

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, L., P. D. M. H. K. dan S., & Hardjoewignyo. (2005). Reposisi tanaman pakan dalam kurikulumkan Pros. *Lokakarya Nasional Tanaman PakanTernak. Bogor.*
- Abidin, J., Malesi, L., & Hadini, H. A. (2018). Motivasi Peternak Dalam Pengembangan Usaha Sapi Bali Di Kabupaten Muna Barat. *Jurnal Ilmu Dan Teknologi Peternakan Tropis*, 5(2), 17. <https://doi.org/10.33772/jitro.v5i2.4660>
- Ahmad, A. (2020). Dalam Peningkatan Mutu Bibit Ternak Hasil Program Kabupaten Sinjai. *Agrominansia*, 5(1), 74–88.
- Alim, S., & Nurlina, L. (2007). Hubungan Antara Karakteristik dengan Persepsi Peternak Sapi Potong terhadap Inseminasi Buatan (The Relationship between Beef Cattle Farmer's Characteristic and Its Perception to Artificial Insemination). *Jurnal Ilmu Ternak Universitas Padjadjaran*, 7(2).
- Amidia, L., Hoesni, F., & Rosadi, B. (2021). Analisis keberhasilan inseminasi buatan (IB) ternak sapi berdasarkan karakteristik inseminator di Kabupaten Kerinci. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 21(2), 467-476.
- Amrawaty, A., Asnawi, A., & Nurlaelah, S. (2021, June). Characteristics and breeders responses to beef cattle insurance. In *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science* (Vol. 788, No. 1, p. 012207). IOP Publishing.
- Arquisola, M. J., & Walid Ahlisa, S. U. (2019). Do Learning and Development Interventions Motivate Employees at PT Danone Indonesia? Applying McClelland's Theory of Motivation to FMCG Industries. *FIRM Journal of Management Studies*, 4(2), 160. <https://doi.org/10.33021/firm.v4i2.780>
- Bawinto, A., Mokoagouw, D. R., Elly, F. H., & Manese, M. A. . (2016). Analisis Break Even Point Ternak Sapi Potong Kelompok Tani “Sumber Hidup Sejati” Di Kecamatan Bintauna Kabupaten Bolaang Mongondow Utara. *Zootec*, 36(2), 262. <https://doi.org/10.35792/zot.36.2.2016.11477>
- Damanik, R. (2020). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Motivasi Berprestasi Mahasiswa. *Jurnal Serunai Administrasi Pendidikan*, 9(1), 51–55.
- Ditjennak, D. J. P. dan K. hewan. (2010). *Pedoman teknis kegiatan oprasional PDSO 2014*. <http://www.ditjennak.go.id>
- Diwyanto, K., & Inounu, D. I. (2009). *Dampak Crossbreeding Dalam Program*

Inseminasi Buatan Terhadap Kinerja Reproduksi Dan Budidaya Sapi Potong. 93–102.

- Hasan, S., & Baba, S. (2014). Model Pengembangan Sapi Potong Berbasis Peternakan Rakyat Dalam Mendukung Program Swasembada Daging Sapi Nasional. In *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Agribisnis Peternakan (Stap)*. 2 (2). 1-7
- Hasanain, S. A., Khan, M. Y., & Rezaee, A. (2023). No bulls: Experimental evidence on the impact of veterinarian ratings in Pakistan. *Journal of Development Economics*, 161, 102999.
- Hastuti, D. (2008). *Tingkat Keberhasilan Inseminasi Buatan Sapi Potong Ditinjau Dari Angka Kebuntingan Dan Service Per Conception* (Doctoral dissertation, Fakultas Pertanian Universitas Wahid Hasyim Domestik, ITB).
- Haumahu, N., Tomatala, G. S. J., & Ririmase, P. M. (2020). Motivasi Peternak Sapi terhadap Usaha Ternak Sapi Potong di Pulau Moa Kabupaten Maluku Barat Daya. *Jpk*, 4(2), 1–14.
- Heliati., R. dan. (2018). Modul Metode Delphi. *Untuk Direktorat Jasa Keuangan Dan BUMN BAPPENAS*.
- Hendrayani, E., & Febrina, D. (2009). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Motivasi Beternak Sapi Di Desa Koto Benai Kecamatan Benai Kabupaten Kuantan Singingi. *Jurnal Peternakan*, 6(2), 53–62.
- Hoesni, F. (2015). Pengaruh Keberhasilan Inseminasi Buatan (Ib) Antara Sapi Bali Dara Dengan Sapi Bali Yang Pernah Beranak Di Kecamatan Pelayung Kabupaten Batanghari. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 15(4), 20–27.
- Idris, N., Fatati, A. H., Studi, P., Ekonomi, S., Peternakan, F., & Jambi, U. (2009). *KAWASAN PERKEBUNAN KELAPA SAWIT (Studi Kasus : Kecamatan Sungai Bahar Kabupaten Muaro Jambi)*. 11.
- Ihsan, M. N., & Wahjuningsih, S. (2011). Penampilan Reproduksi Sapi Potong Di Kabupaten Bojonegoro. *TERNAK TROPIKA Journal of Tropical Animal Production*, 12(2), 77–74.
- Julianto, V., Cahayani, R. A., Sukmawati, S., Saputra, E., & Aji, R. (2020). Hubungan antara Harapan dan Harga Diri Terhadap Kebahagiaan pada Orang yang Mengalami Toxic Relationship dengan Kesehatan Psikologis. 8, 103–115.
- Khanitaturrahmah, I., Zuhriyah, A., & Hayati, M. (2022). Motivasi Peternak dalam Budidaya Sapi Potong Madura di Desa Dempo Barat Kecamatan

Pasean Kabupaten Pamekasan. *Agrimor*, 7(4), 154–164.

- Kristanti, devi dwi. (2019). *Strategi Peningkatan Minat Peternak untuk Mengikuti Asuransi Peternakan di Kabupaten Jember*. Universitas Jember.
- Kurniawan, E. (2020) Kontribusi Penerapan Standar Operasional Prosedur Inseminasi Buatan Dan Partisipasi Peternak Terhadap Tingkat Keberhasilan Inseminasi Buatan Pada Sapi. Universitas Winaya Mukti
- Kusnadi, U.S., Prawirokusumo dan Sabarani, 1983. Efisiensi Usaha Peternak sapi Perah Yang tergabung Dalam Koperasi Di Daerah Istimewa Yogyakarta. Proceeding Ruminansia Besar. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Departemen Pertanian, Bogor.
- Kusumawati dan Leondro. (2014). Inseminasi Buatan. *Unikama, Malang*.
- Makatita, J. (2021). Pengaruh Karakteristik Peternak Terhadap Perilaku Dalam Usaha Peternakan Sapi Potong Di Kabupaten Buru. *JAGO TOLIS: Jurnal Agrokompleks Tolis*, 1(2), 51.
- Mardikanto, T. 1993. Penyuluhan Pembangunan Pertanian. Universitas Negeri Sebelas Maret Surakarta Press. Surakarta
- Muhammad, M. (2016). *Pengaruh Motivasi Dalam Pembelajaran Maryam Muhammad MTs Negeri Tungkob Darussalam Kabupaten Aceh Besar*. 4(2).
- Mulatmi, S. N. W., Guntoro, B., Widyobroto, B. P., Nurtini, S., & Pertiwiningrum, A. (2016). Strategi peningkatan adopsi inovasi pada peternakan sapi perah rakyat di Daerah Istimewa Yogyakarta, Jawa Tengah, dan Jawa Timur. *Buletin Peternakan*, 40(3), 219-227.
- Narita, P. (2010). Pemilihan Prioritas Pengembangan Sektor Industri Kecil Menengah Potensial di Kabupaten Bangkalan Pasca Pembangunan Jembatan Suramadu dengan Metode Delphi dan ANP. In *Penelitian Tugas Akhir*. ITS: Surabaya.
- Naryono, S. E., Susanto, E., & Aspriati, D. W. (2020). Analisis Persepsi Peternak Sapi Potong Terhadap Pelayanan Inseminasi Buatan Gratis Program Upsus Siwab. *International Journal of Animal Science*, 3(04), 102-108.
- Niode, R. (2019). *Perilaku Peternak Terhadap Program Bantuan Sapi Pemerintah Di Kecamatan Suwawa Kabupaten Bone Bolango*. Universitas Negeri Gorontalo.
- Nova, V. (2018). *Evaluasi Keberhasilan Pelaksanaan Program Inseminasi Buatan (IB) Sapi Potong di Provinsi Kalimantan Selatan*.

- Okkyla et al. (2013). Hubungan Motivasi Dengan Perilaku Dalam Pemanfaatan Teknologi Inseminasi Buatan Pada Peternak Anggota Kelompok Tani Ternak Sapi Perah (Studi kasus di Kecamatan Ungaran Barat, Kabupaten Semarang). *Fakultas Peternakan Dan Pertanian Universitas Diponegoro. Semarang. Animal Agricultural Journal*, 2, 1–7.
- Prayoga, I. F. (2018). Pelaksanaan Program Asuransi Usaha Ternak Sapi Pada Pt Asuransi Jasa Indonesia (Persero). *Pactum Law Journal*. 2 (1).
- Rizqy Lutfhiana, M., Mauludin, A., & Nurlina, L. (2019). The Correlation Between Motivation of Female Farmer And Business Sustainability of Dairy Farm (The Case of Female Dairy Farmer Member of KSU Karya Nugraha Cipari Sub-District, Cigugur District, Kuningan Regency). *Jurnal Sosial Bisnis Peternakan*, 1(1), 1–10.
- Rogers, E.M. and Shoemaker, F.F. 1971. *Communication of Innovations. The Free Press*. London
- Rusdiana, S., & Praharani, L. (2019). Pengembangan Peternakan Rakyat Sapi Potong: Kebijakan Swasembada Daging Sapi dan Kelayakan Usaha Ternak. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, 36(2), 97.
- Rusdiana, S., & Soeharsono, N. (2018). Program Siwab untuk Meningkatkan Populasi Sapi Potong dan Nilai Ekonomi Usaha Ternak. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, 35(2), 125.
- Saputri, Y. N., Windari, W., & Nurlaili. (2021). *Persepsi peternak tentang teknologi asap cair (liquid smoke) tempurung kelapa di kelompok ternak satwa mandiri Kabupaten Kediri*. 12, 17–24.
- Sardiman A.M. (1990). *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar Manajemen*. Jakarta; PT. Raja Grafindo Persada.
- Soekartawi. (1998). *Prinsip dasar komunikasi pertanian*. UI Press. Jakarta.
- Subagiyo, R. dan Sekarningsih, R. 2005. Kajian faktor-faktor sosial yang berpengaruh terhadap adopsi inovasi usaha perikanan laut di Desa Pantai Selatan Kabupaten Bantul, DIY. *Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian*. Vol 8(2): 1-7
- Sudarmono, A., & Sugeng, Y. (2008). *Sapi Potong*. Penebar Swadaya.
- Sugeng, Y. (2005). *Sapi Potong*. Penebar Swadaya.
- Sugoro, I. (2009). Kajian Bioetika: Pemanfaatan Inseminasi Buatan (IB) Untuk Peningkatan Produktivitas Sapi. *Institut Pertanian Bogor*, 3–4.

- Suprianto, S., & Djuliansah, D. (2018). Kajian aplikasi teknologi inseminasi buatan dalam upaya peningkatan produktivitas dan pendapatan usaha ternak sapi potong di Kabupaten Tasikmalaya. *Mimbar Agribisnis: Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, 1(3), 211-226.
- Suryana. (2009). *Pengembangan usaha ternak sapi potong berorientasi agribisnis dengan pola kemitraan*. 28(1), 29–37.
- Susanti, Y., Priyarsono, D. S., & Mulatsih, S. (2017). Development Beef Cattle Farming for Economic Improvement of Central Java Province: A Regional Planning Approach. *Jurnal Agribisnis Indonesia*, 2(2), 177.
- Susilawati, T. (2013). *Pedoman inseminasi buatan pada ternak*. Universitas Brawijaya Press.
- Susilawati, T. 2011. *Spermatology*. Universitas Brawijaya (UB) Press. Malang.
- Susilowati, A., Hambali, I., & Wahyuni, S. (2019). Kemandirian Peternak Sapi Perah dalam Upaya Pemberdayaan Masyarakat Pedesaan. *Jurnal Pendidikan Nonformal*, 14(2), 76-84.
- Syam, A. (2019). *Persepsi Peternak Sapi potong terhadap Inseminasi Buatan di Desa Tombolo Kecamatan Gantarang Keke Kabupaten Bantaeng*.
- Syatra et al. (2016). Prosiding pertemuan ilmiah hasil penelitian dan pengembangan sapi madura. *Jurnal Ilmu Dan Industri Peternakan*, 3(2), 71–76.
- Tanjung, A. K. (2019). *Tingkat Kepuasan Anggota Terhadap Asuransi Usaha Ternak Sapi* (Doctoral dissertation). Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara
- Widiasih et al. (2015). *Prosiding Seminar Nasional Manajemen Teknologi XXIII Program Studi Mmt- Its, Surabaya 1 Agustus 2015 Identifikasi Risiko Pada Saat Implementasi Lean Manufacturing Dengan Metode Delp... January 2016*.
- Widjaja, N., Akhdiat, T., Purwasih, D., Produksi, J., Fakultas, T., Universitas, P., Raya, B., & Purwakarta, D. P. (2017). Pengaruh Deposisi Semen Terhadap Keberhasilan Inseminasi Buatan (IB) Sapi Peranakan Ongole The Effect of Semen Deposition on the Success of Artificial Insemination (AI) of Peranakan Ongole Cattle. *Sains Peternakan*, 15 (September), 49–51.
- Winarso, B., Sajuti, R., & Muslim, C. (2005). Tinjauan ekonomi ternak sapi potong di Jawa Timur. In *Forum Penelitian Agro Ekonomi* . 23 (1). 61-71).

- Wodzicka-Tomaszewska et. Al. (1991). *Reproduksi, TingkahLaku, danProduksiTernakdi Indonesia*. Gramedia Pustaka Utama.
- Yendraliza, R. M. . N. D. dan R. M. (2018). Analisa Faktor-Faktor Adopsi Inseminasi Buatan di Kecamatan Rengat BaratAnalysis of Factors Affecting the Adoption of Artificial Insemination Innovation at Rengat Barat Sub-District. *Jurnal Peternakan Indonesia*, 20 (2), 108–115.
- Yulianto, P., & Saparinto, C. (2012). *Penggemukan Sapi Potong Hari Per Hari 3 Bulan Panen*. Penebar Swadaya Grup. Penebar Swadaya Grup.

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1 Kuosioner Penelitian

KUOSIONER PENELITIAN

MOTIVASI PETERNAK SAPI POTONG MENGIKUTI PROGRAM IB PLUS DI KELURAHAN MANNANTI KECAMATAN TELLU LIMPOE KABUPATEN SINJAI

Petunjuk Pengisian:

1. Baca dan jawablah pertanyaan tanpa ada yang terlewatkan.
2. Berilah tanda silang (X) pada pilihan jawaban yang tersedia

I. Identitas Responden

Nama	:	
Jenis Kelamin	:	Laki-laki/Perempuan
Umur	:	(Tahun)
Pendidikan	:	
Jumlah ternak	:	Ekor
Jantan	:	Ekor
Betina	:	Ekor
Bibit	:	Ekor
Pengalaman beternak	:	(Tahun)
Lama mengikuti IB Plus	:	(Tahun)

II. Minat

1. Apakah bapak/ibu mengetahui prosedur mengikuti program IB Plus?
 - a. Tahu
 - b. Kurang Tahu
 - c. Tidak Tahu

Jawab:

2. Apakah bapak/ibu mengetahui Keuntungan mengikuti program IB Plus?
 - a. Tahu
 - b. Kurang Tahu
 - c. Tidak Tahu

Jawab:

3. Berapakah ternak sapi Bapak/ibu di Inseminasi buatan?
 - a. > 13
 - b. 9 – 13
 - c. <4 – 8

Jawab:

4. Berapakah ternak sapi Bapak/ibu di IB dalam setahun terakhir?

- a. >5
- b. 3 – 5
- c. 0– 2

jawab:

5. Apakah Bapak/ibu setuju program IB Plus telah berhasil meningkatkan daya produksi ternak sapi ?

- a. Setuju
- b. Kurang setuju
- c. Tidak setuju

jawab:

6. Seberapa besar peningkatan produksi ternak yang Bapak/Ibu alami setelah mengikuti program IB Plus dalam 2 tahun terakhir?

- a. >40%
- b. <10%-40%
- c. Tidak ada peningkatan

jawab:

7. Apakah Bapak/Ibu setuju bahwa inseminator mudah dihubungi untuk melakukan IB?

- a. Setuju
- b. Kurang setuju
- c. Tidak setuju

Jawab:

8. Apakah Bapak/Ibu setuju bahwa inseminator/Penyuluh peternakan responsif dalam memberikan informasi terkait program IB Plus?

- a. Setuju
- b. Kurang setuju
- c. Tidak setuju

Jawab:

9. Apakah Bapak/Ibu setuju bahwa karena biaya yang relatif murah menjadi alasan Bapak/Ibu berminat mengikuti program IB Plus?

- a. Setuju
- b. Kurang setuju
- c. Tidak setuju

Jawab:

10. Apakah Bapak/Ibu setuju bahwa manfaat yang diperoleh dari program IB Plus sepadan dengan biaya yang dikenakan?

- a. Setuju
- b. Kurang setuju
- c. Tidak setuju

Jawab:

III. Harapan

1. Seberapa banyak kenaikan harga jual sapi potong Bapak/ibu setelah mengikuti pelatihan IB Plus?

- a. >20%
- b. <5%- 20%
- c. Tidak ada kenaikan

jawab:

2. Seberapa banyak penambahan populasi sapi potong Bapak/ibu setelah mengikuti pelatihan IB Plus?

- a. >20%
- b. <5%- 20%
- c. Tidak ada kenaikan

jawab:

3. Apakah setuju, sejak mengikuti program IB Plus Bapak/Ibu merasa terbantu dalam meningkatkan kualitas hidup?

- a. Setuju
- b. Kurang setuju
- c. Tidak setuju

jawab:

4. Apakah Bapak/Ibu setuju bahwa program IB Plus dapat membantu meningkatkan rasa percaya diri Bapak/Ibu sebagai peternak?

- a. Setuju
- b. Kurang setuju
- c. Tidak setuju

jawab:

5. Apakah Bapak/Ibu setuju bahwa keberadaan Asuransi Usaha Ternak Sapi (AUTS) dapat memberikan rasa aman dan kepercayaan bagi Bapak/Ibu sebagai peternak sapi?

- a. Setuju
- b. Kurang setuju
- c. Tidak setuju

jawab:

6. Apakah Bapak/Ibu setuju bahwa Asuransi Usaha Ternak Sapi (AUTS) yang diberikan melalui program IB Plus memberikan perlindungan yang memuaskan bagi usaha peternakan sapi?

- a. Setuju
- b. Kurang setuju
- c. Tidak setuju

jawab:

LAMPIRAN 1 Identitas Responden

No	Nama	Jenis Kelamin	Umur (Tahun)	Alamat	Pendidikan	Jumlah ternak (Ekor)	Pengalaman beternak (Tahun)	Lama mengikuti IB Plus (Tahun)
1	Masbar	L	32	Ling. Pariae	SD	4	15	3
2	Kasmawati	P	35	Ling. Pariae	SMP	2	20	3
3	Ridwan	L	45	Ling. Pariae	SD	2	20	3
4	Suardi	L	44	Ling. Pariae	SMA	73	15	4
5	Syahrudin	L	49	Ling. Pariae	SMA	4	10	4
6	Arifing	L	56	Ling. Pariae	SD	5	20	2
7	Mustang	L	54	Ling. Pariae	SD	2	17	2
8	Hasrah	P	39	Ling. Pariae	SD	3	10	4
9	Supriadi	P	43	Ling. Pariae	SD	5	15	3
10	Mansur	L	46	Ling. Bontoasa	SD	3	10	2
11	Masni	P	43	Ling. Bontoasa	SD	4	7	2
12	Ambo	L	52	Ling. Bontoasa	SD	5	20	4
13	Ridwan	L	46	Ling. Bontoasa	SMP	4	15	3
14	Budi	L	44	Ling. Bontoasa	SMP	3	10	2
15	Ramlah	P	52	Ling. Bontoasa	Sarjana	4	15	3
16	Irham	L	36	Ling. Bontoasa	SMA	3	7	3
17	Firman	L	34	Ling. Bontoasa	SMA	8	7	3
18	Yahya	L	58	Ling. Bontoasa	SD	1	20	2
19	Delmawati	P	26	Ling. Bontoasa	Sarjana	15	7	4

20	Syahrir	L	54	Ling. Bonto manggape	SMP	5	15	4
21	Tamrin	L	44	Ling. Bonto manggape	SD	4	20	4
22	Bahuni	L	56	Ling. Bonto manggape	Sarjana	7	20	2
23	Andi Masrul	L	57	Ling. Bonto manggape	SMA	6	15	4
24	Amal	L	30	Ling. Bonto manggape	SMA	5	7	4
25	Sangkala	L	59	Ling. Bonto manggape	SD	3	20	3
26	Jufri	L	45	Ling. Bonto manggape	SD	4	15	2
27	Abd Salam	L	34	Ling. Bonto manggape	SMA	4	10	4
28	Jusman	L	35	Ling. Bonto manggape	SMA	3	7	4
29	Arman	L	37	Ling. Bonto manggape	SD	3	10	3
30	Uttan	L	47	Ling. Bonto manggape	SD	4	15	2
31	Kolleng	L	49	Ling. Bonto manggape	SD	2	20	3
32	Bale	L	58	Ling. Pakkita	SD	2	17	2
33	Sudirman	L	47	Ling. Pakkita	SMP	4	13	3
34	Ahmad	L	36	Ling. Pakkita	SMA	3	8	2
35	Anto	L	54	Ling. Pakkita	SD	5	20	3
36	Ilham	L	36	Ling. Pakkita	SD	6	15	3
37	Anwar	L	52	Ling. Pakkita	SD	1	20	2
38	Sumarni	P	38	Ling. Lembang Saukang	SD	2	20	2
39	Beddu	L	41	Ling. Lembang Saukang	SD	3	15	2
40	Raki	L	48	Ling. Lembang Saukang	SD	5	20	4
41	Burhan	L	39	Ling. Lembang Saukang	SD	2	7	2

42	Ardi	L	36	Ling. Lembang Saukang	SD	3	7	2
43	Baso	L	55	Ling. Lembang Saukang	SMP	6	20	3
44	Basir	L	49	Ling. Lembang Saukang	SMA	2	15	3
45	Usman	L	32	Ling. Lembang Saukang	SMA	4	7	3
46	Sitti	P	37	Ling. Lembang Gogoso	SD	2	10	2
47	Jumali	L	56	Ling. Lembang Gogoso	SD	5	20	3
48	Mahmud	L	46	Ling. Lembang Gogoso	SMA	4	17	3
49	Akbar	L	41	Ling. Lembang Gogoso	SMP	2	10	2
50	Genne	L	60	Ling. Lembang Gogoso	SD	3	20	4
51	Mappa	L	54	Ling. Lembang Gogoso	SD	1	17	3
52	Tare	L	39	Ling. Lembang Gogoso	SD	4	10	4
53	Hamsah	L	36	Ling. Aholaiie	SD	1	7	2
54	Mading	L	37	Ling. Aholaiie	SD	4	10	3
55	Agus	L	43	Ling. Aholaiie	SD	1	15	2
56	Ambo sakka	L	57	Ling. Aholaiie	SD	5	20	2
57	Udding	L	41	Ling. Aholaiie	SD	6	15	3

LAMPIRAN 2 Dokumentasi Penelitian





RIWAYAT HIDUP



A. Della Riski Utama (I011191318), biasa disapa Della. penulis lahir pada tanggal 11 Mei 2001 di Makassar. anak kedua dari pasangan Andi Masrul dan Endang wiji utami. Penuli mulai bersekolah ketika umur 6 tahun yaitu pada tahun 2007 di MI Babul Khair Bulu datu dan tamat pada tahun 2013. kemudian melnajukan pendidikan menengah di SMPN 20 Sinjai hingga tahun 2016. kemudian melanjutkan pendidikan di tingkat sekolah menengah atas di SMAN 9 Sinjai di kelas IPA 1. Selama SMA penulis aktif mengikuti kegiatan OSIS (Organisasi siswa intra sekolah). Masa SMA adalah masa yang paling menyenangkan dan banyak pengalaman serta pelajaran yang di dapat.

pada tahun 2019, penulis memilih Universitas Hasanuddin sebagai tempat untuk melanjutkan pendidikannya ke tingkat lebih lanjut. Penulis berhasil di terima di jurusan peternakan, Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin melalui SBMNPTN. Penulis sangat bersyukur karena bisa di terima di salah satu universitas terbaik di Indonesia. Saat ini penulis masih kuliah dan belajar serta mencari pengalaman baru untuk mencapai cita-citanya dan harapannya dapat mewujudkan mimpi yang selama ini penulis inginkan.