

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, A. 2016. Pendampingan, koordinasi, bimbingan dan dukungan teknologi UPSUS Daging, TSP, TTP, dan Komoditas Utama Kementan. Lapaoran kegiatan RDHP tahaun 2016. Desember 2016, hal 1- 61
- Aedah. S, M. H. Bintoro. D, dan Gendut S. 2016. Factor-faktor yang mempengaruhi Daya saing industry unggas ayam kampung (Studi Kasus PT Dwi dan Rachmat Farm, Bogor). 11(2):173-182.
- Arsyad. 1995. Ekonomi Manajerial Ekonomi Mikro Terapan Untuk Manajemen Bisnis.Edisi 3 BPFF.Yogyakarta.
- Balai Besar pengkajian dan pengembangan Teknologi Pertanian Lampung. 2017. Kajian Keunggulan Ayam KUB pada Visitor Plot BPTP NTB.
- Cahyono, B. Ir, 2005. Ayam Buras Pedaging. Penebar Swadaya, Jakarta
- Dewanti, R dan Sihombing, G. 2012. Analisis Pendapatan Usaha Peternakan Ayam Buras. (Studi Kasus Di Kecamatan Tegalombo, Kabupaten Pacitan). Laporan Penelitian. Jurusan Peternakan. Fakultas Peternakan. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Harnanto. 1992. Akuntansi Biaya Perhitungan Harga Pokok Produk. Edisi Pertama. BPFE, Yogyakarta.
- Kuheba, J. A., J. N. K. Dumais dan P. A. Pangemanan. 2016 Perbandingan pendapatan usahatani campuran berdasarkan pengelompokan jenis tanaman. Agro Sosioekonomi. 12(2A): 77-90.
- Manullang, M. 2002. Pengantar Bisnis Edisis Pertama.Gajah Mada University Press Yogyakarta.
- 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.
- Partowijoto, 2003.Tingkat adopsi teknologi oleh peternak dan potensi produksi ayam buras di daerah transmigrasi Kabupaten Luwu, Sulawesi Selatan. 116-120.Prosiding Pengolahan dan Komunikasi HasilHasil Penelitian Unggas dan Aneka Ternak.Bogor, 20-22 Februari 1992. Balai Penelitian Ternak, Bogor.
- Iskandar S, Zainuddin D, Sopiya S, Wibowo B, Udjianto A. 2009. Seleksi dan open Nucleus Ayam KUB (Kampung Unggul Balitnak). Lap.Pengkajian No.: NR/G-01/Breed/APBN 2009.



- Sartika, T dan S.B. Gunawan. 2007. Karakteristik sifat-sifat produktivitas ayam kampung betina fase produksi pada populasi dasar seleksi. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner, Bogor, 21-22 Agustus 2007, hal: 576-58.
- Sartika, T, Desmayati, S Iskandar, H Resnawati, A R Setiko, Sumanto, Arnold P Sinurat, Isbandi, Bess, Endang. 2013. Ayam KUB-1. IAARD Press. Jakarta
- Sayuti, R. 2002. Analisis agribisnis Ayam Buras Melalui Pendekatan Keuntungan Multi Output (Kasus Jawa Timur). Disertasi Program Pascasarjana Universitas Padjajaran.
- Sipayung. 2011. Peran kelompok peternakan rakyat ayam kampung sukabum pada usaha ayam kampung. Skripsi. Dapertemen Agribisnis, Fakultas Ekonomi dan Manajemen, Institut Pertanian Bogor.
- Saediman.2012. Pengaruh Skala Usaha Terhadap Pendapatan Peternak Ayam Petelur di Kec. Maritenggae, Kab. Sidrap.Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Subangkit Mulyono, 1996, Memelihara Ayam Buras Berorientasi Agribisnis, Penebar Swadaya, Jakarta.
- Soekartawi.1995. Analisis Usaha Tani. Universitas Indonesia Press, Jakarta.
- \_\_\_\_\_2003. Agribisnis, Teori dan Aplikasinya. PT. Gajah Grafindo Persada, Jakarta.
- Suryanto. D., Dinasari. I., Ali. S. 2018. Pengembangan Pembibitan Dan Pengendalian Produksi peternakan Ayam Kampung Di Pinggiran Kota Malang. Jurnal Inoasi Hasil Pengabdian Masyarakat. 1(1)1-16.
- Swastha, B dan Sukotjo, I. 1993.*Pengantar Bisnis Moders (Pengantar Ekonomi Perusahaan Modern)*. Liberty Offset Yogyakarta, Yogyakarta.
- Tulle, D.R., A.J. Johanis, I.K. Jaya, A.Y.F. Tri. 2016. Karakteristik Pemasaran Ayam Broiler pada Beberapa Skala Pemeliharaan di Kota Kupang. Jurnal Partner. 2 (1):95-102.
- Wibowa, B. dan D. Sartika. 2011. Analisis kelayakan usaha penggemukan ayam kampung (lokal) di tingkat petani Studi kasus kelompok peternak ayam ampung “Baro ah” di Ciamis. Posiding Seminar Nasional Peternakan dan Veteriner, Bogor, 3-4 Agustus 2011. Hal: 699-704.



# LAMPIRAN



**Kebun Percobaan Gowa Unit Pemeliharaan Ayam Kampung Unggul  
Balitnak Sulawesi Selatan 2018/2019**

**CATATAN BIAYA PERALATAN**

No	Uraian	Jumlah (Unit)	Harga/Unit	Nilai Investasi (Rp)	Umur Teknis (Tahun)	Nilai Penyusutan (Rp/thn)	Nilai Penyusutan (Rp/Periode)	Nilai Penyusutan (Rp/Periode /Ekor)
1	Kandang DOC	1	70,000,000	70,000,000	20	5,250,000	7,875,000	5,184
2	Kandang Layer	4	50,000,000	200,000,000	20	15,000,000	22,500,000	14,812
3	Kandang Broder Room	1	70,000,000	70,000,000	20	5,250,000	7,875,000	5,184
4	Gudang Seleksi Telur	1	25,000,000	25,000,000	20	1,875,000	2,812,500	1,852
5	Gudang Penyimpanan Telur	1	25,000,000	25,000,000	20	1,875,000	2,812,500	1,852
6	Gudang Tempat Pakan	1	70,000,000	70,000,000	20	5,250,000	7,875,000	5,184
7	Ruang Penetasan Telur	1	70,000,000	70,000,000	20	5,250,000	7,875,000	5,184
8	Ruang Biosecurity	2	15,000,000	30,000,000	20	2,250,000	3,375,000	2,222
<b>Jumlah</b>				<b>560,000,000</b>		<b>42,000,000</b>	<b>63,000,000</b>	<b>41,475</b>



**Kebun Percobaan Gowa Unit Pemeliharaan Ayam Kampung Unggul  
Balitnak Sulawesi Selatan 2018/2019**

**CATATAN BIAYA PERALATAN**

No	Uraian	Jumlah (Unit)	Harga/Unit (Rp)	Nilai Investasi (Rp)	Umur Teknis (Tahun)	Nilai Penyusutan (Rp/Tahun)	Nilai Penyusutan (Rp/Periode)	Nilai Penyusutan (Rp/Periode/ Ekor)
1	Sekop	3	150,000	3	450,000.00	150,000.00	225,000.00	148.12
2	Gerobak	1	340,000	2	340,000.00	170,000.00	255,000.00	167.87
3	Tempat Pakan	60	32,000	4	1,920,000.00	480,000.00	720,000.00	474.00
4	Ember	5	20,000	1	100,000.00	100,000.00	150,000.00	98.75
5	Selang	20 M	3,000	1	60,000.00	60,000.00	90,000.00	59.25
6	Tempat Minum	120	15,000	2	1,800,000.00	900,000.00	1,350,000.00	888.74
7	Pompa air	1	350,000	5	350,000.00	70,000.00	105,000.00	69.12
8	Egg tray Plastic	120	12,000	10	1,440,000.00	144,000.00	216,000.00	142.20
9	Pemanas (lampu Pijar)	16 Set	43,000	1	688,000.00	688,000.00	1,032,000.00	679.39
10	Beby Chick Hummer Mill	60	2,000	2	120,000.00	60,000.00	90,000.00	59.25
11	kap. ± 400 kg/jam	1	40,000,000	5	40,000,000.00	8,000,000.00	12,000,000.00	7,899.93
12	Mixer kap. ± 300	1	6,000,000	5	6,000,000.00	1,200,000.00	1,800,000.00	1,184.99
	Mesin Penetas Ayam kap. 1500 btr	2	27,500,000	5	55,000,000.00	11,000,000.00	16,500,000.00	10,862.41
	Timbangan	2	600,000	5	1,200,000.00	240,000.00	360,000.00	237.00



	Digital							
15	Timbanga Manual	3	500,000	5	1,500,000.00	300,000.00	450,000.00	296.25
16	Lemari Obat	1	3,000,000	5	3,000,000.00	600,000.00	900,000.00	592.50
17	Karung	300	2,000	1	600,000.00	600,000.00	900,000.00	592.50
<b>TOTAL</b>						<b>24,762,000.00</b>	<b>37,143,000.00</b>	<b>24,452.27</b>

**Kebun Percobaan Gowa Unit Pemeliharaan Ayam Kampung Unggul  
Balitnak Sulawesi Selatan 2018/2019**

**CATATAN TOTAL BIAYA TETAP**

No.	Jenis Biaya	Nilai Penyusutan (Rp/thn)	Nilai Penyusutan (Rp/Periode)	Nilai Penyusutan (Rp/Periode/Ekor)
1	Penyusutan Kandang	42,000,000	63,000,000	41,475
2	Penyusutan Peralatan	24,762,000	37,143,000	24,452
<b>Total</b>		<b>66,762,000</b>	<b>100,143,000</b>	<b>65,927</b>

**Kebun Percobaan Gowa Unit Pemeliharaan Ayam Kampung Unggul  
Balitnak Sulawesi Selatan 2018/2019**

**CATATAN BIAYA BIBIT**

No.	Biaya Bibit		Total
	Jenis Biaya	Harga (Rp)	
	DOC	1519	12,152,000
<b>Total</b>			<b>12,152,000</b>



**Kebun Percobaan Gowa Unit Pemeliharaan Ayam Kampung Unggul  
Balitnak Sulawesi Selatan 2018/2019**

**CATATAN BIAYA PAKAN**

Umur (Minggu)	Jumlah (ekor)	Pakan		Total Harga (Rp/Periode)	Total Harga (Rp/Periode/ekor)
		Kg	Harga		
1 - 4	1519	531.65	8,000	4,253,200	2,800
5 - 8	1409	1683.573	7,145	12,029,129	8,537
9 - 12	1319	2400.58	6,645	15,951,854	12,094
13 - 16	1259	2732.03	6,345	17,334,730	13,769
17 - 20	719	1761.55	6,345	11,177,035	15,545
21-24	714	1999.2	6,345	12,684,924	17,766
25 - 28	707	1979.6	6,213	12,299,255	17,396
29 - 32	704	1971.2	6,213	12,247,066	17,396
33 - 36	702	1965.6	6,213	12,212,273	17,396
37 - 40	701	1962.8	6,213	12,194,876	17,396
41 - 44	699	1957.2	6,213	12,160,084	17,396
45 - 48	688	1926.4	6,213	11,968,723	17,396
49 - 52	675	1890	6,213	11,742,570	17,396
53 - 56	662	1853.6	6,213	11,516,416.80	17,396
57 - 60	661	1850.8	6,213	11,499,020	17,396
61 - 64	472	1321.6	6,213	8,211,101	17,396
65 - 68	460	1288	6,213	8,002,344	17,396
	457	1279.6	6,213	7,950,155	17,396
		<b>32,355</b>		<b>146,513,149</b>	<b>279,268</b>



**Kebun Percobaan Gowa Unit Pemeliharaan Ayam Kampung Unggul  
Balitnak Sulawesi Selatan 2018/2019**

**CATATAN BIAYA VAKSIN DAN OBAT-OBATAN**

Umur (Minggu)	Jumlah Ayam		Total Harga (Rp/Periode)	Total Harga (Rp/Periode/ekor)
	Jumlah (Ekor)	Harga		
1 - 4	1519	2,500	3,797,500	2,500
5 - 8	1409	2,000	2,818,000	2,000
9 - 12	1319	1,500	1,978,500	1,500
13 - 16	1259	1,500	1,888,500	1,500
17 - 20	719	1,500	1,078,500	1,500
21-24	714	1,000	714,000	1,000
25 - 28	707	1,000	707,000	1,000
29 - 32	704	1,000	704,000	1,000
33 - 36	702	1,000	702,000	1,000
37 - 40	701	1,000	701,000	1,000
41 - 44	699	1,000	699,000	1,000
45 - 48	688	1,000	688,000	1,000
49 - 52	675	1,000	675,000	1,000
53 - 56	662	1,000	662,000	1,000
57 - 60	661	1,000	661,000	1,000
61 - 64	472	1,000	472,000	1,000
	460	1,000	460,000	1,000
	457	1,000	457,000	1,000
<b>tal</b>	<b>22,000</b>		<b>19,863,000</b>	<b>Rp 22,000</b>





**Kebun Percobaan Gowa Unit Pemeliharaan Ayam Kampung Unggul  
Balitnak Sulawesi Selatan 2018/2019**

**CATATAN TOTAL BIAYA VARIABEL**

No.	Jenis Biaya	Total Harga (Rp/Periode)	Total Harga (Rp/Periode/ekor)
1	Bibit	12,152,000	8,000
2	Pakan	146,513,149	279,268
3	Vaksin dan Obat Obatan	19,863,000	22,000
<b>TOTAL</b>		<b>178,528,149</b>	<b>309,268</b>

**Kebun Percobaan Gowa Unit Pemeliharaan Ayam Kampung Unggul  
Balitnak Sulawesi Selatan 2018/2019**

**CATATAN BIAYA TOTAL**

No.	Jenis Biaya	Total Biaya (Rp/Periode)	Total Biaya (Rp/Periode/ekor)
1	Biaya Tetap	100,143,000	65,927
2	Biaya Variabel	178,528,149	309,268
<b>TOTAL BIAYA</b>		<b>278,671,149</b>	<b>375,195</b>



**Kebun Percobaan Gowa Unit Pemeliharaan Ayam Kampung Unggul  
Balitnak Sulawesi Selatan 2018/2019**

**CATATAN PENERIMAAN PENJUALAN AYAM AFKIR**

Umur (Minggu) Bulan	Jumlah (ekor)	Jumlah Ayam		Harga	Total Harga (Rp)
		Mati	Afkir		
1 - 4	1519	110			
5 - 8	1409	90			
9 - 12	1319	60			
13 - 16	1259	25	515	35,016	18,033,000
17 - 20	719	5			
21-24	714	7			
25 - 28	707	3			
29 - 32	704	2			
33 - 36	702	1			
37 - 40	701	2			
41 - 44	699	1	10	50,000	500,000
45 - 48	688	3	10	50,000	500,000
49 - 52	675	2	11	50,000	550,000
53 - 56	662	1			
57 - 60	661	18	171	50,000	8,550,000
61 - 64	472	12			
65 - 68	460	3			
	457	2	450	50,000	22,500,000
<b>Jumlah</b>					<b>50,633,000</b>



**Kebun Percobaan Gowa Unit Pemeliharaan Ayam Kampung Unggul  
Balitnak Sulawesi Selatan 2018/2019**

**CATATAN PENERIMAAN PENJUALAN FESES**

No.	Jenis Biaya	Jumlah ( Karung)	Harga (Rp)	Total
1	feses	400	5,000	2,000,000
<b>Total</b>				<b>2,000,000</b>

**Kebun Percobaan Gowa Unit Pemeliharaan Ayam Kampung Unggul  
Balitnak Sulawesi Selatan 2018/2019**

**CATATAN PENERIMAAN PENJUALAN TELUR AFKIR**

Umur (Minggu)	Populasi (Ekor)	Produksi telur ( Butir)	Telur		HARGA			Total Periode/ekor (Rp)
			Pecah (butir)	Afkir (butir)	Pecah (Rp)	Afkir (Rp)	Total	
21-24	714	4198	578	1887	500	1,000	2,176,000	3,048
25 - 28	707	6929	1256	2222	500	1,000	2,850,000	4,031
29 - 32	704	6465	1559	1206	500	1,000	1,985,500	2,820
33 - 36	702	7774	1757	1983	500	1,000	2,861,500	4,076
37 - 40	701	6417	1232	1830	500	1,000	2,446,000	3,489
41 - 44	699	5147	883	1439	500	1,000	1,880,500	2,690
45 - 48	688	4705	731	1506	500	1,000	1,871,500	2,720
49 - 52	675	4499	695	1498	500	1,000	1,845,500	2,734
53 - 56	662	5276	791	1504	500	1,000	1,899,500	2,869
	661	3583	550	727	500	1,000	1,002,000	1,516
	472	3013	365	594	500	1,000	776,500	1,645
	460	3180	479	512	500	1,000	751,500	1,634
	457	3147	395	400	500	1,000	597,500	1,307



Jumlah	11271	17308	22,943,500	34,581
--------	-------	-------	------------	--------

**Kebun Percobaan Gowa Unit Pemeliharaan Ayam Kampung Unggul  
Balitnak Sulawesi Selatan 2018/2019**

**CATATAN PENERIMAAN PENJUALAN DOC**

Umur (Minggu)	Populasi Saat Produksi (Ekor)	DOC Layak dipelihara (Ekor)	Harga	Di sebar ke peternak mandiri (Ekor)	Disimpan untuk peremajaan (Ekor)	TOTAL Perperiode (Rp)	Total Periode/ekor (Rp)
21-24	714	920	8,000	920		7,360,000	10,308
25-28	707	1600	8,000	1600		12,800,000	18,105
29-32	704	2200	8,000	2200		17,600,000	25,000
33-36	702	2870	8,000	2870		22,960,000	32,707
37-40	701	2445	8,000	2445		19,560,000	27,903
41-44	699	1910	8,000	1910		15,280,000	21,860
45-48	688	1785	8,000	780	1005	6,240,000	9,070
49-52	675	1623	8,000	1190	433	9,520,000	14,104
53-56	662	1890	8,000	1890		15,120,000	22,840
57-60	661	1550	8,000	1550		12,400,000	18,759
61-64	472	1336	8,000	1336		10,688,000	22,644
65-68	460	1400	8,000	1400		11,200,000	24,348
69-72	457	1422	8,000	1422		11,376,000	24,893
	<b>22951</b>	<b>8,000</b>	<b>8,000</b>	<b>21513</b>	<b>1438</b>	<b>172,104,000</b>	<b>272,540</b>



**Kebun Percobaan Gowa Unit Pemeliharaan Ayam Kampung Unggul  
Balitnak Sulawesi Selatan 2018/2019  
CATATAN TOTAL PENERIMAAN**

No.	Uraian	Jumlah	Harga	TOTAL Perperiode (Rp)	Total Periode/ekor (Rp)
1	Penjualan DOC	21513	8,000	<b>172,104,000</b>	<b>272,540</b>
2	Feses	400	5,000	2,000,000	1,316.66
3	Penjualan Telur Afkir	17308	1,000	22,943,500	34,581
4	Ayam Afkir	515	35,000	18,025,000	33,328
		652	50,000	32,600,000	
<b>TOTAL PENERIMAAN</b>				<b>247,672,500</b>	<b>341,765</b>



**Kebun Percobaan Gowa Unit Pemeliharaan Ayam Kampung Unggul  
Balitnak Sulawesi Selatan 2018/2019**

**CATATAN TOTAL PENDAPATAN**

<b>Keterangan</b>	<b>Jumlah Total Perperiode (Rp)</b>	<b>Jumlah Total Perekor (Rp)</b>
<b>Biaya Tetap</b>		
Penyusutan Kandang	33,000,000	21,725
Penyusutan Peralatan	24,762,000	16,302
<b>Biaya Variabel</b>		
Bibit	12,152,000	8,000
Pakan	146,513,149	96,454
Vaksin dan Obat Obatan	19,863,000	22,000
Biaya tenaga kerja	45,000,000	29,625
Biaya Listrik	45,000,000	29,625
<b>Total Biaya</b>	<b>236,290,149</b>	<b>223,730</b>
<b>Penerimaan</b>		
Penjualan DOC	172,104,000	272,539.62
Penjualan Ayam Afkir	50,625,000	33,327.85
Penjualan Telur Afkir	22,943,500	34,581
Penjualan Limbah	2,000,000	1,316.66
<b>Total Penerimaan</b>	<b>247,672,500</b>	<b>341,765</b>
<b>Total Pendapatan</b>	<b>11,382,351</b>	<b>118,035</b>



**Kebun Percobaan Gowa Unit Pemeliharaan Ayam Kampung Unggul  
Balitnak Sulawesi Selatan 2018/2019**

**CATATAN PRODUKSI TELUR**

Bulan	Produk si telur (Butir)	Telur		Masuk Mesin Tetas (Ekor)	Candling I		Candling II		Menet as (Ekor)	Fertilita s (%)	Mortalita s Embrio (%)	Daya Tetas (%)	DOC Layak di Sebar
		Pecah (Butir )	Afkir (Butir)		Fertil	Inferti l	Berembri o	Mortalita s Embrio					
AGUS	4198	578	1887	1733	1559	174	1495	64	1142	89.95	4.28	76.38	920
SEP	6929	1256	2222	3451	3175	276	3083	92	1791	92	2.98	58.09	1600
OKTO	6465	1559	1206	3700	3381	319	3306	75	2451	91.37	2.26	74.13	2200
NOV	7774	1757	1983	4034	3721	313	3566	155	2988	92,24	4.34	83.79	2870
DES	6417	1232	1830	3355	3061	294	2933	128	2523	91.23	4.36	86.02	2445
JAN	5147	883	1439	2825	2602	223	2441	161	2040	92.1	6.59	83.57	1910
FEB	4705	731	1506	2468	2296	172	2159	137	1836	93	6.34	85.03	1785
MARET	4499	695	1498	2306	2112	194	2011	101	1718	91.58	5.02	85.43	1623
APRIL	5276	791	1504	2981	2704	277	2560	144	2010	90.7	5.62	78.51	1890
MEI	3583	550	727	2306	2074	232	1993	81	1635	89.93	4.06	82.03	1550
JUNI	3013	365	594	2054	1836	218	1777	59	1414	89.38	3.32	79.57	1336
JULI	3180	479	512	2189	1952	237	1886	66	1536	89.17	3.49	81.44	1400
AGUS	3147	395	400	2352	2063	289	1917	92	1555	87.71	4.79	81.11	1422

22951



Optimized using  
trial version  
[www.balesio.com](http://www.balesio.com)

## RIWAYAT HIDUP



**IRMAYANTI (I 111 16 051)** lahir di Enrekang pada tanggal 24 Juni 1998. Penulis anak ketiga dari 5 bersaudara dari pasangan Bapak Nurdin dan Ibu Dahlia. Alamat penulis BTP Blok B No. 442. Asal daerah penulis yaitu Enrekang. Hobby penulis yaitu membaca. Jenjang pendidikan formal yang pernah ditempuh adalah SD 51 Lebang Kec. Cendana Kab. Enrekang. kemudian penulis lulus SD pada tahun 2010. Setelah selesai di bangku Sekolah Dasar, penulis kemudian melanjutkan kejenjang SMPN 3 Enrekang Kab. Enrekang lulus tahun 2013, dan melanjutkan sekolah menengah atas SMAS Muhammadiyah Enrekang Kab. Enrekang lulus pada tahun 2016, saat SMA kelas X penulis memasuki Paskibraka tingkat Kabupaten yaitu Kab. Enrekang pada tahun 2013, setelah selesai tingkat SMA, kemudian penulis di terima di Perguruan Tinggi Negeri (PTN) Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin, Makassar dengan program Strata Satu (S1). Dan selama masih tahap awal yaitu bergelas sebagai mahasiswa baru angkatan 2016. Penulis masuk jalur SNMPTN dan mendapat kesempatan sebagai mahasiswa penerima beasiswa bidikmisi. Imbian penulis adalah untuk membahagiakan orang tua dan keluarganya dan sangat berkeinginan untuk menjadi pengusaha muda dan sukses dibidang peternakan. Selama masa kuliah, penulis bergabung di himpunan sebagai warga yaitu Himpunan Mahasiswa Produksi Ternak (HIMAPROTEK).

