

## DAFTAR PUSTAKA

- Aritonang, D. 1993. Perencanaan dan Pengelolaan Usaha. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Asmi, N. 2014. Pengaruh Perbedaan Bagian Kulit dan pH Larutan Perendam Jeruk Nipis (*Citrus Aurantifolia*) Terhadap Kuantitas Dan Kualitas Kerupuk Kulit Kerbau. Skripsi Sarjana, Program Studi Teknologi Hasil Ternak Jurusan Produksi Ternak Fakultas peternakan Universitas hasanuddin.
- Bandini. 1999. Sapi Potong. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Boediono. 1998. Ekonomi MikroSeri Sinopsis. Pengantar Ilmu Ekonomi No.1.BPFE-Yogyakarta.Yogyakarta.
- Bone and Kurtz. 2002. Pengantar Bisnis. Erlangga. Jakarta
- Budiraharjo, K dan M. Handayani. 2008. Analisis profitabilitas dan kelayakan finansial usaha ternak itik di Kecamatan Pagerbarang Kabupaten Tegal. Laporan Penelitian. Fakultas Peternakan. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Daniel, M. 2002. Pengantar Ekonomi Pertanian Untuk Perencanaan. Univesrsitas Indonesia Press. Jakarta.
- Darmawi, D. 2011. Pendapatan usaha pemeliharaan sapi bali di Kabupaten Muaro Jambi. Fakultas Peternakan Universitas Jambi, Jambi.Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan. 14 (1) : 15-16.
- Dhaneswara. 2010. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keuntungan Coffee Shopdi Surakarta (Doctoral Dissertation, Universitas Sebelas Maret Surakarta)
- Dhefitra, N., Budiani, S. R. 2015. Kajian Pendapatan Pengusaha Industri Kerajinan Kulit Manding Desa Sabdodadi, Kecamatan Bantul, Kabupaten Bantul. Jurnal Bumi Indonesia. 4(1).
- Garrison, H. Ray., Eric W. Noreen., dan Peter C. Brewer. 2006. Akuntansi Manjerial (alih bahasa: A. Totok Budi Santoso). Buku I. Salemba Empat. Jakarta.
2006. Organisasi Bisnis Perusahaan. Bandung.



- E.N. 2007. Minimisasi limbah industri kulit melalui optimasi produksi. Jurnal Teknik Kimia. 1 (2).

- Hidayat. 2009. Analisis Permintaan Bahan Baku Krupuk Rambak Kerbau Di Perusahaan Dwijoyo Kecamatan Pegandon Kabupaten Kendal. (Demand Analysis of Raw Material of Buffalo “Rambak” Cracker at Dwijoyo Company in Pegandon subdistric Kendal Regency). Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Joesron, S dan Fathorrozi. 2003. Teori Ekonomi Mikro. Salemba Empat. Jakarta.
- Kusumawati, Denis, S.M., Rahayu, dan D., Atmanto. 2014. Analisis biaya diferensial dalam rangka menerima atau menolak pesanan khusus (Studi pada suksesabiz store konveksi dan sablon, Sidoarjo). Universitas Brawijaya. Malang. *Jurnal Administrasi Bisnis*. 11 (1) : 2-3.
- Lumintang, F.M. 2013. Analisis Pendapatan Petani Padi Di Desa Teep Kecamatan Langowan Timur. Jurnal Manado. Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Sam Ratulangi.
- Muin, A. N. 2014. Pengaruh perbedaan bagian kulit dan lama perendaman dalam larutan asam cuka (CH<sub>3</sub>COOH) terhadap kualitas kerupuk kulit kerbau. *Skripsi Program Studi Teknologi Hasil Ternak. Jurusan Produksi Ternak. Fakultas Peternakan. Universitas Hasanuddin. Makassar.*
- Munawir. 2004. Analisa Laporan Keuangan. Edisi empat. Yogyakarta
- Murtidjo, B.A. 2001. Beternak Sapi Potong. Kanisius. Yogyakarta.
- Noor, H F. 2007. Ekonomi Manajerial. Raja Grafindo Persada. Jakarta
- Ockerman, H.W. and C.L. Hansen. 2000. Animal By-Product Processing & Utilization. CRC Press. Washington.
- Payne, D.J.A. and D.H.L. Rollinson. 1973. Bali Cattle.
- Paly, M. B. 2016. Analisis profitabilitas peternakan broiler pola kemitraan berdasarkan skala kepemilikan di Kecamatan Bontonompo Kabupaten Gowa. *Jurnal Ilmu dan Industri Peternakan*. 3(1): 64-78.
- Prasekti, Y. H. (2016). Analisa Kelayakan Usaha Kerupuk Sapi dan Kerupuk Kerbau. *Jurnal Agribisnis*. 12(14). 1-16.
- Purnomo, E. 1987. Pengetahuan Dasar Teknologi Penyamakan Kulit. Akademi Teknologi Kulit. Yogyakarta
- ..., F, 2003. Agribisnis Tanaman Buah. Penebar Swadaya. Jakarta



- Rasyaf, M. 1995. *Pengelolaan Usaha Peternakan Ayam Pedaging*. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta
- Rianto, E dan Purbowati, F. 2009. *Panduan Lengkap Sapi Potong*. Penebar Swadya. Jakarta.
- Said, M.I. 2000. *Isolasi dan Identifikasi Kapang serta Pengaruhnya terhadap Sifat Fisik dan Struktur Jaringan Kulit Kambing Pickle serta Wet Blue dengan Perlakuan Fungisida Selama Penyimpanan*. Tesis. Program Studi Ilmu Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Sa'id E. G dan Intan A. H. 2004. *Manajemen Agribisnis*. Cet II. Ghalia Indonesia. Jakarta. 43
- Said, M. I. 2012. *Bahan Ajar Ilmu dan Teknologi Pengolahan Kulit (339 I 123)*. Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Sanjaya, A.W. Sudarwanto, M. Pribadi, E.S. 1996. *Pengelolaan Limbah Cair Rumah Potong Hewan di Kabupaten Dati 11*. Media Veteriner. Depok-Bogor. Vol. III (2)
- Setiawan,H.Meta., Hartono,B dan Hari,D.U. 2017. *Kontribusi pendapatan usahaternak sapi potong terhadap pendapatan rumahtangga petenak*. Fakultas Peternakan Universitas Brawijaya.
- Setiawan, A., A.K. Benito dan A.H. Yuli. 2013. *Pengelolaan limbah ternak pada kawasan budidaya ternak sapi potong di Kabupaten Majalengka*. Jurnal Ilmu Ternak. 13 (1).
- Simamora, B. 2004. *Perilaku Konsumen dan Komunikasi Pemasaran*. PT. Rosdakarya. Bandung.
- Siregar, S.A. 2009. *Analisis pendapatan peternak sapi potong di Kecamatan Stabat, Kabupaten Langkat*. Skripsi. Depertemen Peternakan. Fakultas Pertanian, Universitas Sumatera Utara.
- Siregar. 2008. *Penggemukan Sapi*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Siregar, S.A. 2009. *Analisis pendapatan peternak sapi potong di Kecamatan Stabat, Kabupaten Langkat*. Skripsi. Depertemen Peternakan. Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara.
- Soekartawi. 2001. *Pengantar Agroindustri*. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta

wi. 2003. *Prinsip Dasar Manajemen Pemasaran Hasil – Hasil Pertanian* disi Revisi. Raja Grafindo Persada. Jakarta.

no, A. S., Y. B. Sugeng. 2009. *Sapi Potong*. Penebar Swadaya. Jakarta.



- Sugiarto. 2005. Ekonomi Mikro Sebuah Kajian Komprensif. Penerbit Gramedia Pustaka Utama. Jakarta
- Sukirno, Sadono. 2011. Mikro Ekonomi Edisi Ketiga. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Suratiyah, K. 2006. Ilmu usahatani. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Susilorini, T.E., et al. 2008. Budidaya Ternak Potensial. Penebar Swadaya. Jakarta
- Susilorini. 2010. Budi Daya 22 Ternak Potensial. Penebar Swadaya. Jakarta
- Suwarastuti, A dan B. Dwiloka. 1989. Dasar-dasar Teknologi Hasil Ikutan Ternak. Fakultas Peternakan. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Syamsidar. 2012. Analisis Pendapatan Pada Sistem Integrasi Tanaman Semusim Ternak Sapi Potong (Integrated Farming System) Di Kecamatan Sinjai Tengah, Kabupaten Sinjai. Skripsi. Jurusan Sosial Ekonomi Peternakan. Fakultas Peternakan. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Standar Nasional Indonesia. 1989. Istilah dan Definisi untuk Kulit dan Cara Pengolahannya. SNI 0391-89A. Departemen Perindustrian. Indonesia.
- Suwarastuti, A dan B. Dwiloka. 1989. Dasar-dasar Teknologi Hasil Ikutan Ternak. Fakultas Peternakan. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Taufik, D.K., Isbandi dan Dyah M. 2013. Analisis pengaruh sikap peternak terhadap pendapatan pada usaha peternakan itik di kelurahan pesurungan lor Kota Tegal. Fakultas Peternakan. Universitas Diponegoro. Semarang. Jurnal Ilmu Teknologi Peternakan. 2 (3).
- Waskito, S. 1998. Teknologi Peyamakan Kulit. Balai Besar Kulit Karet dan Plastik. Yogyakarta
- Wiriano, H. 1984. Mekanisme Teknologi Pembuatan Kerupuk. Balai Pengembangan Makanan Phytokimia. Balai Penelitian dan Pengembangan Industri. Departemen Perindustrian. Jakarta
- Zainal. S, Irmayai. 2015. Kelayakan Usaha Pengolahan Kulit Sapi Dan Kerbau Studi Kasus Pada UD. Agung Kelurahan Galung Maloang Kecamatan Bacukiki Parepare. Fakultas Pertanian. Universitas Muhammadiyah Parepare. Sulawesi Selatan. 2(1) : 80-94.



# LAMPIRAN



**Lampiran 1. Rincian Biaya Investasi dan Nilai Penyusutan Peralatan Usaha**

**UD. H. SUBEHAN  
Jln. Porong Karango, Maros**

No	Uraian	Jumlah (Unit)	Harga/Unit (Rp)	Nilai Investasi (Rp)	Umur Teknis (Tahun)	Nilai Penyusutan (Rp/Tahun)
1	Ember	5	21,000	105,000	1	105,000
2	Pisau	10	25,000	250,000	4	62,500
3	Oven	1	800,000	800,000	5	160,000
4	Gerobak Pengangkut	3	200,000	600,000	3	200,000
5	Skop	3	40,000	120,000	2	60,000
6	Timbangan	2	60,000	120,000	4	30,000
7	Selang	2	30,000	60,000	4	15,000
8	Drum	1	100,000	100,000	5	20,000
9	Mesin Air	1	2,000,000	2,000,000	1	2,000,000
10	Gunting	1	20,000	20,000	3	6,667
11	Sepatu Boots	7	50,000	350,000	3	116,667
12	Saringan	3	20,000	60,000	2	30,000
13	Pel Pembersih	2	20,000	40,000	2	20,000
14	Pembersih Bulu	5	10,000	50,000	3	16,667
15	Kompur	1	400,000	400,000	3	133,333
16	Batu Asa	5	10,000	50,000	3	16,667
17	Kipas Angin	2	500,000	1,000,000	3	333,333
18	Penampungan Air	1	200,000	200,000	5	40,000
19	Bola Lampu	3	42,000	126,000	3	42,000
<b>TOTAL</b>				<b>6,451,000</b>		<b>3,407,833</b>
				Biaya penyusutan selama satu bulan		<b>283,986</b>



**Lampiran 2. Rincian Biaya Investasi dan Nilai Penyusutan Bangunan**

**UD. H. Subehan**

**Jln. Porong Karango, Maros**

<b>No</b>	<b>Uraian</b>	<b>Nilai Investasi (Rp)</b>	<b>Umur Teknis (Tahun)</b>	<b>Nilai Penyusutan (Rp/thn)</b>
1	Tempat Produksi Kulit	28,000,000	10	2,800,000
2	Oven	14,000,000	10	1,400,000
3	Gudang Kulit Kering	8,300,000	10	830,000
4	Tempat Penjemuran Kulit	600,000	3	200,000
<b>Jumlah</b>		<b>50,900,000</b>		<b>5,230,000</b>
		Biaya penyusutan satu bulan		435833



### Lampiran 3. Biaya Tenaga Kerja

**UD. H. SUBEHAN**  
**Jln. Porong Karango, Maros**

NO	NAMA	Gaji/Minggu				Jumlah Gaji/bulan
		I	II	III	IV	
1	Daeng Situru	300000	300000	300000	300000	1200000
2	Doni	450000	450000	450000	450000	1800000
3	Wawan	300000	300000	300000	300000	1200000
4	Wandy	400000	400000	400000	400000	1600000
5	Akbar	150000	150000	200000	200000	700000
6	Sakka	200000	200000	200000	200000	800000
7	Rambo	600000	600000	600000	600000	2400000
8	Sopyan	600000	600000	600000	600000	2400000
9	Fajar	300000	300000	350000	350000	1300000
10	Abi	400000	400000	400000	400000	1600000
<b>TOTAL</b>		<b>3700000</b>	<b>3700000</b>	<b>3800000</b>	<b>3800000</b>	<b>15.000.000</b>





#### Lampiran 4. Biaya Variabel

**UD. H. SUBEHAN**  
**Jln. Porong Karango, Maros**

<b>NO</b>	<b>URAIAN</b>	<b>Harga</b>
1	Listrik	100.000
2	Air	250.000
3	Gas	300.000
4	Gaji Karyawan	15.000.000
5	Biaya Kulit	
	Kulit Sapi Muda	35.496.000
	Kulit Sapi Tua	22.840.000
	Kulit Kerbau	7.576.000
	Reseller	24.006.000
6	Biaya Komunikasi	72.000
7	Biaya Pengangkutan/kirim	500.000
	<b>TOTAL</b>	<b>106.140.000</b>



**Lampiran 5. Total Biaya**

**UD. H. SUBEHAN**

**Jln. Porong Karango, Maros**

<b>NO</b>	<b>URAIAN</b>	<b>JUMLAH</b>
1	Penyusutan peralatan	283,986
2	Biaya Variabel	106.140.000
3	Pajak	3,111
4	Penyusutan Bangunan	435,833
	<b>TOTAL</b>	<b>106,862,930</b>



## Lampiran 6. Data Produksi

### UD. H. SUBEHAN Jln. Porong Karango, Maros

No	Tanggal Masuk	Kode	Bahan baku kulit segar (kg)	Harga	Nilai BB	lama proses produksi (hari)	berat hasil produksi (kg)	harga produk (Rp/kg)	Total Nilai Produk
1	31/1/2020	M	115	11000	1,265,000	8	45	50000	2250000
		T	90	6000	540,000	10	35	30000	1050000
		KRB	44	16000	704,000	10	20	70000	1400000
		H.R	166	7000	1,162,000				0
					-			0	
2	1/2/2020	M	79	11000	869,000	10	50	50000	2500000
		T	207	6000	1,242,000	12	55	30000	1650000
		H.R	91	7000	637,000				0
					-			0	
3	2/2/2020	M	127	11000	1,397,000	10	54	50000	2700000
		T	72	6000	432,000	12	33	30000	990000
		H.R	77	7000	539,000				0
					-			0	
4	3/2/2020	M	23	11000	253,000	10	30	50000	1500000
		T	107	6000	642,000	12	46	30000	1380000
		KRB	38	16000	608,000	13	15	70000	1050000
		H.R	134	7000	938,000				0
					-			0	
5	4/2/2020	M	110	11000	1,210,000	12	45	50000	2250000
		T	236	6000	1,416,000	12	65	30000	1950000
		H.R	124	7000	868,000				0
					-			0	
6	5/2/2020	M	78	11000	858,000	13	32	50000	1600000
		T	31	6000	186,000	13	50	30000	1500000
		H.R	150	7000	1,050,000	15			0
					-			0	
7	6/2/2020	M	100	11000	1,100,000	13	30	50000	1500000
		T	65	6000	390,000	13	55	30000	1650000
		KRB	32	16000	512,000	15	20	70000	1400000
		H.R	96	7000	672,000				0
					-			0	
8			87	11000	957,000	10	43	50000	2150000
			95	6000	570,000	12	53	30000	1590000
			30	16000	480,000	12	15	70000	1050000
			89	7000	623,000				0



					-				0
9	8/2/2020	M	72	11000	792,000	10	35	50000	1750000
		T	70	6000	420,000	12	46	30000	1380000
		KRB	33	16000	528,000	12	17	70000	1190000
		H.R	166	7000	1,162,000				0
					-				0
10	9/2/2020	M	128	11000	1,408,000	15	45	50000	2250000
		T	127	6000	762,000	15	51	30000	1530000
		H.R	45	7000	315,000				0
					-				0
11	10/2/2020	M	33	11000	363,000	15	32	50000	1600000
		T	138	6000	828,000	15	48	30000	1440000
		H.R	121	7000	847,000				0
					-				0
12	11/2/2020	M	15	11000	165,000	15	32	50000	1600000
		T	180	6000	1,080,000	15	44	30000	1320000
		KRB	36	16000	576,000	17	20	70000	1400000
		H.R	112	7000	784,000				0
					-				0
13	12/2/2020	M	95	11000	1,045,000	15	52	50000	2600000
		T	63	6000	378,000	15	37	30000	1110000
		KRB	10	16000	160,000	17	3	70000	210000
		H.R	113	7000	791,000				0
					-				0
14	13/2/2020	M	91	11000	1,001,000	13	34	50000	1700000
		T	101	6000	606,000	13	38	30000	1140000
		H.R	76	7000	532,000				0
					-				0
15	14/2/2020	M	109	11000	1,199,000	13	37	50000	1850000
		T	108	6000	648,000	15	40	30000	1200000
		H.R	104	7000	728,000				0
					-				0
16	15/2/2020	M	141	11000	1,551,000	13	51	50000	2550000
		T	119	6000	714,000	16	40	30000	1200000
		KRB	44	16000	704,000	16	20	70000	1400000
		H.R	123	7000	861,000				0
					-				0
17	16/12/2020	M	61	11000	671,000	15	40	50000	2000000
		T	67	6000	402,000	17	36	30000	1080000
		H.R	116	7000	812,000				0
					-				0
18			92	11000	1,012,000	14	42	50000	2100000
			131	6000	786,000	16	56	30000	1680000
			108	7000	756,000				0



					-				0
19	18/2/2020	M	121	11000	1,331,000	10	48	50000	2400000
		T	128	6000	768,000	12	45	30000	1350000
		H.R	99	7000	693,000				0
					-				0
20	19/2/2020	M	99	11000	1,089,000	13	35	50000	1750000
		T	90	6000	540,000	12	30	30000	900000
		H.R	143	7000	1,001,000				0
					-				0
21	20/2/2022	M	53	11000	583,000	15	36	50000	1800000
		T	126	6000	756,000	15	48	30000	1440000
		KRB	62	16000	992,000	17	30	70000	2100000
		H.R	113	7000	791,000				0
					-				0
22	21/2/2020	M	103	11000	1,133,000	13	52	50000	2600000
		T	128	6000	768,000	15	58	30000	1740000
		H.R	102	7000	714,000				0
					-				0
23	22/2/2020	M	149	11000	1,639,000	10	56	50000	2800000
		T	141	6000	846,000	13	58	30000	1740000
		H.R	132	7000	924,000				0
					-				0
24	23/2/2020	M	70	11000	770,000	12	48	50000	2400000
		T	51	6000	306,000	12	50	30000	1500000
		KRB	30	16000	480,000	15	20	70000	1400000
		H.R	88	7000	616,000				0
					-				0
25	24/2/2020	M	109	11000	1,199,000	14	58	50000	2900000
		T	38	6000	228,000	15	43	30000	1290000
		H.R	101	7000	707,000				0
					-				0
26	25/2/2020	M	75	11000	825,000	12	38	50000	1900000
		T	83	6000	498,000	15	48	30000	1440000
		KRB	28	16000	448,000	15	15	70000	1050000
		H.R	82	7000	574,000				0
					-				0
27	26/2/2020	M	120	11000	1,320,000	15	52	50000	2600000
		T	94	6000	564,000	12	30	30000	900000
		H.R	44	7000	308,000				0
					-				0
28			92	11000	1,012,000	13	42	50000	2100000
			64	6000	384,000	15	50	30000	1500000
			25	16000	400,000		16	70000	1120000
			112	7000	784,000				0



					-				0
29	28/2/2020	M	74	11000	814,000	10	40	50000	2000000
		T	154	6000	924,000	15	58	30000	1740000
		H.R	76	7000	532,000				0
					-				0
30	29/2/2020	M	73	11000	803,000	13	42	50000	2100000
		T	158	6000	948,000	15	56	30000	1680000
		KRB	40	16000	640,000	15	15	70000	1050000
		H.R	103	7000	721,000				0
									0
31	1/3/2020	M	49	11000	539,000		32	50000	1600000
		T	89	6000	534,000	10	44	30000	1320000
		H.R	65	7000	455,000	12			0
									0
32	2/3/2020	M	11	11000	121,000	10	38	50000	1900000
		T	97	6000	582,000	10	43	30000	1290000
		H.R	84	7000	588,000				0
									0
33	3/3/2020	M	299	11000	3,289,000	12	53	50000	2650000
		T	98	6000	588,000	12	33	30000	990000
		KRB	28	16000	448,000	15	13	70000	910000
		H.R	113	7000	791,000				0
									0
34	4/3/2020	M	106	11000	1,166,000	13	42	50000	2100000
		T	184	6000	1,104,000	16	52	30000	1560000
		H.R	119	7000	833,000				
<b>TOTAL</b>					<b>89,918,000</b>				<b>136.000.000</b>



Lampiran 7. Analisis Penerimaan

**UD. H. SUBEHAN**  
**Jln. Porong Karango, Maros**

No	Kulit Muda			Kulit Tua			Kulit Kerbau		
	Berat Hasil (kg)	Harga Produk	Nilai Produk	Berat Hasil (kg)	Harga Produk	Nilai Produk	Berat Hasil (kg)	Harga Produk	Nilai Produk
1	45	50000	2250000	35	30000	1050000	20	70000	1400000
2	50	50000	2500000	55	30000	1650000	0	70000	0
3	54	50000	2700000	33	30000	990000	0	70000	0
4	30	50000	1500000	46	30000	1380000	15	70000	1050000
5	45	50000	2250000	65	30000	1950000	0	70000	0
6	32	50000	1600000	50	30000	1500000	0	70000	0
7	30	50000	1500000	55	30000	1650000	20	70000	1400000
8	43	50000	2150000	53	30000	1590000	15	70000	1050000
9	35	50000	1750000	46	30000	1380000	17	70000	1190000
10	45	50000	2250000	51	30000	1530000	0	70000	0
11	32	50000	1600000	48	30000	1440000	0	70000	0
12	32	50000	1600000	44	30000	1320000	20	70000	1400000
13	52	50000	2600000	37	30000	1110000	3	70000	210000
14	34	50000	1700000	38	30000	1140000	0	70000	0
15	37	50000	1850000	40	30000	1200000	0	70000	0
16	51	50000	2550000	40	30000	1200000	20	70000	1400000
17	40	50000	2000000	36	30000	1080000	0	70000	0
18	42	50000	2100000	56	30000	1680000	0	70000	0
19	48	50000	2400000	45	30000	1350000	0	70000	0
20	35	50000	1750000	30	30000	900000	0	70000	0
21	36	50000	1800000	48	30000	1440000	30	70000	2100000
22	52	50000	2600000	58	30000	1740000	0	70000	0
23	56	50000	2800000	58	30000	1740000	0	70000	0
24	48	50000	2400000	50	30000	1500000	20	70000	1400000
25	58	50000	2900000	43	30000	1290000	0	70000	0
26	38	50000	1900000	48	30000	1440000	15	70000	1050000
27	52	50000	2600000	30	30000	900000	0	70000	0
28	42	50000	2100000	50	30000	1500000	16	70000	1120000
29	40	50000	2000000	58	30000	1740000	0	70000	0
30	42	50000	2100000	56	30000	1680000	15	70000	1050000
31	32	50000	1600000	44	30000	1320000	0	70000	0
32	38	50000	1900000	43	30000	1290000	0	70000	0
33	53	50000	2650000	33	30000	990000	13	70000	910000
34	50	50000	2500000	52	30000	1560000	0	70000	0
<b>TOTAL</b>		<b>500000</b>	<b>72050000</b>	<b>1574</b>	<b>1020000</b>	<b>47220000</b>	<b>249</b>	<b>2380000</b>	<b>16730000</b>



**Lampiran 8. Analisis Keuntungan**

**UD. H. SUBEHAN**  
**Jln. Porong Karango, Maros**

<b>NO</b>	<b>URAIAN</b>	<b>NILAI</b>
1	Total Penerimaan	136000000
2	Total Biaya	106,862,930
<b>TOTAL</b>		<b>29,137,070</b>





Lampiran 9. Koisioner

**KOISIONER PENELITIAN**

**ANALISI KEUNTUNGAN INDUSTRI RUMAH PENGOLAHAN KULIT DI  
UD. H. SUBEHAN, MAROS MAKASSAR.**

---

**Nama Peneliti : Mutia Ekawati**

**Fakultas : Peternakan Universitas Hasanuddin**

**A. Identitas Responden**

Nama :  
Tanggal/Bulan/Tahun :  
Jenis Kelamin :  
Alamat :  
Kecamatan/Kelurahan :  
Umur :  
Status :  
No.Hp :

Pendidikan terakhir

1. Tamat SD/Sederajat	<input type="checkbox"/>	
2. Tamat SMP/Sederajat	<input type="checkbox"/>	
3. Tamat	<input type="checkbox"/>	SMA/Sederajat
4. Tamat	<input type="checkbox"/>	D1/D2/D3
5. Sarjana (S1)/	<input type="checkbox"/>	(S2) (S3)
6.Lainnya	<input type="checkbox"/>	

Jumlah Tanggungan Keluarga :

Lama Bekerja :

Lama Usaha Industri :

Kepemilikan Usaha :

Pendapatan Respoden

1. Hari  
2. Minggu  
3. Bulan  
4. Lainnya

Tenaga Kerja :



Berapa jam Kerja yang dibutuhkan

a. Pagi :

b. Siang :

c. Sore :

d. Malam :

## B. Biaya Produksi

Biaya Tetap

### 1. Nilai Investasi Industri

Jenis Investasi	Satuan	Harga (satuan/Rp)	Volume (satuan)	Umur Ekonomis

### 2. PBB

NO	Uraian	Satuan	Harga/satuan
1	Luas Tanah (usaha)		
2	Pajak		

Biaya Variabel

### 1. Biaya tenaga kerja

NO	Uraian	Jumlah	Satuan	Harga
1				
2				
3				
4				



**KOISIONER PENELITIAN**

**ANALISI KEUNTUNGAN INDUSTRI RUMAH PENGOLAHAN KULIT DI  
UD. H. SUBEHAN, MAROS MAKASSAR.**

**Data Produksi dan Harga**

No.	Hari/ Tanggal	Jumlah Produksi (Satuan)	Harga (Rp)	Hasil Produksi	penerimaan
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					



18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					

Makassar, Maret 2020

**Pemilik Industri**

**H.SUBEHAN**

54

 Scanned with  
CamScanner



60

## Lampiran 10. Dokumentasi





  
Optimization Software:  
[www.balesio.com](http://www.balesio.com)



Optimization Software:  
[www.balesio.com](http://www.balesio.com)







3/1

- H. Rusydi 18 M
- Wawan 12025 CR 15
- H. Rusydi 23 M
- ACO 31 T
- H. Pacang 31 T
- H. Tabol 18 T
- H. Tola 38 M
- H. Ulla 28 M
- H. Hafid 28 M
- IDUL 8 M
- KD

1/20

- H. Rusydi 91
- ACO 18 T 2 M
- IPUL 47 M
- WJAN 20 T
- KD 15 T
- Hulla 40 T
- H. Pacang 20 T
- H. Tola 18 T
- H. Hafid 18 T + 10 M
- SAWIR 16 T
- RPH 8 M
- KD

HR 166

KRB 44

T 90

M 115

HR 91

T 207

M 79

2/2

- H. Rusdi 72
- ACO 7 M
- Dg Baco 4 M
- H. Ulla 48 M
- H. Tola 10 M
- H. Hafid 20 T
- H. Pacang 20 T
- SAWIR 32 T
- Aros 42 M
- Anbar 7 M

5/2

- HARUDI = 114 + 20
- ACO = 37 T
- Nasit 9 M
- Calele 13 M
- H. Pacang 13 M
- Hulla 17 M
- SAWIR 17 T
- Dg Baco 8 M
- IPUL 18 T + 10 M
- INCOG 10 T
- KAHAR 25 T

HR 77

T 72

M 127

HR 34

KRB 38

HR 134

T 107

M 23

4/2

- WJAN 18 T
- KD 10 M
- H. Dian 17 T
- H. TAYANG 30 M
- H. Rusdi 102 + 2022 cakaf
- Dg. ACO 37 T
- H. PKONG 27 M + 21 T
- IPUL 17 T 44 M
- Hulla 40 T
- H. Tabo 42 T + 20 M
- H. Tola 11 M
- Dg Baco 16 T
- ASRUL 15 T + 9 M
- KD 16 T
- KD 8 M

5/2

- H. TAYANG 15 M
- H. Rusdi 132 - 18 CRR
- ACO 12 T
- IPUL 34 M
- Hulla 33 M + 18 T
- H. Pacang 15 M
- H. Tola 25 M

HR 124

T 236

M 110

HR 89

KRB 32

T 65

M 100

HR 30

T 95

M 87

HR 150

T 31

M 78

6/2

- H. Rusdi 80 + 16 CK
- IPUL 60 M + 16 T
- H. Tola 16 T + 17 M
- H. Ulla 17 T
- H. Pacang 16 T
- Mubawwad 18 M
- Calele 32 KRB

7/2

- H. TAYANG 21 M
- H. Rusdi 20 T
- H. Rusdi 89
- ACO 20 T
- H. Tabo 30 KRB
- H. Tola 12 M
- H. Ulla 17 M
- SAWIR 17 T + 10 M
- IPUL 38 T
- ASRUL 17 M

8/2

- H. BIAN 19 T
- HRUSDI 119 + 26 CK 21 +
- ACO 13 T
- WJAN 10 M
- Hulla 21 M + 26 T

HR 96

KRB 32

T 65

M 100

HR 30

T 95

M 87

KRB 33



HR 166

OV

- H. Hafid 8 M.
- H. Tolo 14 T
- H. Tobo 2 M
- H. Pocom 15 M
- IPU 30 M
- Muhammad 30 M

T 70

M 72

32

7 T

33 RB.

9/2

- H. Tanjung 19 T
- Amir 16 M
- H. Rusdi 45
- ACO 17 M
- H. Pocom 14 M
- H. Ulla 20 T + 20 M
- IPU 18 M + 30 T
- Akba 11 M + 6 M
- Nasir 14 T
- SAWIR 46 T
- Anwar 15 T
- KD 13 CK
- A. Pocom 14 M
- KD 6 M
- ANSAR 6 M

HR 45

T 127

M 128

19/2

- H. TAYANG 31 T
- H. RUSDI 108 T + 13 CK
- RPA 15 CK
- H. Tobo 37 T
- H. Ulla 18 M + 32 T
- IPU 20 M + 20 T
- ACO 17 M
- ANSAR 6 M
- KD 6 M

OV

44

HR 121

11/2

- H. Tanjung 10 T
- H. Rusdi 8 M
- H. RUSDI 112
- ACO 15 T
- SAWIR 10 M
- H. Pocom 14 T
- Calele 18 T
- Muhammad 10 T
- H. Ulla 20 T + 39 M
- KD 10 M
- IPU 63 T
- KD 15 M

T 138

M 33

KRB 36

HR 112

T 180

M 15



## RIWAYAT HIDUP



Mutia Ekawati Lahir di Ujung Pandang 25 Maret 1998 sebagai anak kedua dari 4 bersaudara dari pasangan bapak Drs.Anwar Jamal dan ibu St.Suryati, Jenjang pendidikan formal yang ditempuh adalah SDN Inpres Tamalanrea 4 lulus pada tahun 2009, kemudian setelah lulus SD penulis melanjutkan kejenjang SMPN 30 Makassar lulus pada tahun 2013. Setelah itu penulis melanjutkan sekolah menengah atas SMA Negeri 21 Makassar, dan lulus pada tahun 2016. Namun sekolah sampai pada tahap SMA bagi penulis belum cukup untuk dirinya dan untuk masa depannya, maka dari itu setamat dari jenjang SMA penulis ingin melanjutkan sekolahnya sampai pada tingkat Starata 1 (S1) atau bahkan menjadi Professor selama Ia mampu. Universitas Hasanuddin menjadi pilihan untuk melanjutkan pencariannya. Melalui jalur tes Jalu Mandiri (JNS) 2016, penulis berhasil diterima di Jurusan Peternakan, Fakultas Peternakan, Universitas Hasanuddin, Makassar. Hingga sampai sekarang ini penulis masih kuliah dan belajar untuk mengejar mimpi dan harapannya. Selain itu penulis diterima menjadi anggota Himpunan Mahasiswa Nutrisi dan Makanan Ternak. Selain akademik penulis memiliki hoby yaitu menari dan berenang, untuk meningkatkan bakat yang dimiliki, penulis mendaftar dan diterima menjadi anggota UKM Seni Tari Unhas hingga sekarang karena motto hidup dari

akni “*Belajar tidak selalu dari buku, lingkungan juga bisa membuat gambil pelajaran*”. Penulis berharap mampu mengembangkan ilmu



dan kreativitas yang dimiliki agar berguna pada masyarakat. Beliau dilantik menjadi pengurus Himpunan Mahasiswa Nutrisi dan Makanan Ternak tahun 2018 bergabung dalam Departemen Minat dan Bakat. Beliau memiliki sifat agresif, humoris, mudah diajak curhat, sering ketawa, pemalu, kadang agak emosional. Sesuai dengan karakter, beliau mempunyai warna favorit yaitu warna Orange. Tahun 2019 penulis dilantik menjadi pengurus Wakil Bendahara SEMA KEMA FAPET-UH. Berkat dukungan orangtua dan teman-teman, penulis mulai mengikuti perkuliahan hingga saat ini. Penulis ingin menjadi pengusaha sukses kedepan melalui jalur yang sudah dijalani saat ini yaitu dalam bidang peternakan. Hal ini dikarenakan peternakan menjadi salah satu komoditi yang tidak dapat dipisahkan dari masyarakat khususnya pada pangan. Selain itu banyak produk-produk hasil peternakan lainnya yang menjadi kebutuhan manusia hingga saat ini bahkan sepanjang masa. Saat ini beliau sibuk dalam dunia laporan yang wajib diselesaikan karena merupakan syarat kelulusan pada matakuliah tersebut. Beliau berharap menetapkan target untuk lulus wisuda pada tahun 2020.

