

DAFTAR PUSTAKA

- Abdi, M., Suhartina, Said, N. S. dan Ali, N. 2018. Persepsi masyarakat terhadap keberadaan peternakan ayam ras petelur di Dusun Passau Timur Desa Bukit Samang Kecamatan Sendana Kabupaten Majene. *Jurnal Ilmu Pertanian*. 3(1) : 18-22.
- Afriansyah A. dan Mellanny, B. S. 2019. Pelayanan panti werdha terhadap adaptasi lansia. 2(4) : 190-198.
- Ajizah, S., Sudarma, W. dan Suriaty, S. 2018. Strategi pengembangan ternak ayam ras petelur di Kecamatan Gadingrejo Kabupaten Pringsewu. *Jurnal Ilmu Ilmu Agribisnis*. 6 (1) : 33 – 41.
- Aldillah, R. (2016). Kinerja pemanfaatan mekanisasi pertanian dan implikasinya dalam upaya percepatan produksi pangan di Indonesia. *Pusat Sosial Ekonomi Pertanian*. Kementerian Pertanian Republik Indonesia.
- Alfaruq, U. dan Risyqina. Dampak lingkungan keberadaan usaha peternakan ayam ras petelur di wilayah pemukiman di Kecamatan Pegantenan. *Maduranch Jurnal*. 6 (2) : 55 – 62.
- Anggraini, N. dan R. A. Putra. 2017. Analisis potensi wilayah dalam pengembangan peternakan sapi potong di Kecamatan Sijunjung Kabupaten Sijunjung. *Jurnal AGRIFO*. 2(2) : 13-23.
- Ardiansyah. 2017. Adaptasi Masyarakat Terhadap Keberadaan Rumah Potong Ayam Di Kelurahan Bara-Baraya Timur Kecamatan Makassar, Kota Makassar. Skripsi. Universitas Hasanuddin
- Asmidar, A. 2022. Adaptasi Masyarakat Terhadap Pencemaran Lingkungan Pada Kawasan Peternakan Ayam Petelur Di Desa Laiya Kecamatan Cenrana Kabupaten Maros. Skripsi. Universitas Hasanuddin.
- Astuti, F., Pratapa, S., & Cahyono, Y. (2023). Pengolahan limbah sabut kelapa menggunakan mesin pencacah dalam upaya pemanfaatannya sebagai produk tepat guna di Desa Candimulyo-Dolopo-Madiun. *Sewagati*. 7(3) : 377-382.
- Blanes-Vidal, V., Suh, H., Nadimi, E.S., Løfstrøm, P., Ellermann, T., Andersen, H.V. & Schwartz, J. 2012. *Residential exposure to outdoor air pollution from livestock operations and perceived annoyance among citizens*, *Environment International*. 40: 44–50.
- Darwanto., Mar'atun, K. dan Anggi, M. P. 2021. Penguanan literasi, numerasi, dan adaptasi teknologi pada pembelajaran di sekolah. *Jurnal Eksponen*. 11 (2) : 25 – 36.

- Elsoin, M., Astuti, D. P. P. dan Susanto, W. E. 2017. Analisis pendapatan dan efisiensi usaha peternakan ayam petelur jantan. *Jurnal Sains Peternakan*. 5(1) : 68-76.
- Hartini, N. T. (2017). Pengaruh pdrb per kapita, investasi dan ipm terhadap ketimpangan pendapatan antar daerah di provinsi di tahun 2011-2015. *Jurnal Pendidikan dan Ekonomi*. 6(6) : 530-539.
- Linggotu, L. O., Paputungan, U. dan Polii, B. 2016. Pengelolaan limbah kotoran ternak dalam upaya pencegahan pencemaran lingkungan di Kota Kotamobagu. *Jurnal Zootek*. 36(1) : 226-337.
- Mandala, W. dan Eny, I. 2022. Analisis titik impas dan kelayakan usaha ternak ayam petelur mandiri di Kecamatan Way Jepara, Kabupaten Lampung Timur. *Research and Social Study Institute*. 2 (1) : 62 – 73.
- Marani, O. Y., Santoso, B., & Dan Pattiselanno, F. (2023). Persepsi masyarakat terhadap lingkungan pemeliharaan ternak babi yang diumbar di Kampung Gaya Baru dan Sekitar Pasar Wosi, Manokwari. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 21(1) : 115-124.
- Mutmainnah., Nuddin, A., & Hengky, H. K. 2022. Dampak aktivitas peternakan ayam terhadap gangguan psikosomatis warga masyarakat di Desa Mario Kecamatan Kulo. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*. 5(1) : 58-64.
- Notoatmodjo, Soekidjo (2007). Pendidikan dan Perilaku kesehatan. Cetakan 2 Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Patriani, P., Harapin, H., Hasnudi, dan Edhy, M. 2019. Klimatologi dan Lingkungan Ternak. Penerbit USU Press. Medan.
- Pelafu, F., Najoan, M. dan Elly, F. H. 2018. Potensi pengembangan peternakan ayam ras petelur di Kabupaten Halmahera Barat. *Jurnal Zootek*. 38(1) : 209-219.
- Peraturan Menteri Pertanian No. 40/Permentan/OT.140/7/2011.
- Peraturan Menyeri Pertanian Republik Indonesia Nomor 61/Permentan/PK. 230/12/2016 tentang Penyediaan, Peredaran, dan Pengawasan Ayam Ras.
- Priyambodo, T. 2016. Dampak keberadaan peternakan ayam ras petelur bagi masyarakat di Kecamatan Rejotangan Kabupaten Tulungagung. 3(3) : 42-48.
- Purnomo, Saam, Z. dan Nazriati, E. 2015. Analisis bau limbah peternakan ayam di pemukiman terhadap gangguan psikosomatik masyarakat sekitar kandang di Desa Sei Lembu Makmur. 3(1) : 57-63.

- Purwaningsih, D. L. 2014. Peternakan ayam ras petelur di Kota Singkawang.Jurnal Online Mahasiswa Arsitektur Universitas Tanjungpura. 2(2) : 74-88.
- Ramadhani, R. D. 2017. Analisa usaha peternakan ayam petelur sistem *closed house* di *Rossa Farm* Desa Kendalrejo Kecamatan Srengat Kabupaten Blitar. Jurnal Aves. 11(2) : 1-13.
- Riduwan. 2007. Skala Pengukuran Variabel-variabel Penelitian. Penerbit Alfabeta, Bandung.
- Samosir, F. 2016. Adaptasi Masyarakat Terhadap Keberadaan Usaha Peternakan Babi di Kampung Campagaya RW 03 RT A Kelurahan Panaikang Kecamatan Panakukang Kota Makassar. Skripsi. Universitas Hasanuddin, Makassar.
- Sapmawati, D., Rusli, E. dan Syamsiar. 2020. Persepsi masyarakat tentang keberadaan peternakan ayam ras bagi kesehatan lingkungan di Desa Kalola Kecamatan Maniangpajo Kabupaten Wajo. Jurnal Pengabdian Masyarakat. 1 (1) : 97 – 106.
- Sara, N. E., Widodo, A. P. E., & Widayati, T. W. (2022). Respon masyarakat dan dampak lingkungan terhadap peternakan babi di Kampung Inden II dan wilayah sekitar Pasar Kenangan Distrik Ransiki Kabupaten Manokwari Selatan. Jurnal Ilmu Peternakan dan Veteriner Tropis. 12(1) :114-124.
- Shafa, D. A., Sutrisna, A., & Barlian, B. 2022. Pengaruh kecerdasan emosional dan kemampuan adaptasi terhadap *employee engagement*. Jurnal Akuntansi, Keuangan dan Manajemen. 3(4) : 307-322.
- Subiantoro, A. N. 2015. Peranan Pendidikan Karakter dalam Meningkatkan Kecerdasan Emosional Siswa (Suatu Penelitian pada Pembelajaran Matematika di Kelas VII SMP Negeri 1 Telaga). Skripsi.
- Sularso, E., Hartono, B. dan Utami, H. D. 2013. *Economic analysis of layer at “HS INDRA JAYA” enterprise at Ponggok Subdistrict Blitar Regency*. 1-8.
- Suryoatmojo, H., Riawan, D. C., Pamuji, F. A., & Anam, S. (2022). Penerapan *on-grid photovoltaic* pada pencacah rumput guna meningkatkan produktivitas Kelompok Peternak Sapi Perah Anggota Karangploso. Sewagati. 6(2) : 184-191.
- Syahputra, A. 2017. Adaptasi masyarakat terhadap perubahan lingkungan (Studi pada masyarakat yang tinggal pada kawasan peternakan ayam petelur di Kanagarian Tigo Jangko Kecamatan Lintau Buo Kabupaten Tanah Datar). Jurnal Online Mahasiswa (JOM) Bidang Ilmu Sosial dan Ilmu Politik. 4(1) : 1-15.

- Tangkudung, J. P. (2014). Proses adaptasi menurut jenis kelamin dalam menunjang studi mahasiswa fisip universitas sam ratulangi. *Acta Diurna Komunikasi*. 3(4).
- Trijono, R. 2015. Metodologi Penelitian Kuantitatif. Edisi 1. Papar Sinar Sinanti. Depok Timur.
- Widiarti, A. 2019. Peningkatan hasil belajar materi mengidentifikasi kelangsungan hidup makhluk hidup melalui adaptasi, seleksi alam dan perkembangbiakan menggunakan model pembelajaran Mind map. *Jurnal Edukasi*. 3(5) : 54-63
- Wistiawati, A.T., Putro, S.C., dan Irianto, W.S. 2020. Hubungan sosial kognitif dan *life skills education* terhadap kemampuan adaptasi calon guru pada era revolusi. *Jurnal Ilmu Pendidikan, Keguruan, dan Pembelajaran*. 4(2) : 219 230.
- Zalizar, R., Relawati, R., Ariadi, B.Y. 2013. Potensi produksi dan ekonomis biogas serta implikasinya pada kesehatan manusia, ternak dan lingkungan. *Jurnal Ilmu-ilmu Peternakan*. 23(3): 32-40.
- Zulfikar. 2013. Manajemen pemeliharaan ayam petelur ras. *Jurnal Ilmiah Sains dan Teknologi*. 1-11.

Lampiran 1. Kuisioner Penelitian

ADAPTASI MASYARAKAT TERHADAP KEBERADAAN USAHA PETERNAKAN AYAM PETELUR DI KELURAHAN PARANGBANOA KECAMATAN PALLANGGA KABUPATEN GOWA

A. Identitas Responden

- a. Nama :
- b. Umur :
- c. Agama :
- d. Jenis Kelamin :
- e. Alamat :
- f. Pendidikan Terakhir :
- g. Lama Bermukim :
- h. Pekerjaan :
- i. Jarak Rumah dari Peternakan Ayam :

Tanda Tangan Responden

(.....)

Lampiran 2. Petunjuk Pengisian Kuisioner

DAFTAR PERTANYAAN

B. Petunjuk Pengisian

- a. Mohon dengan hormat bantuan dan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr(i) untuk menjawab seluruh pertanyaan yang ada
- b. Berilah silang (x) pada kolom jawaban yang telah disediakan dan pilih sesuai keadaan yang sebenarnya

C. Pertanyaan Mengenai Adaptasi Masyarakat Terhadap Keberadaan Usaha Peternakan Ayam Petelur di Kelurahan Parangbanoa Kecamatan Pallangga Kabupaten Gowa

Adaptasi Masyarakat

Suara ternak

1. Apa yang anda lakukan ketika mendengar adanya suara bising yang berasal dari usaha peternakan ayam petelur?
 - a. Tanpa perlakuan/Beradaptasi
 - b. Menutup telinga /Kurang adaptasi
 - c. Menggunakan headset/Tidak dapat beradaptasi

Suara mesin penggilingan pakan

2. Apa yang anda lakukan ketika mendengar adanya suara bising dari penggilingan pakan yang berasal dari usaha peternakan ayam petelur?
 - a. Tanpa perlakuan/Beradaptasi
 - b. Menggunakan pengeras suara /Kurang adaptasi
 - c. Menggunakan headset/Tidak dapat beradaptasi

Bau kotoran ayam (penciuman)

3. Apa yang anda lakukan ketika usaha peternakan ayam petelur menimbulkan bau menyengat?
 - a. Tanpa perlakuan/Beradaptasi
 - b. Menutup ventilasi/Kurang adaptasi
 - c. Menggunakan pengharum ruangan/Tidak dapat beradaptasi

Pengelolaan Limbah

4. Menurut Anda bagaimana pengelolaan limbah yang dilakukan oleh pemilik usaha peternakan ayam petelur? Apakah Anda merasa terganggu dengan penanganan limbah tersebut? Jika iya apa yang Anda lakukan?
 - a. Tanpa perlakuan/Beradaptasi
 - b. Menutup ventilasi/Kurang adaptasi
 - c. Menjaga kebersihan lingkungan /Tidak dapat beradaptasi

Lampiran 3. Dokumentasi Penelitian



Ket. Foto bersama responden



Ket. Foto Bersama responden



Ket. Foto bersama responden



Ket. Foto di depan usaha peternakan ayam petelur



Ket. Foto Bersama responden



Ket. Foto bersama responden



Ket. Foto bersama responden



Ket. Foto Bersama responden



Ket. Foto bersama responde

Lampiran 4. Identitas Responden di Kelurahan Parangbanoa

No	Nama	Umur (Tahun)	Agama	Jenis Kelamin	Alamat	Pendidikan	Lama Bermukim	Pekerjaan	Jarak Rumah dari Peternakan Ayam
1	Gazali	28	Islam	Laki-laki	BTN Amala Banoa City	SMA	2 tahun	Wiraswasta	50 meter
2	Syarif	55	Islam	Laki-laki	BTN Amala Banoa City	SMP	1 tahun	Buruh	100 meter
3	Hamdani	36	Islam	Laki-laki	BTN Amala Banoa City	SMK	3 tahun	Wiraswasta	40 meter
4	Muh Fila	27	Islam	Laki-laki	BTN LJ Land 3	SMP	1 tahun	Buruh	80 meter
5	Muh. Syukur	33	Islam	Laki-laki	BTN LJ Land 3	SMA	10 bulan	Wiraswasta	50 meter
6	Firman	18	Islam	Laki-laki	BTN LJ Land 3	SMK	1 tahun	Wiraswasta	130 meter
7	Ansar Dg Lewa	42	Islam	Laki-laki	Lingkungan Parangbanoa	SD	42 tahun	Wiraswasta	100 meter
8	Baso Dg Sirua	48	Islam	Laki-laki	Lingkungan Parangbanoa	Tidak sekolah	48 tahun	Petani	205 meter
9	Muh. Herul	22	Islam	Laki-laki	Lingkungan Parangbanoa	SMA	22 tahun	Mahasiswa	300 meter
10	Irhama	25	Islam	Laki-laki	Lingkungan Parangbanoa	SMK	10 tahun	Wiraswasta	50 meter
11	Amar Dg Talli	40	Islam	Laki-laki	Lingkungan Parangbanoa	SD	10 tahun	Wiraswasta	100 meter
12	Nurlia Dg Sibo	50	Islam	Perempuan	Lingkungan Parangbanoa	SD	50 tahun	Petani	25 meter
13	Nabila	17	Islam	Perempuan	Lingkungan Parangbanoa	SMP	17 tahun	Pelajar	80 meter
14	Muliana	27	Islam	Perempuan	Lingkungan Parangbanoa	SMK	4 tahun	IRT	200 meter
15	Hayati	60	Islam	Perempuan	Lingkungan Parangbanoa	SMA	60 tahun	IRT	15 meter
16	Dg Pa'ja	40	Islam	Perempuan	Lingkungan Parangbanoa	Tidak sekolah	40 tahun	Peternak	50 meter
17	Nurmiati	40	Islam	Perempuan	Lingkungan Parangbanoa	SMK	40 tahun	Peternak	5 meter
18	Jia Dg Senga	31	Islam	Perempuan	Lingkungan Parangbanoa	SMP	10 tahun	IRT	150 meter
19	Juliaty	25	Islam	Perempuan	Lingkungan Parangbanoa	SD	25 tahun	IRT	25 meter
20	Kasmiati	40	Islam	Perempuan	Lingkungan Parangbanoa	SD	40 tahun	Petani	80 meter
21	Nur Asni	50	Islam	Perempuan	BTN LJ Land 3	SMA	2 tahun	IRT	50 meter
22	Riska	30	Islam	Perempuan	Lingkungan Parangbanoa	SMP	30 tahun	IRT	100 meter
23	Ani	40	Islam	Perempuan	BTN LJ Land 3	SMA	2 tahun	Wiraswasta	120 meter
24	Mirna	16	Islam	Perempuan	BTN LJ Land 3	SMP	2 tahun	Pelajar	110 meter
25	Imma	32	Islam	Perempuan	BTN LJ Land 3	SMA	2 tahun	IRT	150 meter
26	J Dg Nginga	45	Islam	Perempuan	Lingkungan Parangbanoa	SD	45 tahun	Wiraswasta	30 meter
27	Suriani	35	Islam	Perempuan	Lingkungan Parangbanoa	SMP	35 tahun	Peternak	15 meter
28	Bayang	60	Islam	Perempuan	Lingkungan Parangbanoa	SD	20 tahun	Peternak	110 meter
29	Ernawati	38	Islam	Perempuan	Lingkungan Parangbanoa	SMP	38 tahun	IRT	50 meter
30	Saida Dg Tarring	55	Islam	Perempuan	Lingkungan Parangbanoa	Tidak sekolah	55 tahun	IRT	10 meter
31	Hamida Dg Baji	60	Islam	Perempuan	Lingkungan Parangbanoa	Tidak sekolah	60 tahun	Petani	15 meter
32	Hj. Kasma	51	Islam	Perempuan	BTN Amala Banoa City	SD	1 bulan	IRT	150 meter
33	Nurmalia	31	Islam	Perempuan	BTN Amala Banoa City	D3	1 bulan	Wiraswasta	200 meter
34	Ivon	28	Islam	Perempuan	BTN Amala Banoa City	SMK	6 bulan	IRT	100 meter
35	Sri Purwaningsi	47	Islam	Perempuan	BTN Amala Banoa City	SMA	6 bulan	IRT	150 meter
36	Susana	31	Katolik	Perempuan	BTN LJ Land 3	SMA	2 tahun	IRT	100 meter
37	Fitria	32	Islam	Perempuan	BTN LJ Land 3	SMA	3 tahun	Wiraswasta	90 meter
38	Lina Ayu Kumalasari	38	Islam	Perempuan	BTN LJ Land 3	SMK	2 tahun	Wiraswasta	80 meter
39	Mita	32	Islam	Perempuan	BTN LJ Land 3	S1	3 bulan	Wiraswasta	15 meter
40	Riska	23	Islam	Perempuan	BTN LJ Land 3	SD	6 tahun	IRT	50 meter
41	Olga	31	Kristen	Perempuan	BTN LJ Land 3	SMA	1 tahun	IRT	110 meter
42	Bulaeng Dg Tino	60	Islam	Perempuan	Lingkungan Parangbanoa	SD	60 tahun	Petani	70 meter

Lampiran 5. Tabulasi Data Hasil Kuisioner Variabel Adaptasi Masyarakat Terhadap Keberadaan Usaha Peternakan Ayam Petelur di Kelurahan Parangbanoa Kecamatan Pallangga Kabupaten Gowa

NO	NAMA	SUARA TERNAK			JUMLAH
		BERADAPTASI	KURANG ADAPTASI	TIDAK DAPAT BERADAPTASI	
1	GAZALI	3	0	0	3
2	SYARIF	3	0	0	3
3	HAMDANI	3	0	0	3
4	MUH FILA	3	0	0	3
5	MUH. SYUKUR	0	0	1	1
6	FIRMAN	3	0	0	3
7	ANSAR DG LEWA	0	2	0	2
8	BASO DG SIRUA	3	0	0	3
9	MUH. HERUL	3	0	0	3
10	IRHAM	3	0	0	3
11	AMAR DG TALLI	3	0	0	3
12	NURLIA DG SIBO	3	0	0	3
13	NABILA	3	0	0	3
14	MULIANA	0	2	0	2
15	HAYATI	3	0	0	3
16	DG PA'JA	3	0	0	3
17	NURMIATI	3	0	0	3
18	JIA DG SENGA	3	0	0	3
19	JULIATI	3	0	0	3
20	KASMIATI	3	0	0	3
21	NUR ASNI	3	0	0	3
22	RISKA	3	0	0	3
23	ANI	3	0	0	3
24	MIRNA	3	0	0	3
25	IMMA	0	2	0	2
26	JAMINTANG DG NGINGA	3	0	0	3
27	SURIANI	3	0	0	3
28	BAYANG	3	0	0	3
29	ERNAWATI	3	0	0	3
30	SAIDA DG TARRING	3	0	0	3
31	HAMIDA DG BAJI	3	0	0	3
32	HJ. KASMA	3	0	0	3
33	NURMALIA	3	0	0	3
34	IVON	0	2	0	2
35	SRI PURWANINGSI	3	0	0	3
36	SUSANA	3	0	0	3
37	FITRIA	3	0	0	3
38	LINA AYU KUMALASARI	3	0	0	3
39	MITA	3	0	0	3
40	RISKA	3	0	0	3
41	OLGA	3	0	0	3
42	BULAENG DG TINO	3	0	0	3
	JUMLAH	111	8	1	120

Lampiran 6. Tabulasi Data Hasil Kuisioner Variabel Adaptasi Masyarakat Terhadap Keberadaan Usaha Peternakan Ayam Petelur di Kelurahan Parangbanoa Kecamatan Pallangga Kabupaten Gowa

NO	NAMA	SUARA MESIN PENGGILINGAN PAKAN			JUMLAH
		BERADAPTASI	KURANG ADAPTASI	TIDAK DAPAT BERADAPTASI	
1	GAZALI	3	0	0	3
2	SYARIF	3	0	0	3
3	HAMDANI	3	0	0	3
4	MUH FILA	3	0	0	3
5	MUH. SYUKUR	0	0	1	1
6	FIRMAN	3	0	0	3
7	ANSAR DG LEWA	3	0	0	3
8	BASO DG SIRUA	3	0	0	3
9	MUH. HERUL	3	0	0	3
10	IRHAM	3	0	0	3
11	AMAR DG TALLI	3	0	0	3
12	NURLIA DG SIBO	3	0	0	3
13	NABILA	3	0	0	3
14	MULIANA	0	0	1	1
15	HAYATI	3	0	0	3
16	DG PA'JA	3	0	0	3
17	NURMIATI	3	0	0	3
18	JIA DG SENGA	3	0	0	3
19	JULIATI	3	0	0	3
20	KASMIATI	3	0	0	3
21	NUR ASNI	3	0	0	3
22	RISKA	3	0	0	3
23	ANI	3	0	0	3
24	MIRNA	3	0	0	3
25	IMMA	0	0	1	1
26	JAMINTANG DG NGINGA	3	0	0	3
27	SURIANI	3	0	0	3
28	BAYANG	3	0	0	3
29	ERNAWATI	3	0	0	3
30	SAIDA DG TARRING	3	0	0	3
31	HAMIDA DG BAJI	3	0	0	3
32	HJ. KASMA	3	0	0	3
33	NURMALIA	3	0	0	3
34	IVON	0	0	1	1
35	SRI PURWANINGSI	3	0	0	3
36	SUSANA	3	0	0	3
37	FITRIA	3	0	0	3
38	LINA AYU KUMALASARI	3	0	0	3
39	MITA	3	0	0	3
40	RISKA	3	0	0	3
41	OLGA	3	0	0	3
42	BULAENG DG TINO	3	0	0	3
	JUMLAH	114	0	4	118

Lampiran 7. Tabulasi Data Hasil Kuisioner Variabel Adaptasi Masyarakat Terhadap Keberadaan Usaha Peternakan Ayam Petelur di Kelurahan Parangbanoa Kecamatan Pallangga Kabupaten Gowa

NO	NAMA	BAU KOTORAN AYAM			JUMLAH
		BERADAPTASI	KURANG ADAPTASI	TIDAK DAPAT BERADAPTASI	
1	GAZALI	3	0	0	3
2	SYARIF	0	2	0	2
3	HAMDANI	0	2	0	2
4	MUH FILA	3	0	0	3
5	MUH. SYUKUR	0	0	1	1
6	FIRMAN	0	0	1	1
7	ANSAR DG LEWA	0	2	0	2
8	BASO DG SIRUA	3	0	0	3
9	MUH. HERUL	0	2	0	2
10	IRHAM	3	0	0	3
11	AMAR DG TALLI	0	2	0	2
12	NURLIA DG SIBO	0	2	0	2
13	NABILA	0	0	1	1
14	MULIANA	0	0	1	1
15	HAYATI	0	0	1	1
16	DG PA'JA	3	0	0	3
17	NURMIATI	3	0	0	3
18	JIA DG SENGA	0	0	1	1
19	JULIATI	0	0	1	1
20	KASMIATI	3	0	0	3
21	NUR ASNI	3	0	0	3
22	RISKA	3	0	0	3
23	ANI	3	0	0	3
24	MIRNA	0	0	1	1
25	IMMA	0	0	1	1
26	JAMINTANG DG NGINGA	3	0	0	3
27	SURIANI	3	0	0	3
28	BAYANG	0	2	0	2
29	ERNAWATI	0	2	0	2
30	SAIDA DG TARRING	3	0	0	3
31	HAMIDA DG BAJI	3	0	0	3
32	HJ. KASMA	0	2	0	2
33	NURMALIA	3	0	0	3
34	IVON	0	2	0	2
35	SRI PURWANINGSI	0	2	0	2
36	SUSANA	0	0	1	1
37	FITRIA	0	0	1	1
38	LINA AYU KUMALASARI	0	0	1	1
39	MITA	0	0	1	1
40	RISKA	3	0	0	3
41	OLGA	0	0	1	1
42	BULAENG DG TINO	0	2	0	2
JUMLAH		48	24	14	86

Lampiran 8. Tabulasi Data Hasil Kuisioner Variabel Adaptasi Masyarakat Terhadap Keberadaan Usaha Peternakan Ayam Petelur di Kelurahan Parangbanoa Kecamatan Pallangga Kabupaten Gowa

NO	NAMA	PENANGANAN LIMBAH			JUMLAH
		BERADAPTASI	KURANG ADAPTASI	TIDAK DAPAT BERADAPTASI	
1	GAZALI	3	0	0	3
2	SYARIF	0	0	1	1
3	HAMDANI	0	0	1	1
4	MUH FILA	3	0	0	3
5	MUH. SYUKUR	0	0	1	1
6	FIRMAN	3	0	0	3
7	ANSAR DG LEWA	3	0	0	3
8	BASO DG SIRUA	3	0	0	3
9	MUH. HERUL	0	0	1	1
10	IRHAM	3	0	0	3
11	AMAR DG TALLI	0	2	0	2
12	NURLIA DG SIBO	0	0	1	1
13	NABILA	0	0	1	1
14	MULIANA	0	0	1	1
15	HAYATI	0	0	1	1
16	DG PA'JA	3	0	0	3
17	NURMIATI	3	0	0	3
18	JIA DG SENGA	3	0	0	3
19	JULIATI	0	0	1	1
20	KASMIATI	3	0	0	3
21	NUR ASNI	0	0	1	1
22	RISKA	3	0	0	3
23	ANI	3	0	0	3
24	MIRNA	0	0	1	1
25	IMMA	0	0	1	1
26	JAMINTANG DG NGINGA	0	0	1	1
27	SURIANI	3	0	0	3
28	BAYANG	3	0	0	3
29	ERNAWATI	0	2	0	2
30	SAIDA DG TARRING	0	0	1	1
31	HAMIDA DG BAJI	0	0	1	1
32	HJ. KASMA	0	2	0	2
33	NURMALIA	0	0	1	1
34	IVON	0	0	1	1
35	SRI PURWANINGSI	0	2	0	2
36	SUSANA	0	0	1	1
37	FITRIA	0	2	0	2
38	LINA AYU KUMALASARI	3	0	0	3
39	MITA	0	0	1	1
40	RISKA	3	0	0	3
41	OLGA	0	0	1	1
42	BULAENG DG TINO	3	0	0	3
	JUMLAH	51	10	20	81

RIWAYAT HIDUP



Indriani Sapitri akrab disapa Indri Talanna lahir pada 25 Desember 2001 di Batangkaluku, Kabupaten Gowa, Sulawesi Selatan. Lahir dari pasangan Masiga Dg. Rapi dan Yumma. Penulis merupakan anak terakhir dari 3 bersaudara. Penulis mulai bersekolah di SD Inpres Pakkatto sampai pada tahun 2013, berlanjut ke MTs. Negeri Balang-Balang sampai pada tahun 2016. Setelah itu penulis melanjutkan sekolahnya lagi di SMA Negeri 8 Gowa selama 3 tahun yakni sampai tahun 2019. Penulis melanjutkan kembali pendidikannya di perguruan tinggi negeri ternama yang ada di Sulawesi Selatan yaitu Universitas Hasanuddin melalui jalur SNMPTN dengan jurusan Peternakan Universitas Hasanuddin. Berkat tekun dan motivasi belajar serta bimbingan dari ibu/bapak pembimbing dan penguji yang telah membantu penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “Adaptasi Masyarakat Terhadap Keberadaan Usaha Peternakan Ayam Petelur di Kelurahan Parangbanoa Kecamatan Pallangga Kabupaten Gowa”