



LAMPIRAN

Lampiran 1. Identitas Responden Peternak Mintra

no	Nama Responden	Umur (th)	Jenis Kelamin	Tingkat pendidikan	Pangaalaman Beternak
1	Adi Sucipto	37	Laki-laki	SMA	12 Tahun
2	Asep Deni Hidayat	39	Laki-laki	SD	10 Tahun
3	Suharli	39	Laki-laki	SMA	11 Tahun
4	Hundani	40	Laki-laki	SMP	12 Tahun
5	Irwandi	39	Laki-laki	SMP	11 Tahun
6	Andika	41	Perempuan	SMP	10 Tahun
7	Masriful	42	Laki-laki	SD	15 Tahun
8	Selly Gusvitha	37	Perempuan	SMA	10 Tahun
9	Sukianto	41	Laki-laki	SD	12 Tahun
10	Ridwan	43	Laki-laki	SD	16 Tahun
11	Samsuri	39	Laki-laki	SD	11 Tahun
12	Suhandi	45	Laki-laki	SD	16 Tahun
13	Feri	40	Laki-laki	SMP	13 Tahun
14	Novi	39	Perempuan	SD	12 Tahun
15	Hana	42	Perempuan	SD	12 Tahun
16	Hazairin	46	Laki-laki	SD	16 Tahun
17	Sapri	40	Laki-laki	SMP	16 Tahun

Lampiran 2. Identitas Responden Peternak Mandiri

no	Nama Responden	Umur (th)	Jenis Kelamin	Tingkat pendidikan	Pangaalaman Beternak
1	Apit	52	Laki-laki	SD	13 Tahun
2	Kunuk	51	Laki-laki	SD	12 Tahun
3	Karyono	56	Laki-laki	SD	15 Tahun
4	A'an Sori	40	Laki-laki	SMP	12 Tahun
5	Muji	36	Laki-laki	SMA	11 Tahun
6	Dewi	38	Perempuan	SMP	10 Tahun
7	Khori	35	Laki-laki	SMA	10 Tahun
8	Yudi	39	Laki-laki	SMP	10 Tahun
9	Sarmi	46	Perempuan	SD	15 Tahun
10	Laminem	50	Perempuan	SD	16 Tahun
11	Sidi	53	Laki-laki	SD	16 Tahun
12	Ali	46	Laki-laki	SD	16 Tahun
13	Dedi	43	Laki-laki	SD	13 Tahun
14	Siregar	50	Laki-laki	SD	12 Tahun
15	Toupik	45	Laki-laki	SD	12 Tahun

Lampiran 3. Biaya Variabel Yang Dikeluarkan Peternak Mitra Perproduksi

No	Produksi (Ekor)	Rata2 Bobot Ayam (Kg)	Total Produksi (Kg)	Harga Doc (Ekor)	Total Biaya Doc (Rp)	Banyaknya Pakan (Kg)	Harga Pakan (Kg)	Total Biaya Pakan (Rp)	Sapronak (Rp)	Jumlah Hari Kerja (Rp)	HOK(Ha ri/Rp)	Total Upah HOK (Rp)	Total Biaya Variabel (Rp)	Sekala kandang M ²
1	10.000	1,7	17.000	8.000	80.000.000	24.500	7.000	171.500.000	5000.000	36	60.000	2.160.000	258.660.000	1000
2	5.000	1,7	8.500	7.500	37.500.000	12.250	7.000	85.750.000	2.500.000	37	50.000	1.850.000	127.600.000	500
3	8.000	1,8	14.400	8.600	68.800.000	19.600	7.000	137.200.000	4.000.000	37	55.000	2.035.000	212.035.000	800
4	5.000	1,7	8.500	7.800	39.000.000	12.250	7.000	85.750.000	2.500.000	37	60.000	2.220.000	129.470.000	500
5	6.000	1,8	10.800	7.700	46.200.000	14.700	7.000	102.900.000	3.000.000	36	55.000	1.980.000	154.080.000	600
6	10.000	1,7	17.000	7.700	77.000.000	24.500	7.000	171.500.000	5.000.000	37	60.000	2.220.000	255.720.000	1000
7	10.000	1,7	17.000	8.000	80.000.000	24.500	7.000	171.500.000	5.000.000	38	67.000	2.546.000	259.046.000	1000
8	8.000	1,8	14.400	7.800	62.400.000	19.600	7.000	137.200.000	4.000.000	36	60.000	2.160.000	205.760.000	800
9	10.000	1,7	17.000	7.600	76.000.000	24.500	7.000	171.500.000	5.000.000	37	55.000	2.035.000	254.535.000	1000
10	6.000	1,7	10.200	7.600	45.600.000	14.700	7.000	102.900.000	3.000.000	37	55.000	2.035.000	153.535.000	600
11	16.000	1,8	28.800	7.700	123.200.000	39.200	7.000	274.400.000	8.000.000	37	60.000	2.220.000	407.820.000	1600
12	10.000	1,8	18.000	7.800	78.000.000	24.500	7.000	171.500.000	5.000.000	38	60.000	2.280.000	256.780.000	1000
13	8.000	1,7	13.600	7.500	60.000.000	19.600	7.000	137.200.000	4.000.000	38	55.000	2.090.000	203.290.000	800
14	15.000	1,7	25.500	8.000	120.000.000	36.750	7.000	257.250.000	7.500.000	37	68.000	2.516.000	387.266.000	1500
15	15.000	1,7	25.500	7.700	115.500.000	36.750	7.000	257.250.000	7.500.000	36	65.000	2.340.000	382.590.000	1500
16	6.000	1,8	10.800	7.600	45.600.000	14.700	7.000	102.900.000	3.000.000	37	50.000	1.850.000	153.350.000	600
17	13.000	1,7	22.100	7.800	101.400.000	31.850	7.000	222.950.000	6.500.000	37	60.000	2.220.000	333.070.000	1300
Jumlah	161.000	29,5	279.100	132400	1.256.200.000	394.450	119.000	2.761.150.000	80.500.000	628	995000	36.757.000	4.134.607.000	16100
rata2	9.470,58	1,7	16417,64	7788,23	73.894.117,65	23.202,94	7.000	162.420.588,2	4.735.294,12	36,94	58529,41	2.162.176,47	243.212.176,5	947

Lampiran 4. Biaya Tetap Yang Dikeluarkan Peternak Mitra Perproduksi

No	Lamanya Bangunan Kandang (Bulan)	Harga(Rp)	Penyusutan (Rp)	Peralatan (Unit)	Harga(Rp)	Penyusutan (Rp)	Total Peyusutan (Rp)	Listrik (Rp)	Pemeliharaan Kandang (Rp)	Total Biaya Tetap (Rp)
1	72	80.000.000	1.111.111,11	1.000	25.000.000	347.222,22	1.458.333,33	100.000	165.000,00	1.723.333,33
2	84	50.000.000	595.238,10	500	12.500.000	148.809,52	744.047,62	100.000	165.000,00	1.009.047,62
3	72	60.000.000	833.333,33	800	20.000.000	277.777,78	1.111.111,11	100.000	165.000,00	1.376.111,11
4	84	47.000.000	559.523,81	500	12.500.000	148.809,52	708.333,33	100.000	165.000,00	973.333,33
5	96	49.000.000	510.416,67	600	15.000.000	156.250,00	666.666,67	100.000	165.000,00	931.666,67
6	96	78.000.000	812.500,00	1.000	25.000.000	260.416,67	1.072.916,67	100.000	165.000,00	1.337.916,67
7	72	78.500.000	1.090.277,78	1.000	25.000.000	347.222,22	1.437.500,00	100.000	165.000,00	1.702.500,00
8	84	60.000.000	714.285,71	800	20.000.000	238.095,24	952.380,95	100.000	165.000,00	1.217.380,95
9	60	82.000.000	1.366.666,67	1.000	25.000.000	416.666,67	1.783.333,33	100.000	165.000,00	2.048.333,33
10	60	48.000.000	800.000,00	600	15.000.000	250.000,00	1.050.000,00	100.000	165.000,00	1.315.000,00
11	60	100.000.000	1.666.666,67	1.600	40.000.000	666.666,67	2.333.333,33	100.000	165.000,00	2.598.333,33
12	84	79.500.000	946.428,57	1.000	25.000.000	297.619,05	1.244.047,62	100.000	165.000,00	1.509.047,62
13	72	60.000.000	833.333,33	800	20.000.000	277.777,78	1.111.111,11	100.000	165.000,00	1.376.111,11
14	96	89.000.000	927.083,33	1.500	37.500.000	390.625,00	1.317.708,33	100.000	165.000,00	1.582.708,33
15	60	90.000.000	1.500.000,00	1.500	37.500.000	625.000,00	2.125.000,00	100.000	165.000,00	2.390.000,00
16	84	50.000.000	595.238,10	600	15.000.000	178.571,43	773.809,52	100.000	165.000,00	1.038.809,52
17	72	87.000.000	1.208.333,33	1.300	32.500.000	451.388,89	1.659.722,22	100.000	165.000,00	1.924.722,22
Jumlah	1308	1.188.000.000	16.070.437	16.100	402.500.000	5.478.918,65	21.549.355,16	1.700.000	2.805.000	26.054.355,16
Rata-rata 1 bulan	76,94	69.882.352,94	945.319,794	947,0588	23.676.470,6	322.289,332	1.267.609,13	100.000	165.000	15.32.609,127
Rata-rata 1,5 bulan			1.417.979,59			483.433,99	1.901.413,59	150.000	247.500	2.298.913,59

Lampiran 5. Total Penerimaan Peternak Mitra Perproduksi

No	Jumlah Produksi Ayam (Ekor)	Penerimaan		Total Penerimaan (Rp)
		Penjualan Daging Ayam (Rp)	Penjualan Kotoran Ayam (Rp)	
1	10.000	285.600.000	5.000.000	290.600.000
2	5.000	142.800.000	2.500.000	145.300.000
3	8.000	241.920.000	3.000.000	244.920.000
4	5.000	142.800.000	2.000.000	144.800.000
5	6.000	181.440.000	2.400.000	183.840.000
6	10.000	285.600.000	5.000.000	290.600.000
7	10.000	285.600.000	5.000.000	290.600.000
8	8.000	241.920.000	2.400.000	244.320.000
9	10.000	285.600.000	5.000.000	290.600.000
10	6.000	171.360.000	2.000.000	173.360.000
11	16.000	483.840.000	5.000.000	488.840.000
12	10.000	302.400.000	5.000.000	307.400.000
13	8.000	228.480.000	2.400.000	230.880.000
14	15.000	428.400.000	5.000.000	433.400.000
15	15.000	428.400.000	5.000.000	433.400.000
16	6.000	181.440.000	2.000.000	183.440.000
17	13.000	371.280.000	4.400.000	375.680.000
jumlah	161.000	4.688.880.000	63.100.000	4.751.980.000
rata2	94.70,58	275.816.470,6	3.711.764,70	279.528.235,3

Lampiran 6. Total Pendapatan Peternak MitraPerproduksi

No	Total Penerimaan (Rp)	Biaya Variabel (Rp)	Biaya Tetap (Rp)	Total Biaya (Rp)	Pendapatan (Rp)
1	290.600.000	258.660.000	1.723.333,33	260.383.333,33	30.216.666,67
2	145.300.000	127.600.000	1.009.047,62	128.609.047,62	16.690.952,38
3	244.920.000	212.035.000	1.376.111,11	213.411.111,11	31.508.888,89
4	144.800.000	129.470.000	973.333,33	130.443.333,33	143.566.66,67
5	183.840.000	154.080.000	931.666,67	155.011.666,67	28.828.333,33
6	290.600.000	255.720.000	1.337.916,67	257.057.916,67	335.420.83,33
7	290.600.000	259.046.000	1.702.500,00	260.748.500,00	29.851.500,00
8	244.320.000	205.760.000	1.217.380,95	206.977.380,95	373.426.19,05
9	290.600.000	254.535.000	2.048.333,33	256.583.333,33	34.016.666,67
10	173.360.000	153.535.000	1.315.000,00	154.850.000,00	18.510.000,00
11	488.840.000	407.820.000	2.598.333,33	410.418.333,33	78.421.666,67
12	307.400.000	256.780.000	1.509.047,62	258.289.047,62	49.110.952,38
13	230.880.000	203.290.000	1.376.111,11	204.666.111,11	26.213.888,89
14	433.400.000	387.266.000	1.582.708,33	388.848.708,33	44.551.291,67
15	433.400.000	382.590.000	2.390.000,00	384.980.000,00	48.420.000,00
16	183.440.000	153.350.000	1.038.809,52	154.388.809,52	29.051.190,48
17	375.680.000	333.070.000	1.924.722,22	334.994.722,22	40.685.277,78
jumlah	4.751.980.000	4.134.607.000	26.054.355,16	4.160.661.355	591.318.644,9
rata2	279.528.235,3	243.212.176,5	1.532.609,127	244.744.785,6	34.783.449,7

Lampiran 7. Biaya Variabel Yang Dikeluarkan Peternak Mandiri Perproduksi

No	Produksi (Ekor)	Total Produksi (Kg)	Total Biaya Doc (Rp)	Banyakn ya Pakan (Kg)	Harga Pakan (Kg)	Total Biaya Pakan(Rp)	Sapronak (Rp)	Hari Kerja (Rp)	Hok (Hari/Rp)	Total Upah HOK (Rp)	Total Biaya Variabel (Rp)	Sekala kandan g m ²
1	400	1.120	2.320.000	1.600	7.320	11.712.000	480.000	41	65.000	2.665.000	17.177.000	40
2	300	810	1.800.000	1.200	7.320	8.784.000	360.000	40	60.000	2.400.000	13.344.000	30
3	200	500	1.200.000	800	7.320	5.856.000	240.000	40	50.000	2.000.000	9.296.000	20
4	350	945	2.100.000	1.400	7.320	10.248.000	420.000	40	60.000	2.400.000	15.168.000	35
5	200	520	1.100.000	800	7.320	5.856.000	240.000	40	50.000	2.000.000	9.196.000	20
6	250	625	1.500.000	1.000	7.320	7.320.000	300.000	38	55.000	2.090.000	11.210.000	25
7	250	625	1.500.000	1.000	7.320	7.320.000	300.000	38	55.000	2.090.000	11.210.000	25
8	300	810	1.800.000	1.200	7.320	8.784.000	360.000	41	55.000	2.255.000	13.199.000	30
9	200	500	1.200.000	800	7.320	5.856.000	240.000	40	50.000	2.000.000	9.296.000	20
10	200	520	1.180.000	800	7.320	5.856.000	240.000	40	50.000	2.000.000	9.276.000	20
11	200	520	1.100.000	800	7.320	5.856.000	240.000	40	50.000	2.000.000	9.196.000	20
12	250	625	1.500.000	1.000	7.320	7.320.000	300.000	38	55.000	2.090.000	11.210.000	25
13	400	1.120	2.320.000	1.600	7.320	11.712.000	480.000	41	65.000	2.665.000	17.177.000	40
14	250	625	1.500.000	1.000	7.320	7.320.000	300.000	38	55.000	2.090.000	11.210.000	25
15	200	520	1.180.000	800	7.320	5.856.000	240.000	40	50.000	2.000.000	9.276.000	20
Jumlah	3950	10.385	23.300.000	15.800	109.800	115.656.000	4.740.000	595	825000	3.274.5000	176.441.000	395
Rata2	263,33	692,33	15.53.333,33	1.053,33	7.320	7.710.400	316.000	39,67	55000	2.183.000	11.762.733,3	26

Lampiran 8. Biaya Tetap Yang Dikeluarkan Peternak Mandiri Perproduksi

No	Lamanya Bangunan Kandang (Bulan)	Harga (Rp)	Penyusutan (Rp)	Peralatan (Unit)	Harga (Rp)	Penyusutan (Rp)	Total Peyusutan (Rp)	Listrik	Pemeliharaan Kandang (Rp)	Total Biaya Tetap(Rp)
1	96	8.000.000	83.333,33	40	1.000.000	10.416,67	93.750,00	50.000	100.000,00	243.750,00
2	84	6.000.000	71.428,57	30	750.000	8.928,57	80.357,14	50.000	100.000,00	230.357,14
3	60	4.000.000	66.666,67	20	500.000	8.333,33	75.000,00	50.000	100.000,00	225.000,00
4	84	7.000.000	83.333,33	35	875.000	10.416,67	93.750,00	50.000	100.000,00	243.750,00
5	60	4.000.000	66.666,67	20	500.000	8.333,33	75.000,00	50.000	100.000,00	225.000,00
6	72	5.000.000	69.444,44	25	625.000	8.680,56	78.125,00	50.000	100.000,00	228.125,00
7	72	5.000.000	69.444,44	25	625.000	8.680,56	78.125,00	50.000	100.000,00	228.125,00
8	84	6.000.000	71.428,57	30	750.000	8.928,57	80.357,14	50.000	100.000,00	230.357,14
9	60	4.000.000	66.666,67	20	500.000	8.333,33	75.000,00	50.000	100.000,00	225.000,00
10	60	4.000.000	66.666,67	20	500.000	8.333,33	75.000,00	50.000	100.000,00	225.000,00
11	60	4.000.000	66.666,67	20	500.000	8.333,33	75.000,00	50.000	100.000,00	225.000,00
12	72	5.000.000	69.444,44	25	625.000	8.680,56	78.125,00	50.000	100.000,00	228.125,00
13	96	8.000.000	83.333,33	40	1.000.000	10.416,67	93.750,00	50.000	100.000,00	243.750,00
14	72	5.000.000	69.444,44	25	625.000	8.680,56	78.125,00	50.000	100.000,00	228.125,00
15	60	4.000.000	66.666,67	20	500.000	8.333,33	75.000,00	50.000	100.000,00	225.000,00
Jumlah	1.092	79.000.000	1.070.634,921	395	9.875.000	133.829,36	1.204.464,28	750.000	1.500.000	3.454.464,28
Rata2 1 bulan	72,8	5.266.666,7	71.375,66138	26,3333	658.333,3	89.21,95	80.297,62	50.000	100.000	230.297,619
Rata2 1,5 bulan			107.063,49			13.382,94	120.446	75.000	150.000	345.446

Lampiran 9. Total Penerimaan Peternak Mandiri Perproduksi

No	Produksi (Ekor)	Penerimaan		Total penerimaan (Rp)
		penjualan daging ayam (Rp)	penjualan kotoran ayam (Rp)	
1	400	26.880.000	920.000	27.800.000
2	300	22.821.750	805.000	23.626.750
3	200	12.312.500	250.000	12.562.500
4	350	22.821.750	805.000	23.626.750
5	200	12.805.000	250.000	13.055.000
6	250	15.312.500	300.000	15.612.500
7	250	15.006.250	450.000	15.456.250
8	300	20.250.000	500.000	20.750.000
9	200	12.312.500	250.000	12.562.500
10	200	12.870.000	500.000	13.370.000
11	200	12.805.000	250.000	13.055.000
12	250	15.312.500	300.000	15.612.500
13	400	26.880.000	920.000	27.800.000
14	250	15.006.250	450.000	15.456.250
15	200	12.870.000	500.000	13.370.000
Jumlah	3.950	256.266.000	7.450.000	263.716.000
rata2	263,3333	17.084.400	496.666,6667	17.581.066,67

Lampiran 10. Total Pendapatan Peternak Mandiri Per Produksi

No	Total penerimaan (Rp)	biaya variabel (Rp)	biaya tetap (Rp)	total biaya (Rp)	Pendapatan (Rp)
1	27.800.000	17.177.000	243.750,00	17.420.750	10.379.250,00
2	23.626.750	13.344.000	230.357,14	13.574.357,14	10.052.392,86
3	12.562.500	9.296.000	225.000,00	9.521.000	3.041.500,00
4	23.626.750	15.168.000	243.750,00	15.411.750	8.215.000,00
5	13.055.000	9.196.000	225.000,00	9.421.000	3.634.000,00
6	15.612.500	11.210.000	228.125,00	11.438.125	4.174.375,00
7	15.456.250	11.210.000	228.125,00	11.438.125	4.018.125,00
8	20.750.000	13.199.000	230.357,14	13.429.357	7.320.642,86
9	12.562.500	9.296.000	225.000,00	9.521.000	3.041.500,00
10	13.370.000	9.276.000	225.000,00	9.501.000	3.869.000,00
11	13.055.000	9.196.000	225.000,00	9.421.000	3.634.000,00
12	15.612.500	11.210.000	228.125,00	11.438.125	4.174.375,00
13	27.800.000	17.177.000	243.750,00	17.420.750	10.379.250,00
14	15.456.250	11.210.000	228.125,00	11.438.125	4.018.125,00
15	13.370.000	9.276.000	225.000,00	9.501.000	3.869.000,00
Jumlah	263.716.000	176.441.000	3.454.464,28	179.895.464,3	83.820.535,72
rata2	17.581.066,67	11.762.733,33	230.297,61	11.993.030,95	5.588.035,715

Lampiran 11. BEP Produksi Mitra Perproduksi

No	Biaya Tetap (Rp)	Harga Jual (Rp)	Biaya Variabel (Rp)	Total Produksi (Kg)	AVC (Rp)	BEP Produksi (Kg)
1	1.723.333,33	16.800	258.660.000	17.000	15.215,29	1.087,47
2	1.009.047,62	16.800	127.600.000	8.500	15.011,76	564,27
3	1.376.111,11	16.800	212.035.000	14.400	14.724,65	663,07
4	973.333,33	16.800	129.470.000	8.500	15.231,76	620,65
5	931.666,67	16.800	154.080.000	10.800	14.266,67	367,76
6	1.337.916,67	16.800	255.720.000	17.000	15.042,35	761,19
7	1.702.500,00	16.800	259.046.000	17.000	15.238	1.089,94
8	1.217.380,95	16.800	205.760.000	14.400	14.288,89	484,79
9	2.048.333,33	16.800	254.535.000	17.000	14.972,64	1.120,92
10	1.315.000,00	16.800	153.535.000	10.200	15.052,45	752,48
11	2.598.333,33	16.800	407.820.000	28.800	14.160,41	984,37
12	1.509.047,62	16.800	256.780.000	18.000	14.265,55	595,41
13	1.376.111,11	16.800	203.290.000	13.600	14.947,79	742,95
14	1.582.708,33	16.800	387.266.000	25.500	15.186,90	981,16
15	2.390.000,00	16.800	382.590.000	25.500	15.003,52	1.330,38
16	1.038.809,52	16.800	153.350.000	10.800	14.199,07	399,39
17	1.924.722,22	16.800	333.070.000	22.100	15.071,04	1.113,22
Jumlah	26.054.355,14	285.600,00	4.134.607.000,00	279.100,00	251.878,80	13.659,52
Rata2	1.532.609,13	16.800,00	243.212.176,47	16.417,65	14.816,40	803,50

Lampiran 12. BEP Penerimaan Mitra Perproduksi

No	Biaya Tetap (Rp)	Harga Jual (Rp)	Biaya Variabel (Rp)	Total Produksi (Kg)	AVC (Rp)	BEP Penerimaan (Rp)
1	1.723.333,33	16.800	258.660.000	17.000	15.215,29	18.269.589
2	1.009.047,62	16.800	127.600.000	8.500	15.011,76	9.479.712
3	1.376.111,11	16.800	212.035.000	14.400	14.724,65	11.139.647
4	973.333,33	16.800	129.470.000	8.500	15.231,76	10.426.975
5	931.666,67	16.800	154.080.000	10.800	14.266,67	6.178.429
6	1.337.916,67	16.800	255.720.000	17.000	15.042,35	12.788.098
7	1.702.500,00	16.800	259.046.000	17.000	15.238	18.311.140
8	1.217.380,95	16.800	205.760.000	14.400	14.288,89	8.144.605
9	2.048.333,33	16.800	254.535.000	17.000	14.972,64	18.831.538
10	1.315.000,00	16.800	153.535.000	10.200	15.052,45	12.641.698
11	2.598.333,33	16.800	407.820.000	28.800	14.160,41	16.537.417
12	1.509.047,62	16.800	256.780.000	18.000	14.265,55	10.002.959
13	1.376.111,11	16.800	203.290.000	13.600	14.947,79	12.481.666
14	1.582.708,33	16.800	387.266.000	25.500	15.186,90	16.483.479
15	2.390.000,00	16.800	382.590.000	25.500	15.003,52	22.350.374
16	1.038.809,52	16.800	153.350.000	10.800	14.199,07	6.709.908
17	1.924.722,22	16.800	333.070.000	22.100	15.071,04	18.702.187
Jumlah	26.054.355,14	285.600,00	4.134.607.000,00	279.100,00	251.878,80	229.479.422
Rata2	1.532.609,13	16.800,00	243.212.176,47	16.417,65	14.816,40	13.498.790

Lampiran 13. BEP Harga Mitra Perproduksi

No	Biaya Total (Rp)	Jumlah Produksi (Kg)	BEP Harga (Rp/Kg)
1	260.383.333,33	17.000	15316,66667
2	128.609.047,62	8.500	15130,47619
3	213.411.111,11	14.400	14820,21605
4	130.443.333,33	8.500	15346,27451
5	155.011.666,67	10.800	14352,9321
6	257.057.916,67	17.000	15121,05392
7	260.748.500,00	17.000	15338,14706
8	206.977.380,95	14.400	14373,42923
9	256.583.333,33	17.000	15093,13725
10	154.850.000,00	10.200	15181,37255
11	410.418.333,33	28.800	14250,63657
12	258.289.047,62	18.000	14349,39153
13	204.666.111,11	13.600	15048,97876
14	388.848.708,33	25.500	15248,96895
15	384.980.000,00	25.500	15097,2549
16	154.388.809,52	10.800	14295,26014
17	334.994.722,22	22.100	15158,13223
Jumlah	4.160.661.355	279.100,00	253.522,33
Rata2	244.744.785,6	16.417,65	14.913,08

Lampiran 14. R/C Ratio Mitra Perproduksi

No	Penerimaan Total (Rp)	Biaya Total (Rp)	R/C Ratio (Rp)
1	290.600.000	260.383.333,33	1,11
2	145.300.000	128.609.047,62	1,12
3	244.920.000	213.411.111,11	1,14
4	144.800.000	130.443.333,33	1,11
5	183.840.000	155.011.666,67	1,18
6	290.600.000	257.057.916,67	1,13
7	290.600.000	260.748.500,00	1,11
8	244.320.000	206.977.380,95	1,18
9	290.600.000	256.583.333,33	1,13
10	173.360.000	154.850.000,00	1,11
11	488.840.000	410.418.333,33	1,19
12	307.400.000	258.289.047,62	1,19
13	230.880.000	204.666.111,11	1,12
14	433.400.000	388.848.708,33	1,11
15	433.400.000	384.980.000,00	1,12
16	183.440.000	154.388.809,52	1,18
17	375.680.000	334.994.722,22	1,12
Jumlah	4.751.980.000	4.160.661.355	19,42
Rata2	279.528.235,3	244.744.785,6	1,14

Lampiran 15. BEP Produksi Mandiri Perproduksi

No	Biaya Tetap (Rp)	Harga Jual (Rp)	Biaya Variabel (Rp)	Total Produksi (Kg)	Avc (Rp)	Bep Produksi (Kg)
1	243.750,00	24.000	17.177.000	1.120	15.336,60	28,13
2	230.357,14	28.175	13.344.000	810	16.474,07	19,68
3	225.000,00	24.625	9.296.000	500	18.592	37,29
4	243.750,00	24.150	15.168.000	945	16.050,79	30,09
5	225.000,00	24.625	9.196.000	520	17.684,61	32,41
6	228.125,00	24.500	11.210.000	625	17.936	34,75
7	228.125,00	24.010	11.210.000	625	17.936	37,55
8	230.357,14	25.000	13.199.000	810	16.295,06	26,46
9	225.000,00	24.625	9.296.000	500	18.592	37,29
10	225.000,00	24.750	9.276.000	520	17.838,46	32,55
11	225.000,00	24.625	9.196.000	520	17.684,61	32,41
12	228.125,00	24.500	11.210.000	625	17.936	34,75
13	243.750,00	24.000	17.177.000	1.120	15.336,60	28,13
14	228.125,00	24.010	11.210.000	625	17.936	37,55
15	225.000,00	24.750	9.276.000	520	17.838,46	32,55
Jumla	3.454.464,28	370.345,00	176.441.000,00	10.385,00	259.467,30	481,68
Rata2	230.297,62	24.689,67	11.762.733,33	692,33	17.297,82	32,11

Lampiran 16. BEP Penerimaan Mandiri Perproduksi

No	Biaya Tetap (Rp)	Harga Jual (Rp)	Biaya Variabel (Rp)	Total Produksi (Kg)	Avc (Rp)	Bep Penerimaan
1	243.750,00	24.000	17.177.000	1.120	15.336,60	675.255,07
2	230.357,14	28.175	13.344.000	810	16.474,07	554.683,66
3	225.000,00	24.625	9.296.000	500	18.592	918.386,37
4	243.750,00	24.150	15.168.000	945	16.050,79	726.807,32
5	225.000,00	24.625	9.196.000	520	17.684,61	798.316,70
6	228.125,00	24.500	11.210.000	625	17.936	851.472,04
7	228.125,00	24.010	11.210.000	625	17.936	901.758,51
8	230.357,14	25.000	13.199.000	810	16.295,06	661.570,28
9	225.000,00	24.625	9.296.000	500	18.592	918.386,37
10	225.000,00	24.750	9.276.000	520	17.838,46	805.717,86
11	225.000,00	24.625	9.196.000	520	17.684,61	798.316,70
12	228.125,00	24.500	11.210.000	625	17.936	851.472,04
13	243.750,00	24.000	17.177.000	1.120	15.336,60	675.255,07
14	228.125,00	24.010	11.210.000	625	17.936	901.758,51
15	225.000,00	24.750	9.276.000	520	17.838,46	805.717,86
Jumla	3.454.464,28	370.345,00	176.441.000,00	10.385,00	259.467,30	11.844.874,44
Rata2	230.297,62	24.689,67	11.762.733,33	692,33	17.297,82	789.658,29

Lampiran 17. BEP Harga Mandiri Perproduksi

No	Biaya Total (Rp)	Jumlah Produksi (Kg)	BEP Harga
1	17.320.750	1.120	15.464,95
2	13.474.357,14	810	16.635,00
3	9.421.000	500	18.842
4	15.311.750	945	16.202,91
5	9.321.000	520	17.925
6	11.338.125	625	18.141
7	11.338.125	625	18.141
8	13.329.357,14	810	16.455,99
9	9.421.000	500	18.842
10	9.401.000	520	18.078,84
11	9.321.000	520	17.925
12	11.338.125	625	18.141
13	17.320.750	1.120	15.464,95
14	11.338.125	625	18.141
15	9.401.000	520	18.078,84
Jumlah	178.395.464,3	10.385	262.479,5184
Rata2	11.893.030,95	692,3333333	17.498,63456

Lampiran 18. R/C Ratio Mandiri Perproduksi

No	Penerimaan Total (Rp)	Biaya Total (Rp)	R/C Ratio (Rp)
1	27.800.000	17.420.750,00	1,59
2	23.626.750	13.574.357,14	1,74
3	12.562.500	9.521.000,00	1,31
4	23.626.750	15.411.750,00	1,53
5	13.055.000	9.421.000,00	1,38
6	15.612.500	11.438.125,00	1,36
7	15.456.250	11.438.125,00	1,35
8	20.750.000	13.429.357,14	1,54
9	12.562.500	9.521.000,00	1,31
10	13.370.000	9.501.000,00	1,40
11	13.055.000	9.421.000,00	1,38
12	15.612.500	11.438.125,00	1,36
13	27.800.000	17.420.750,00	1,59
14	15.456.250	11.438.125,00	1,35
15	13.370.000	9.501.000,00	1,40
Jumlah	263.716.000	179.895.464,3	21,66
Rata2	17.581.066,67	11.993.030,95	1,44

Lampiran 19.

A. BEP Produksi Rata-rata Peternak Mitra Dan Mandiri Perproduksi

$$\text{BEP produksi} = \frac{FC}{P-AVC}$$

$$AVC = \frac{243.212.176,4}{16.417,64}$$

$$AVC = 14.814,07$$

$$= \frac{2.298.913,5}{16.800 - 14.814,07}$$

$$= \frac{2.298.913,5}{1.983,6}$$

$$= 1.159 \text{ (Kg)}$$

BEP produksi mandiri

$$AVC = \frac{11.762.733,3}{692,3}$$

$$AVC = 16.990,8$$

$$= \frac{345.446}{23.249,67 - 16.990,80}$$

$$= \frac{345.446}{6.258,86}$$

$$= 55,19 \text{ (Kg)}$$

B. BEP Penerimaan Peternak Mitra Dan Mandiri perproduksi

$$\begin{aligned} \text{BEP penerimaan mitra} &= \frac{FC}{1 - \frac{AVC}{p}} \\ &= \frac{2.298.913,5}{1 - \frac{14.814,07}{16.800}} \\ &= \frac{2.298.913,5}{1 - 0,88} \\ &= \frac{2.298.913,5}{0,11} \\ &= \text{Rp. } 20.899.213,6 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{BEP penerimaan mandiri} &= \frac{345.446}{1 - \frac{16.990,80}{23.249,67}} \\ &= \frac{345.446}{1 - 0,73} \\ &= \frac{345.446}{0,27} \\ &= \text{Rp. } 1.279.429,62 \end{aligned}$$

C. BEP Harga Jual Peternak Mitra Dan Mandiri Perproduksi

$$\begin{aligned} \text{BEP harga mitra} &= \frac{TC}{Y} \\ &= \frac{245.511.089,9}{16.417,64} \\ &= \text{Rp. 14.954,1} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{BEP harga mandiri} &= \frac{12.108.199,3}{692,33} \\ &= \text{Rp. 17.489,05} \end{aligned}$$

```

LMPIRAN 20.
Peternak Mitra
DATASET ACTIVATE DataSet1.
REGRESSION
/MISSING LISTWISE
/STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA COLLIN TOL
/CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)
/NOORIGIN
/DEPENDENT pendapatan
/METHOD=ENTER biayaproduksi harga jual teknologiprouksi
/SCATTERPLOT=(*ZRESID ,*ZPRED)
/RESIDUALS DURBIN.

```



Regression**Notes**

Output Created		04-APR-2017 07:20:16
Comments		
Input	Data Active Dataset Filter Weight Split File N of Rows in Working Data File	F:\sekripsi dudung\spss data mitra.sav DataSet1 <none> <none> <none> 17
Missing Value Handling	Definition of Missing Cases Used	User-defined missing values are treated as missing. 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 pendapatan /METHOD=ENTER biayaproduksi hargajual teknologiprouksi /SCATTERPLOT=(*ZRESID ,*ZPRED) /RESIDUALS DURBIN.
Resources	Processor Time Elapsed Time Memory Required Additional Memory Required for Residual Plots	00:00:00,27 00:00:00,27 2020 bytes 224 bytes

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	teknologiprouks i, biayaproduksi ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Ln_pendapatan

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,963 ^a	,928	,917	,10256	2,121

a. Predictors: (Constant), teknologiprouksi, biayaproduksi

b. Dependent Variable: pendapatan

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1,893	2	,946	89,966	,000 ^b
	Residual	,147	14	,011		
	Total	2,040	16			

a. Dependent Variable: pendapatan

b. Predictors: (Constant), teknologiprouksi, biayaproduksi

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	,744	1,326		,561	,584		
	Biayaproduksi	,910	,069	,954	13,178	,000	,984	1,016
	Teknologiprouksi	-,042	,050	-,060	-,834	,418	,984	1,016

a. Dependent Variable: pendapatan

Collinearity Diagnostics^a

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions		
				(Constant)	biayaproduksi	Teknologiprouksi
1	1	2,643	1,000	,00	,00	,05
1	2	,357	2,721	,00	,00	,93
	3	,000	122,337	1,00	1,00	,02

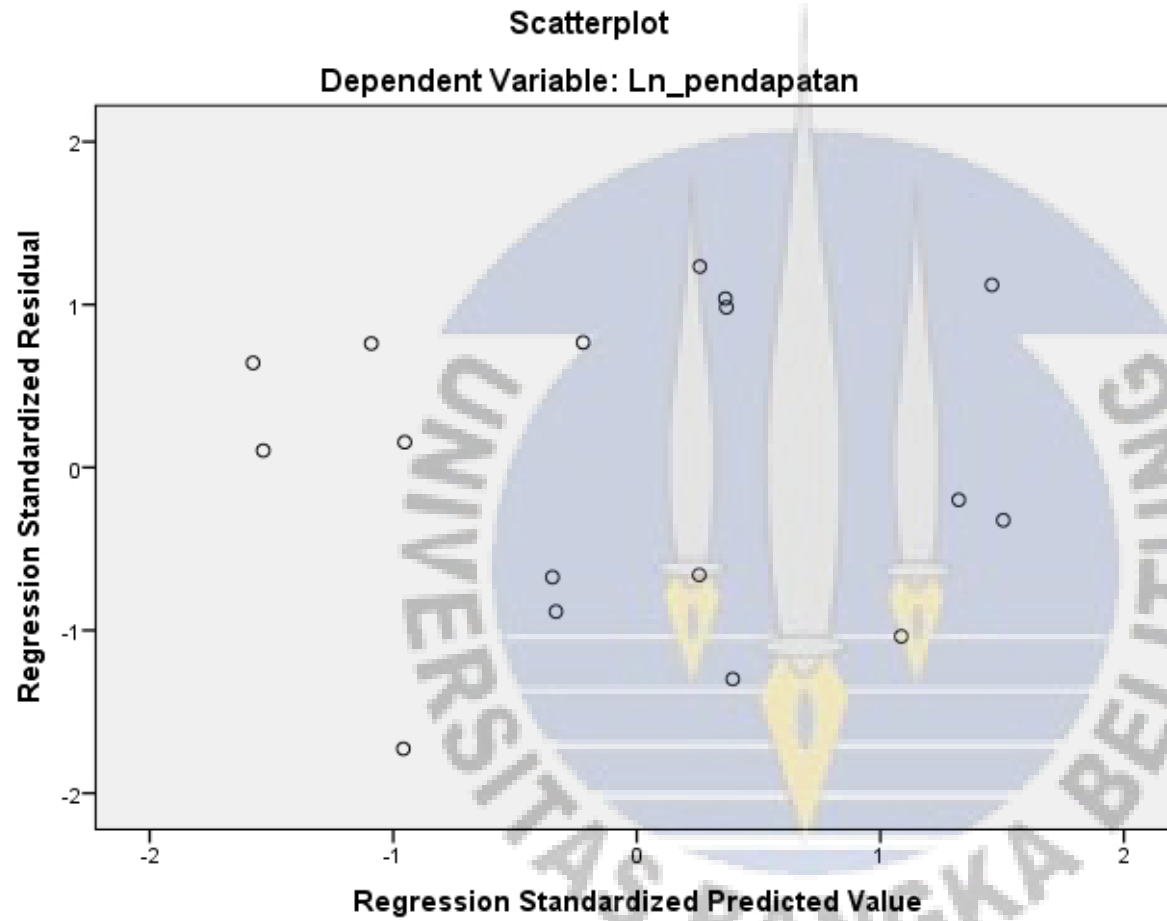
a. Dependent Variable: pendapatan

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	17,5965	18,6560	18,1385	,34392	17
Residual	-,17714	,12652	,00000	,09593	17
Std. Predicted Value	-1,576	1,505	,000	1,000	17
Std. Residual	-1,727	1,234	,000	,935	17

a. Dependent Variable: pendapatan

Charts



Lampiran 20

Peternak Mandiri

DATASET ACTIVATE DataSet2.

REGRESSION

/MISSING LISTWISE

/STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA COLLIN TOL

/CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)

/NOORIGIN

/DEPENDENT pendapatan

/METHOD=ENTER biayaproduksi harga jual teknologiproduksi

/SCATTERPLOT=(*ZRESID ,*ZPRED)

/RESIDUALS DURBIN.

Regression**Notes**

Output Created		04-APR-2017 07:20:51
Comments		
Input	Data	F:\sekripsi dudung\spss data mandiri.sav
	Active Dataset	DataSet2
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
Missing Value Handling	N of Rows in Working Data File	15
	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 pendapatan /METHOD=ENTER biayaproduksi hargajual teknologiproduksi /SCATTERPLOT=(*ZRESID ,*ZPRED) /RESIDUALS DURBIN.
Resources	Processor Time Elapsed Time Memory Required Additional Memory Required for Residual Plots	00:00:00,28 00:00:00,27 2020 bytes 224 bytes

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	teknologiproduk si, biayaproduksi, hargajual ^b		Enter

a. Dependent Variable: pendapatan

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,979 ^a	,959	,948	,10436	2,114

a. Predictors: (Constant), teknologiproduksi, biayaproduksi, hargajual

b. Dependent Variable: pendapatan

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2,816	3	,939	86,191	,000 ^b
	Residual	,120	11	,011		
	Total	2,936	14			

a. Dependent Variable: pendapatan

b. Predictors: (Constant), teknologiproduksi, biayaproduksi, hargajual

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-49,398	7,586		-6,512	,000		
	Biayaproduksi	1,943	,125	,950	15,546	,000	,994	1,006
	Hargajual	3,279	,717	,280	4,574	,001	,991	1,010
	Teknologiproduksi	,061	,068	,055	,895	,390	,987	1,013

a. Dependent Variable: pendapatan

Collinearity Diagnostics^a

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions			
				(Constant)	biayaproduksi	hargajual	teknologiproduk si
1	1	3,844	1,000	,00	,00	,00	,01
	2	,156	4,960	,00	,00	,00	,97
	3	,000	178,652	,02	,97	,02	,01
	4	6,710E-006	756,847	,98	,03	,98	,01

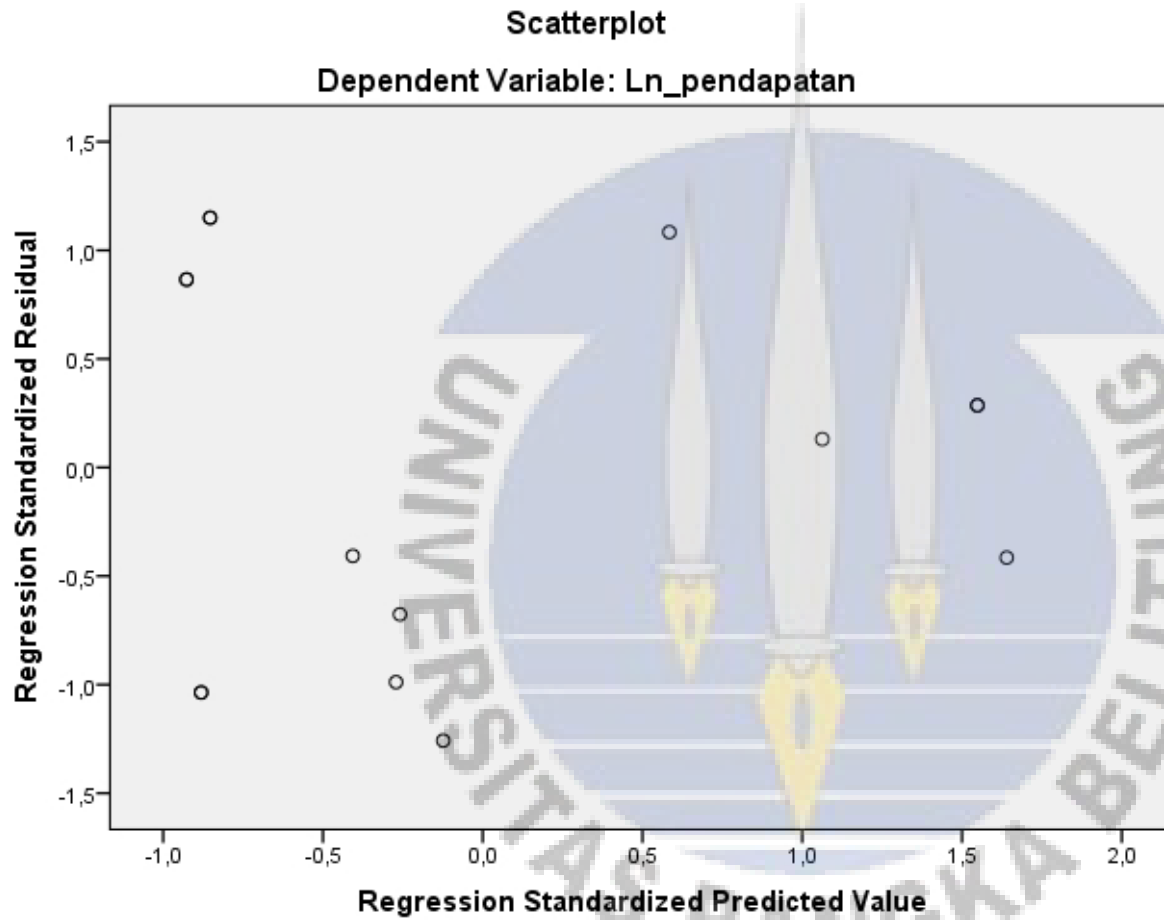
a. Dependent Variable: pendapatan

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	15,0155	16,1667	15,4312	,44851	15
Residual	-,13125	,11999	,00000	,09251	15
Std. Predicted Value	-,927	1,640	,000	1,000	15
Std. Residual	-1,258	1,150	,000	,886	15

a. Dependent Variable: pendapatan

Charts



RIWAYAT HIDUP



Penulis dilahirkan di Kelurahan Sungaiselan, pada Tanggal 10 September 1993. Penulis merupakan anak kelima dari enam bersaudara dari pasangan Bapak Karyono dan Ibu Laminem. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di Sekolah Dasar Negeri 398 Sungaiselan pada Tahun 2005, Pendidikan Menengah Pertama diselesaikan di SMP 1 Sungaiselan pada Tahun 2008 dan pendidikan menengah atas di SMA 1 Sungaiselan Pada tahun 2011. Penulis diterima di Universitas Bangka Belitung melalui jalur SNMPTN pada Jurusan Agribisnis, Fakultas Pertanian Perikanan dan Biologi. Penulis sudah menyelesaikan Kuliah Lapang dengan judul “Manajemen Pengolahan Kerupuk Angka Delapan (Studi kasus : Industri Rumah tangga Ibu Martini Sungaiselan Bangka Tengah) , penulis melaksanakan penelitian dengan judul “Analisis Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Ayam *Broiler* Kemitraan PT Unggas Cemerlang dan Mandiri (Studi Kasus : Kabupaten Bangka Tengah)”.