

DAFTAR PUSTAKA

- Affandi, R., M. R. Siregar., D. I. Sari., N. Savira., S. Wulantiya., dan A. Habib., 2019. *Financial Feasibility Analisys Of Voerseri Business (Packaging Bird Feed from Kersen / Singapore Cherry). Journal of Agribusiness Science*, 2(2), 42–46.
- Amam, A., Z. Fanani., B. Hartono, dan B. A. Nugroho. 2019. Usaha ternak ayam Pedaging sistem kemitraan pola dagang umum, pemetaan sumber daya, dan model pengembangan. *Sains Peternakan*, 17(2), 5-1.
- Arfah, D., D. Rochdiani, dan A. Y. Isyanto. 2020. Analisis biaya, pendapatan, dan r/c pada usaha tani kacang hijau (Studi kasus di Desa Kertajaya Kecamatan Mangunjaya Kabupaten Pangandaran). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agro info Galuh*, 7(1), 177-181.
- Cahyaningtyas, N. P., E. Prasetyo, dan W. Sarengat. 2019. Analisis pendapatan peternakan ayam broiler pola kemitraan di Kecamatan Gunung Pati Semarang. *Mediagro*, 15(1), 1-11.
- Dafittra, R., D. Kurnia., dan M. Sasmi. 2018. Analisis pendapatan usaha peternakan ayam broiler pola kemitraan dan pola mandiri di Kecamatan Kuantan tengah. *JAS (jurnal agri sains)*, 2(2), 2581-0227.
- Dewi, N. K. A. L. K., I. G. A. A. Ambrawati., dan I. G. B. D. Setiawan. 2022. Analisis tingkat keuntungan usaha peternak ayam ras petelur berdasarkan skala usaha (Studi kasus Kecamatan Manggis, Karangasem). *Jurnal Agribisnis dan Agrowisata*, 11(2): 2685-3809.
- Dityas, D. D. 2019. Analisis pendapatan peternak ayam broiler dengan sistem mandiri dan sistem kemitraan (Studi kasus: Desa Dolok Sagala Kec. Masihul Kab.Serdang Bedagai). Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara Medan.
- Erdyana, E., dan Rum, M. 2021. Analisis Risiko dan Kelayakan Finansial Peternakan Ayam Broiler dengan Pola Kemitraan (Studi Kasus Peternakan Bapak Wawan di Kecamatan Pilangkenceng, Kabupaten Madiun). *Agriscience*, 2(1).
- Fauzi, A., dan R. D. Lestari. 2023. Studi kelayakan usaha ternak ayam broiler pada pola mandiri dan pola kemitraan di Kabupaten Klaten. *Agricultural Socio-Economic Empowerment and Agribusiness Journal*, 2(2), 83-96.
- 
- A., dan N. Setianto., 2023. Mortalitas, Berat Panen, dan *Feed Conversion* io pada Usaha Ayam Broiler PT. Cemerlang Unggas Lestari. *Jurnal Riset npun Ilmu Hewani*, 2(1), 09-21.

- Harianto, H., N. N. Arianti., dan P. S. Asriani. (2019). Perbandingan pendapatan dan efisiensi usaha peternakan ayam potong pada berbagai pola usaha di Kabupaten Bengkulu Utara. Agric, 31(2), 122-135.
- Illahi, N. M. A., I. Novita., dan S. Masithoh. 2019. Analisis pendapatan peternakan ayam broiler pola kemitraan di Kecamatan Nanggung Kabupaten Bogor. Jurnal Agribisnis, 5(2), 1-11.
- Juliyanti, J., dan S. Zubaidah. 2022. Analisis biaya lahan pakan lokal sebagai ransum ayam broiler. Jurnal Ilmiah Peternakan, 10(1), 30-43.
- Kurnianto, A. E., Subekti, dan E. D., Nurjayanti. 2019. Analisis usaha peternakan ayam broiler pola kemitraan inti-plasma (Studi kasus peternak plasma PT. Bilabong di Kecamatan Limpung Kabupaten Batang). Mediagro, 14(2), 47-57.
- Laia, F., dan Y. Gaho. 2022. Pengaruh kegiatan ekonomi melalui sewa lahan terhadap pendapatan petani padi di Desa Nanowa. *Curve Elasticity*: Jurnal Pendidikan Ekonomi, 3(1), 60-70.
- Makmur, A., Antoni, M., dan R. Wati. 2020. Analisis pendapatan peternak ayam broiler pada pola kemitraan yang berbeda di Kecamatan Payakumbuh Timur (Studi Kasus PT. Karya Semangat Mandiri dan Poultry Shop Torang). Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan, 8(2), 91-102.
- Marbun, J., dan H. Manurung. 2020. Analisis pendapatan peternak ayam broiler kemitraan di Desa Hutapadang Kabupaten Asahan. Jurnal Agrilink: Kajian agribisnis dan rumpun ilmu sosiologi pertanian (Edisi Elektronik), 2(1), 13-18.
- Marom, A. T., U. Kalsum dan U. Ali. 2017. Evaluasi performansi broiler pada sistem kandang *Close House* dan *Open house* dengan altitude berbeda. Dinamika rekasatwa 2(2), 1-10.
- Monita. 2017. Analisis Laba Dan Skala Usaha Pada Kandang *Closed House* Perusahaan Ayam Petelur Diteg Farm Di Kecamatan Kinali Kabupaten Pasaman. Skripsi. Jurusan Sosial Ekonomi Peternakan. Fakultas Peternakan. Universitas Andalas. Padang
- Mukminah, N dan R. Purwasih. 2019. Profitabilitas usaha peternakan ayam broiler dengan tipe kandang yang berbeda. Jurnal ilmiah dan teknologi rekayasa 2(1), 8-13.



T., Suroto, K. S., dan H. Karamina. 2020. Analisa keuntungan usaha peternakan ayam broiler pola mandiri di Kabupaten Malang (Studi kasus di Kecamatan Karangploso Kabupaten Malang). Soca: Jurnal sosial ekonomi pertanian, 14(1), 40-54.

- Nuryati, T. 2019. Analisis performans ayam broiler pada kandang tertutup dan kandang terbuka. *performance analysis of broiler in closed house and opened house*. Jurnal Peternakan Nusantara, 5(2), 77-86.
- Oman, O., Jakiyah, U., dan R. S. Sundari. 2023. Kelayakan usaha peternakan ayam broiler (Studi kasus peternakan ayam broiler di Kecamatan Sodonghilir Kabupaten Tasikmalaya).Jurnal Agrosains Universitas Panca Bakti, 16(1), 39-46.
- Pakage, S., Hartono, B., Nugroho, B. A., dan D. A. Iyai. 2018. Analisis struktur biaya dan pendapatan usaha peternakan ayam pedaging dengan menggunakan *Closed House System* dan *Open House System*. Jurnal Peternakan Indonesia, 20(3), 193-200.
- Priyambodo, D., Dewi, I., dan G. Ayuningtyas. 2020. Preferensi konsumen terhadap daging ayam broiler di era new normal. Jurnal sains terapan: wahana informasi dan alih teknologi pertanian, 10(2), 83-97.
- Putri, M. A., N. S., Putri., dan Y. Yuliandri. 2021. Pendapatan peternak ayam broiler dengan pola kemitraan di Kecamatan Harau Kabupaten Lima Puluh Kota. Jurnal Agribisnis, 10(2), 122-130.
- Ramadhan, S. 2021. Analisis komparatif pendapatan usaha ternak ayam broiler antara pola kemitraan dan pola mandiri di Desa Singa Kecamatan herlang Kabupaten Bulukumba. Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Makassar.
- Rastana, I. D. G., Rusdianta, I. G. M., dan I. N. A. Gunam. 2020. Faktor-Faktor mempengaruhi pendapatan peternak ayam petelur di Desa Selanbawak Kecamatan Marga Kabupaten Tabanan. Majalah Ilmiah Universitas Tabanan, 17(2), 158-163.
- Riduwan, A., dan F. Prasetyo. 2020. Analisis profitabilitas usaha ternak broiler pada skala yang berbeda di Kecamatan Sukowono Kabupaten Jember. Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu, 8(1), 1-6.
- Santa, N. M., Kalangi, L. S., dan Wantasen, E. 2020. Analisis Kelayakan Usaha Broiler di Kelurahan Taratara I Kecamatan Tomohon Barat Kota Tomohon. Zootec, 40(1), 289–298.
- Sajari, I., Elfiana, dan Martina. 2017. Analisis Kelayakan Usaha Keripik Pada UD. Mawar Di Gampong Batee IE Liek Kecamatan Samalanga Kabupaten Bireuen. Jurnal S.Pertanian, 1(2), 116–124.



N. A. I., Ismoyowati, H., Aunurrohman, dan V. Armelia. 2021. dukтивitas usaha peternakan ayam broiler menggunakan tipe kandang i closed house pola kemitraan perusahaan di Kabupaten Kebumen.

In Prosiding Seminar Nasional Teknologi Agribisnis Peternakan (STAP), 8(3): 722-728.

Setyawan, W. I., Dahlan, M., dan D. Wahyuning. 2017. Analisa usaha peternakan ayam broiler pola kemitraan di Kecamatan Sumberejo Kabupaten Bojonegoro. Jurnal Ternak, 8(2), 1-7.

Sugiharsono, dan W. Daru., 2019. Dasar-dasar ekonomi. Depok: PT. Rajagrafindo Persada.

Suranjaya, I. G., Dewantari, M., Parimartha, I. K. W., dan I. W. Sukanata. 2017. Profile usaha peternakan babi skala kecil di Desa Puhu Kecamatan Payangan Kabupaten Gianyar. Majalah Ilmiah Peternakan, 20(2), 79-83.

Viastika, Y. M. 2021. Efisiensi usaha peternakan ayam broiler dengan sistem manajemen Closed House dan Open House. Eksis: Jurnal Ilmiah Ekonomi dan Bisnis, 12(1), 107-112.

Walid, A. H., Artini, W., Sutikno, T. D., dan N. Lisanty. 2021. Komparasi pendapatan peternak ayam broiler pola mandiri dan pola kemitraan di Kabupaten Trenggalek. Jurnal Ilmiah Pertanian Nasional, 1(2), 101-110.

Wathan. K. 2019. Perbedaan pendapatan peternak ayam broiler pola kemitraan dan mandiri di Winasaba Lombok Timur. Jurnal humanitas katalisator perubahan dan inovator pendidikan, 6(1), 15-33.

Widyantara, W. 2018. Ilmu Manajemen Usahatani. Udayana University Press, Denpasar Bali. ISBN: 978-602-294-292-4.



Lampiran 1. Kuisioner Penelitian

KUISIONER PENELITIAN

Analisis Perbedaan Pendapatan Peternak Ayam Broiler (Studi Kasus Pola Mandiri di Kecamatan Galesong Selatan Kabupaten Takalar Sulawesi Selatan)

Oleh: Sukma (I011201130)

Mohon kesediaan Bapak/Ibu/ Saudara untuk mengisi kuesioner ini.

Kuesionerini merupakan kuesioner yang penulis susun dalam rangka pelaksanaan penelitian. Jawaban yang Bapak/Ibu/Saudara tidak akan mempengaruhi kedudukan maupun jabatan mengingat kerahasiaan identitas Bapak/Ibu/Saudara akan kami jaga.

A. Identitas Responden

Nama :
Jenis Kelamin :
Umur :
Alamat :
Pendidikan Terakhir :
Jumlah Tanggungan :
Lama Beternak :
Jumlah Skala Usaha :

B. Pendapatan Responden

Peternak Mitra dan Peternak Mandiri

a. Biaya Produksi

1. Biaya Tetap



➤ Biaya Penyusutan

No.	Uraian	Harga (Rp)	Umur Teknis	Biaya Penyusutan
1.	Kandang			
2.	Peralatan			
	-			
	-			
	-			
	-			

➤ Pajak Bumi dan Bangunan

No	Uraian	Luas (M2)	Harga (Rp)
1	Luas Tanah		
2	Luas Kandang		

➤ Tenaga Kerja Tetap

No	Uraian	Jumlah Tenaga Kerja	Jumlah Jam Kerja	Upah Tenaga Kerja (Rp)
1	Tenaga Kerja Tetap			



2. Biaya Variabel

No	Uraian	Jumlah	Harga (Rp)
1	Biaya Bibit		
2	Pakan		
3	Tenaga Kerja Tidak Tetap		
4	Biaya Vaksin Vitamin dan Obat		
5	Listrik, BBM dan air		
6	Gas untuk Pemanas		
7	Litter		
Total			

b. Penerimaan

1. Ayam Broiler yang Terjual

No	Uraian	Jumlah	Harga/Kg
1	Ayam Broiler		

2. Karkas Ayam Broiler yang Terjual

No	Uraian	Jumlah	Harga/Kg
1	Karkas		

3. Jumlah Ayam Mortalitas

No	Uraian	Jumlah Ayam Mati/Periode	Jumlah Ayam Panen/Periode
1	Mortalitas		



Lampiran 2. Dokumentasi Penelitian



Lampiran 3. Biaya Penyusutan Kandang Sistem Mandiri

No.	Uraian	Biaya peralatan/unit	jumlah pemakaian	Umur teknis	Biaya total	Biaya Penyusutan/Tahun	Biaya Penyusutan/Periode	Biaya Penyusutan/Ekor/Periode
1	Kandang	200.000.000	1	16	200.000.000	12.500.000	2.083.333	2.083

Lampiran 4. Biaya Penyusutan Peralatan Sistem Mandiri

No.	Uraian	Biaya peralatan/unit	jumlah pemakaian	Umur teknis	Biaya total	Biaya Penyusutan/Tahun	Biaya Penyusutan/Periode	Biaya Penyusutan/Ekor/Periode
1	Peralatan							
-	Tempat pakan	30.000	80	10	2.400.000	240.000	40.000	40
-	Tempat minum	75.000	24	10	1.800.000	180.000	30.000	30
-	Timbangan gantung	1.200.000	2	6	2.400.000	400.000	66.667	66
-	Pompa air	650.000	1	5	650.000	130.000	21.666	21
	ek	1.250.000	1	16	1.250.000	78.125	13.020	13
		3.205.000	108	47	8.500.000	1.028.125	171.353	170



Lampiran 5. Biaya Tenaga Kerja Tetap dengan pola Mandiri

No.	Uraian	Jumlah Tenaga Kerja Tetap	Upah Tenaga Kerja (Rp/Produksi)	Upah Tenaga Kerja (Rp/Tahun)
1	Periode pertama	1	3.000.000	18.000.000
2	Periode kedua	1	3.000.000	18.000.000

Lampiran 6. Biaya Sewa Lahan dengan pola Mandiri

No.	Uraian	Luas (Ha)	Luas Kandang (m ²)	Harga Rp/Tahun	Harga Rp/Periode	Harga Rp/Ekor
1.	Periode pertama	0,45	48x8 = 384	5.000.000	833.333	877
1.	Periode kedua	0,45	48x8 = 384	5.000.000	833.333	877



Lampiran 7. Total Biaya Tetap dengan pola Mandiri

Sistem Usaha	Uraian	Biaya Tetap					
		Rp/Tahun		Rp/Periode		Rp/Ekor	
		Periode pertama	Periode kedua	Periode pertama	Periode kedua	Periode pertama	Periode kedua
Mandiri	Penyusutan Kandang	12.500.000	12.500.000	2.083.333	2.083.333	2.083	2.193
	Penyusutan Peralatan	1.028.125	1.028.125	171.353	171.353	170	170
	Tenaga Kerja Tetap	18.000.000	18.000.000	3.000.000	3.000.000	3.000	3.000
	Sewa Lahan	5.000.000	5.000.000	833.333	833.333	833	833
Jumlah		36.528.125	36.528.125	6.088.019	6.088.019	6.086	6.086

Lampiran 8. Biaya Bibit DOC dengan pola Mandiri

Skala Usaha	Harga/ekor	Harga Total (Rp)
1.000	9.200	9.200.000
1.000	8.700	8.700.000

Lampiran 9. Biaya Pakan dengan pola Mandiri

No.	Skala Usaha	Merek	Harga/Kg(Rp)	Jumlah karung	Jumlah kg/Periode	Total (Rp)
1	Periode pertama	8201/M	8.500	10 karung	500	4.250.000
		8202/M	8.600	15 karung	750	6.450.000
		8203/M	8.700	25 karung	1.250	10.875.000
Total			25.800	50 karung	2.500	21.575.000
2	Periode kedua	8201/M	9.500	10 karung	500	4.750.000
		8202/M	9.600	15 karung	750	7.200.000
		8203/M	9.700	30 karung	1.500	14.550.000
			28.800	55 karung	2.750	26.500.000

Lampiran 10. Biaya OVK dengan pola Mandiri

Sistem Usaha	Merek	Jumlah	Harga Rp/PAC/BTL	Total Harga (RP)
Periode pertama	Vitamin c	2	35.000	70.000
	Viterna	1	35.000	35.000
	eM4	1	25.000	25.000
	Neo Meditril	1	125.000	125.000
Total		5	220.000	255.000
Periode kedua	Neo Meditril	1	125.000	125.000
	Vitamin c	2	35.000	70.000
	Viterna	1	35.000	35.000
	eM4	1	25.000	25.000
		5	220.000	255.000



Lampiran 11. Biaya Litter, Listrik, Transportasi dan Gas pola Mandiri

Uraian	Skala	Litter			Listrik	Transportasi	Gas/Periode			Total keseluruhan
		Jumlah/karung	Harga/karung	Total			Jumlah Gas	Harga Gas	Total	
Periode pertama	950	20 Karung	10.000	200.000	250.000	250.000	15/unit	20.000	300.000	1.000.000
Periode kedua	963	30 Karung	10.000	300.000	250.000	200.000	15/unit	22.000	330.000	1.080.000

Lampiran 12. Biaya Tenaga Kerja Tidak Tetap dengan pola Mandiri

No.	Uraian	Jumlah	Jumlah Jam Kerja/Hari	Jumlah Hari kerja	Upah (Rp/Hari)	Upah tenaga Kerja (Rp/Periode)
1	Periode pertama	2	3	3	72.000	432.000
2	Periode kedua	1	3	3	100.000	300.000



Lampiran 13. Total Biaya Variabel dengan pola Mandiri

Sistem Usaha	Uraian	Biaya Variabel				Rata- rata/ekor	
		Rp/Periode		Rp/Periode/ekor			
		Periode pertama	Periode kedua	Periode pertama	Periode kedua		
Mandiri	DOC	9.200.000	8.700.000	9.684	9.034	9.359	
	Pakan	21.575.000	26.500.000	22.710	27.518	25.114	
	OVK	255.000	255.000	268	264	266	
	Litter	200.000	300.000	210	311	260,5	
	Transportasi	250.000	200.000	263	207	235	
	Listrik	250.000	250.000	263	259	261	
	Gas	300.000	330.000	315	342	328,5	
	Tenaga Kerja Tidak Tetap	432.000	300.000	454	311	382,5	
Jumlah		32.462.000	36.835.00	56.877	38.246	36.206,5	



Lampiran 14. Total Biaya Produksi dengan pola Mandiri

Sistem Usaha	Uraian	Total Biaya			
		Rp/Periode		Rp/ Periode /ekor	
		Periode pertama	Periode kedua	Periode pertama	Periode kedua
Mandiri	Biaya Tetap	6.088.019	6.088.019	6.086	6.086
	Biaya Variabel	32.462.000	36.835.000	56.877	38.246
Jumlah		38.550.019	42.923.019	62.963	44.332

Lampiran 15. Penjualan Ayam Hidup dengan pola Mandiri

Uraian	Penjualan Ayam Hidup	Penjualan Ayam (Kg)	Harga (Rp/Kg)	Total Penerimaan (Rp)	Jumlah Panen Ayam (Ekor)	Mortalitas (%)
Periode pertama	850 Ekor	1.700	23.000	39.100.000	950	50 Ekor atau 5%
Periode kedua	763 Ekor	1.526	25.000	38.150.000	963	37 Ekor atau 3,7%



Lampiran 16. Penjualan Karkas dengan pola Mandiri

Uraian	Ayam karkas/ ekor	Ayam karkas (Kg)	Harga (Rp/Kg)	Total Penerimaan (Rp)
Periode pertama	100 ekor	200 kg	30.000	6.000.000
Periode kedua	200 ekor	400 kg	25.000	10.000.000

Lampiran 17. Total Penerimaan dengan pola Mandiri

Sistem Usaha	Uraian	Total Penerimaan				
		Rp/Periode		Rp/ekor		
Mandiri	Periode pertama	Periode kedua	Periode 1	Periode kedua	Periode 1	Periode kedua
Ayam Hidup	850 ekor	763 ekor	39.100.000	38.150.000	46.000	50.000
	100 ekor	200 ekor	6.000.000	10.000.000	60.000	50.000
mlah	950	963	45.100.000	48.150.000	106.000	100.000

Lampiran 18. Jumlah Mortalitas Ayam Broiler

Uraian	Skala Usaha (Ekor)	Mortalitas (Ekor)	Mortalitas (%)	Total ayam di panen
Periode pertama	1.000	50	5,0%	950
Periode kedua	1.000	37	3,7%	963

Lampiran 19. Total Pendapatan Peternak dengan pola Mandiri

Uraian	Total Penerimaan (Rp/Periode)	Total Biaya Produksi (Rp/Periode)	Total Pendapatan (Rp/Periode)
Periode pertama	45.100.000	38.550.019	6.549.981
Periode kedua	48.150.000	42.923.019	5.226.981



Lampiran 20. Pendapatan Peternak dengan pola Mandiri

Sistem Usaha	Uraian	Pendapatan			
		Rp/Periode		Rp/ Periode/ekor	
		Periode pertama	Periode kedua	Periode pertama	Periode kedua
Mandiri	Penerimaan	45.100.000	48.150.000	106.000	100.000
	Biaya Produksi	38.550.019	42.923.019	62.963	44.332
Pendapatan		6.549.981	5.226.981	43.037	43.037

Lampiran 21. B/C Rasio Peternak Pola Mandiri

Uraian	Periode pertama		Periode kedua	
	(Rp)	(Rp)	(Rp)	(Rp)
Penerimaan	6.549.981		5.226.981	
Biaya Produksi	38.550.019		42.923.019	
Rasio	0,16		0,12	

BIODATA PENELITI



Sukma (I011 20 1130) **biasa dipanggil** bangjes/cukma. Lahir di Galesong pada tanggal 10 Desember 2002. Penulis merupakan anak kedua dari pasangan Borahima dan Lina. Memiliki 1 kakak yang bernama Dzulkifli. Penulis berasal dari Takalar, tepatnya di Dusun Barammamase Desa Barangmamase Kecamatan Galesong Selatan. Jenjang pendidikan penulis dimulai pada tingkat sekolah dasar di salah satu sekolah negeri pada tahun 2008 di SDN 82 Barammamase. Pada tahun 2014 penulis lulus dari sekolah dasar kemudian melanjutkan studinya di SMP Negeri 3 Galesong Selatan dan lulus pada tahun 2017. Kemudian penulis melanjutkan pendidikannya di SMA Negeri 13 Takalar. Setelah menyelesaikan pendidikannya di SMA, penulis melanjutkan studinya di tingkat perguruan tinggi di Universitas Hasanuddin. Saat ini penulis berstatus sebagai mahasiswa Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin, angkatan 2020, dengan program Strata Satu (S1). Penulis diterima sebagai mahasiswa melalui jalur SBMPTN.

Riwayat organisasi penulis yaitu Pramuka SMA Negeri 13 Takalar, HIPERMATA (Himpunan Pelajar Mahasiswa Takalar Komisariat Unhas), Himpunan Mahasiswa Sosial Ekonomi Peternakan Universitas Hasanuddin (HIMSENA-UH) dan MATERPALA FAPET UNHAS. Hobby penulis yaitu bermain badminton, menyanyi, dan sepak bola. Motto hidup penulis adalah terkadang kita diuji bukan untuk menunjukkan kelemahan kita, tetapi untuk
tan kekuatan kita. Impian penulis ingin membahagiakan orang tua dan bermanfaat untuk agama, bangsa dan Negara serta ingin menjadi seorang a yang tidak sombong dan berbuat kebaikan.