.900
38	1300	33.000.000	20.778.600	12.221.400
45	1300	33.000.000	20.576.100	12.423.900
8	1500	49.500.000	35.845.500	18.500.000
13	1500	49.500.000	30.138.400	19.361.600
18	1500	49.005.000	29.321.900	19.683.100
26	1500	49.500.000	29.936.500	19.563.500
39	1500	49.071.000	35.833.500	18.500.000
6	1800	66.000.000	39.233.400	26.766.600
14	1800	65.175.000	42.388.900	24.000.000
17	1800	66.000.000	38.466.400	27.533.600
21	2000	66.000.000	42.429.500	25.500.000
24	2000	66.000.000	39.789.800	26.210.200
29	2000	66.000.000	39.713.000	26.287.000
30	2500	66.000.000	37.771.400	32.800.000
44	2500	66.000.000	39.405.000	35.500.000
3	2500	82.500.000	49.461.200	33.038.800
7	2800	65.670.000	49.306.200	34.000.000
20	2800	82.500.000	47.346.800	35.153.200
23	3000	82.500.000	49.220.200	40.500.000
25	3000	65.670.000	48.381.200	42.000.000
9	3000	99.000.000	58.709.000	40.291.000
15	4000	98.505.000	57.035.000	41.470.000
16	4000	99.000.000	57.221.000	41.779.000
<b>Jumlah</b>	68800	2023791000	1277755000	828256300
<b>Rata-Rata</b>	1528,888889	44973133,33	28394555,56	18405695,56

[DataSet0]

### Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Pendapatan	2.05E7	1.200E7	45
Skala Usaha	1388.89	806.852	45

### Correlations

		Pendapatan	Skala Usaha
Pearson Correlation	Pendapatan	1.000	.899
	Skala Usaha	.899	1.000
Sig. (1-tailed)	Pendapatan	.	.000
	Skala Usaha	.000	.
N	Pendapatan	45	45

**Correlations**

		Pendapatan	Skala Usaha
Pearson Correlation	Pendapatan	1.000	.899
	Skala Usaha	.899	1.000
Sig. (1-tailed)	Pendapatan	.	.000
	Skala Usaha	.000	.
N	Pendapatan	45	45
	Skala Usaha	45	45

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

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Skala Usaha <sup>a</sup>		. Enter

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

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Skala Usaha <sup>a</sup>		. Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Pendapatan

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics					Durbin-Watson
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change	
1	.899 <sup>a</sup>	.808	.804	5320474.018	.808	180.946	1	43	.000	2.496

a. Predictors: (Constant), Skala Usaha

b. Dependent Variable: Pendapatan

**ANOVA<sup>b</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	5.122E15	1	5.122E15	180.946	.000 <sup>a</sup>
	Residual	1.217E15	43	2.831E13		
	Total	6.339E15	44			



**ANOVA<sup>b</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	5.122E15	1	5.122E15	180.946	.000 <sup>a</sup>
	Residual	1.217E15	43	2.831E13		
	Total	6.339E15	44			

a. Predictors: (Constant), Skala Usaha

b. Dependent Variable: Pendapatan

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

Model	Unstandardized Coefficients	Standardized Coefficients	t	Sig.	95% Confidence Interval for B	Correlations	Collinearity Statistics

	B	Std. Error	Beta			Lower Bound	Upper Bound	Zero-order	Partial	Part	Tolerance	
1	(Constant)	1.885E6	1.592E6		1.184	.243	-1.326E6	5096244.099				
	Skala Usaha	13372.246	994.100	.899	13.452	.000	11367.452	15377.040	.899	.899	.899	

a. Dependent Variable: Pendapatan

**Coefficient Correlations<sup>a</sup>**

Model		Skala Usaha
1	Correlations	Skala Usaha
		1.000
	Covariances	Skala Usaha
		988235.043

a. Dependent Variable: Pendapatan

**Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>**

Model	Dimensi on	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions	
				(Constant)	Skala Usaha
1	1	1.867	1.000	.07	.07
	2	.133	3.748	.93	.93

a. Dependent Variable: Pendapatan

**Casewise Diagnostics<sup>a</sup>**

Case Number	Std. Residual	Pendapatan	Predicted Value	Residual
38	-4.732	10141819	35315709.95	-2.517E7

**Casewise Diagnostics<sup>a</sup>**

Case Number	Std. Residual	Pendapatan	Predicted Value	Residual
38	-4.732	10141819	35315709.95	-2.517E7

a. Dependent Variable: Pendapatan

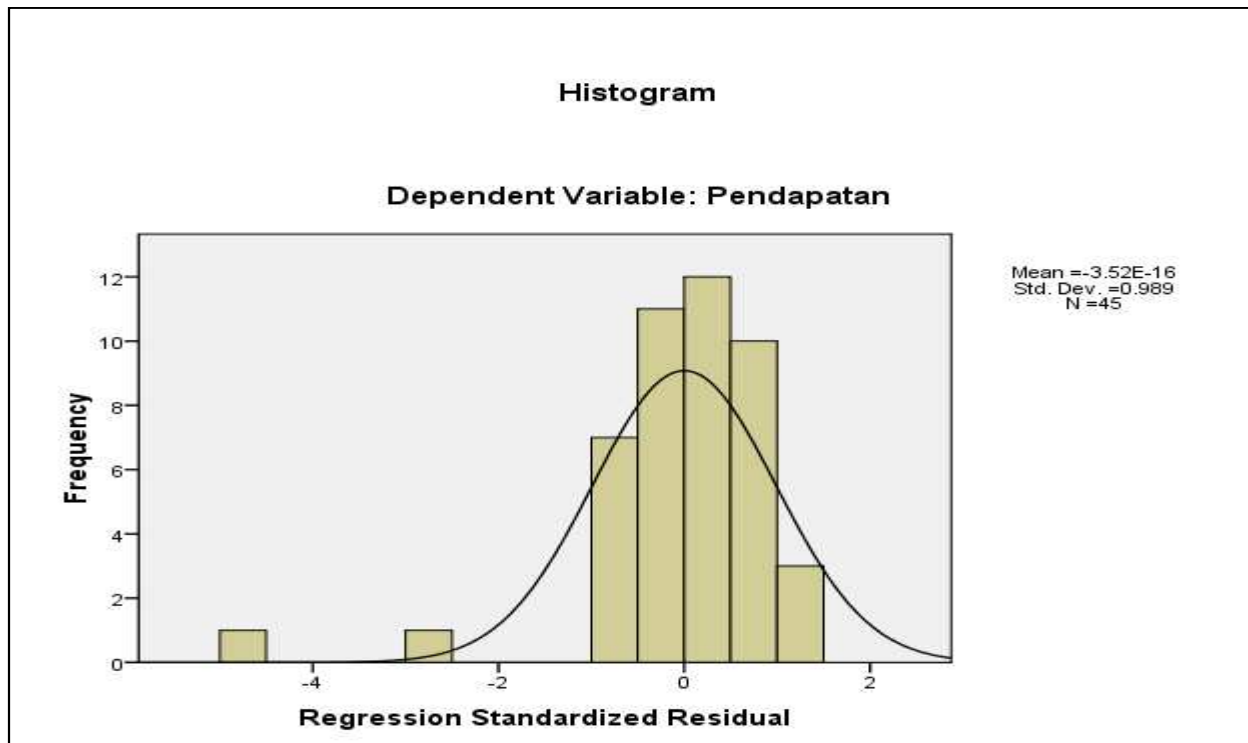
**Residuals Statistics<sup>a</sup>**

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	8.57E6	4.20E7	2.05E7	1.079E7	45

Residual	-2.517E7	6.892E6	.000	5259666.604	45
Std. Predicted Value	-1.102	1.997	.000	1.000	45
Std. Residual	-4.732	1.295	.000	.989	45

a. Dependent Variable: Pendapatan

## Charts



Lampiran. DOKUMENTASI



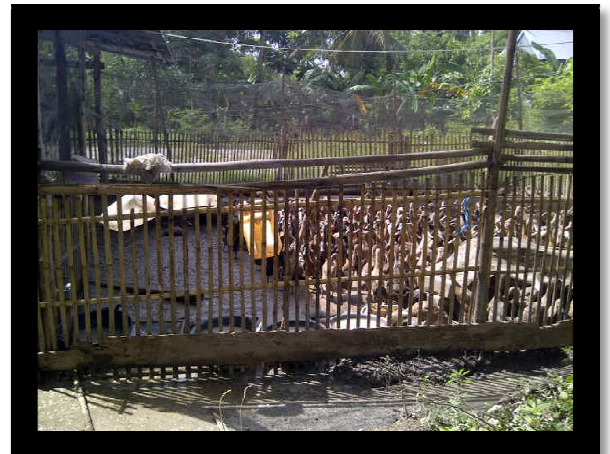
Wawancara Responden



Peneliti



Objek Peneliti



Kandang Intensif



## RIWAYAT HIDUP



**Dewi Pratiwi (I311 09 274)** lahir di Watampone pada tanggal 22 Juni 1991, anak pertama dari 3 bersaudara. Dibesarkan oleh orang tua Drs. Bachtiar Daud (Ayah) dan Akhirniati Kadir (Ibu). Jenjang pendidikan yang pernah ditempuh yaitu tingkat pendidikan di mulai SDN. 10 Watampone dan lulus pada tahun 2003, MTSN 400 Watampone dan lulus pada tahun 2006, SMAN 2 Watampone dan lulus pada tahun 2009.

Kemudian lulus pada Fakultas Peternakan Jurusan Sosial Ekonomi Peternakan pada tahun 2009. Hingga akhirnya lulus Pendidikan Sarjana (S1) Jurusan Sosial Ekonomi Peternakan Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin Makassar pada Tahun 2013.