

DAFTAR PUSTAKA

- Aku, A. S., H. Hafid., M.Rusdin., Y. Yaddin dan L. O. M. Munadi. 2022. Sistem pemeliharaan dan pertumbuhan populasi ternak kambing di Kabupaten Muna, Indonesia. *Jurnal agribest*, 6(1): 19-24.
- Anugrah, L.J., N. Adriarini dan K. B. Habeahan. 2021. Potensi dan pola pemeliharaan sapi bali di Maluku Utara. Seminar Nasional dalam rangka Dies Natalis ke-45 UNS, 5(1)
- Azis, A. 2023. Sosialisasi Wabah Pmk (Penyakit Mulut Dan Kuku) Pada Ternak Di Kelurahan Campaga, Kecamatan Tompobulu, Kabupaten Bantaeng. *Abdi Techno*, 64-69.
- Blakely J, Bade, H.D. 1991. Ilmu Peternakan. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Eva, S. M. 2022. Tingkat motivasi peternak terhadap budidaya sapi potong di Kelurahan Dannaung, Kecamatan Ujungloe Kabupaten Bulukumba
- Firdaus, M dan D. Indarti. 2018. Kelompok ternak sapi potong. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Ipteks*, 4(2): 110:117.
- Febriani, E. M. (2014). Status pekerjaan pada peternakan sapi perah dan kaitannya dengan tingkat kesejahteraan.
- Hasan, Z. 2018. Analisis kelayakan usaha ternak sapi potong semi intensif di Kelurahan Tadokkong, Kecamatan Lembang, Kabupaten Pinrang.
- Hartini, H., Putro, S., & Sutardji, S. (2013). Pengaruh Tingkat Pendidikan Terhadap Tingkat Pendapatan Masyarakat Peternak Sapi Perah di Desa Sukorame Kecamatan Musuk Kabupaten Boyolali. *Edu Geography*, 1(2).
- Hermanto, A. (2017). Hubungan Skala Usaha Pemeliharaan Ayam Broiler terhadap Pendapatan Peternak Di Kecamatan Sukamaju Kabupaten Luwu Utara. *Jurnal Ilmu dan Industri Peternakan*, 3(3), 203-220.
- Indrayani, I dan Andri. 2018. Faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan usaha ternak sapi potong di Kecamatan Sitiung, Kabupaten Dharmaraya. *Jurnal Peternakan Indonesia*, 20(3): 151-159.
- Ibrahim, I., Supamri, S., & Zainal, Z. 2020. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan peternak rakyat sapi potong di Kecamatan Lampasio Kabupaten Tolitoli Provinsi Sulawesi Tengah. *JSEP (Journal of Social and Agricultural Economics)*, 13(3), 307-315.
- Indriawati, I., Volkandari, S.D., & Margawati, E.T. 2020. Penerapan marka molekuler UTY dan SRY untuk penentuan sampel yang belum diketahui jenis kelaminnya pada sapi bali. *Jurnal Ilmu Dasar*, 21(1), 55-60.

- Lutfiyah, dan A. K. Sunyigono. 2022. Faktor-faktor yang mempengaruhi ternak sapi potong di Pasar Tanah Merah, 6(4): 1493-1506.
- La Ode, M. M., dan Hidayat, Sahaba, L. O. 2021. Pola dan sistem pemeliharaan ternak sapi bali di Kabupaten Muna, 1(3):131-136.
- Maryanti, E. V., Haryono, D., & Endaryanto, T. 2023. Broiler Chicken Livestock Business Development Strategy in South Lampung Regency. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu*, 11(3), 159-175.
- Nurhakiki dan N. Halizaa. 2020. Manajemen pemeliharaan sapi bali di Upt-pt hpt Pucak, dinas peternakan dan kesehatan hewan provinsi Sulasesi Selatan. *Jurnal peternakan lokal*, 2(1).
- Nainggolan, R. R. 2017. Pengaruh Faktor Sosial Ekonomi Peternak Terhadap Pola Pengelolaan Sapi Perah Di Kecamatan Lembang, Kabupaten Bandung Barat. *Jurnal Ilmiah Wahana Bhakti Praja*, 7(2), 127-138.
- Putri, G. N., Djoko, S., dan Wiludjeng, R. 2019. Analisis Pendapatan Usaha Sapi Potong Pola Penggemukan pada Anggota Kelompok Tani Ternak Bangunrejo II di Desa Polosiri Kecamatan Bawen Kabupaten Semarang. *Jurnal Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian* 3 (1): 39-49.
- Putranto, R. 2016. Analisis keuntungan peternak sistem gaduhan di Desa Pogalan, Kecamatan Pakis Kabupaten Sijunjung.
- Rahayu, A., S. R. W. Idayanti., B. Santoso dan N. A. Luthfiana. 2020. Pengaruh sistem pemeliharaan secara intensif dan semi intensif pada itik Magelang. *Jurnal Sains Peternakan Indonesia*, 15(4).
- Romjali, E. 2018. Program pembibitan sapi potong lokal Indonesia, *Wartazoa*, 28(4): 190-210.
- Sari, Y. H., T. Endaryanto dan K. Murniati. 2020. Analisis finansial usaha peternakan itik petelur dengan sistem pemeliharaan intensif di Kecamatan Gadingrejo Kabupaten Pringsewu. *Journal of food system and agribusiness*, 4(1): 25-33.
- Semobodo, E. 2018. Analisis pengaruh sistem pemeliharaan dan strategi pemasaran terhadap profitabilitas pada usaha kecil menengah (UKM) agribisnis sapi porong kabupaten bogor. *Journal of business studies*, 3(2).
- Sugiyono, 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&S*. Bandung: Alfabeta.
- Sunaryo, E. 2018. Pelaksanaan Bagi Hasil Peternakan Sapi Perah Di Desa Nyawangan Kecamatan Sendang Perspektif Ekonomi Islam. *EKSYPAR: Jurnal Ekonomi Syari'ah & Bisnis Islam*, 7(2), 98-108.

Tophianong, T. C., Simarmata, Y. T., & Nitbani, H. (2021). Identifikasi Status Reproduksi Sapi Akseptor (ISRA) Pada Kelompok Ternak Setetes Madu Desa Camplong II Kecamatan Fatuleu Kabupaten Kupang Provinsi Nusa Tenggara Timur. *Jurnal Media Tropika*, 1(1), 81-87.

Yulianto, P dan C. Saparinto. 2010. Pembesaran sapi potong secara intensif. Penebar swadaya.

LAMPIRAN

Lampiran 1. Identitas Responden

No	Nama Responden	Umur	Pendidikan Terakhir	Populasi Sapi Potong	Pekerjaan	Lama Beternak	Jenis Kelamin
1	Samsir	23	S1	6	Pet/Peter	4	Lk
2	Asri	45	SMA	6	Pet/Peter	7	Lk
3	Rahmatia	40	SMP	8	IRT	21	Pr
4	Saming	45	SD	10	Pet/Peter	10	Lk
5	Sahram	22	SMA	3	Pet/Peter	2	Lk
6	Adi	30	SD	3	Pet/Peter	4	Lk
7	Intang	32	SD	4	IRT	3	Pr
8	Sanggung	28	SD	2	IRT	3	Pr
9	Hado	42	SD	4	Pet/Peter	7	Lk
10	Littang	28	SMP	2	Buruh/Pt	3	Lk
11	Haling	30	SD	4	Pet/Peter	6	Lk
12	Taju'	32	SMP	4	Pet/Peter	5	Lk
13	Ramang	32	SMA	5	Pet/Peter	6	Lk
14	Hani'	28	SD	3	IRT	2	Pr
15	Tamrin	29	SMP	5	Pet/Peter	4	Lk
16	Haking	32	SD	5	Pet/Peter	6	Lk
17	Usman	35	SMP	4	Pet/Peter	8	Lk
18	Sinar	29	SD	3	IRT	6	Pr
19	Maria	35	SMA	5	IRT	8	Pr
20	Jumasin	37	SMA	4	Pet/Peter	7	Lk
21	Sewang	38	SMA	4	Pet/Peter	6	Lk
22	Sabudding	42	SD	5	Pet/Peter	10	Lk
23	Mubing	33	SMP	4	Pet/Peter	8	Lk
24	Tina	29	SMP	3	IRT	7	Pr
25	Usman	39	S1	3	Pegawai	6	Lk
26	Supri	31	SD	3	Pet/Peter	6	Lk
27	Ippang	35	SMP	5	Pet/Peter	8	Lk
28	Sampara	32	SD	3	Pet/Peter	5	Lk
29	Taming	38	SD	3	Pet/Peter	5	Lk
30	Rudi	38	S1	4	Guru	5	Lk
31	Jamal	29	SMA	3	Security	3	Lk
32	Sudirman	39	SMP	6	Pet/Peter	11	Lk
33	Haso'	50	SD	3	IRT	2	Pr
34	Hatta	45	SD	5	Pet/Peter	3	Lk
35	Mawar	40	SMA	3	IRT	3	Pr
36	Jamila	30	SMA	4	IRT	5	Pr
37	Tia	28	SMA	2	IRT	3	Pr
38	Tatong	30	SMP	4	Pet/Peter	5	Lk
39	Kamiruddin g	39	SMP	5	Pet/Peter	7	Lk
40	Sattu	62	SD	5	Pet/Peter	3	Lk
41	Sri	24	SMP	2	IRT	5	Pr

42	Tubo'	52	SD	5	Pet/Peter	10	Lk
43	Tita	31	SMA	3	IRT	3	Pr

Lampiran 2. Hasil Kuisisioner Tahap Pertama

No	Nama	Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Peternak Memelihara Sapi Potong Secara Intensif	Kode
1	Samsir	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Keamanan Ternak ➤ Mempermudah Dalam Penanganan Ternak 	A C
2	Asri	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Keamanan Ternak ➤ Tidak Menghambat Pekerjaan Lain ➤ Menghindari Ternak Yang Berkeliaran dan Merusak Lahan Pertanian 	A B D
3	Rahmatia	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Menghindari Ternak Yang Berkeliaran dan Merusak Lahan Pertanian ➤ Mpermudah Dalam Penanganan Ternak 	D C
4	Saming	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Keamanan Ternak ➤ Menghindari Ternak Yang Berkeliaran dan Merusak Lahan Pertanian ➤ Tidak Menghambat Pekerjaan Lain 	A D B
5	Sahram	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Menghindarkan Ternak Yang Berkliaran dan Merusak Lahan Pertanian 	D
6	Adi	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Keamanan Ternak ➤ Mempermudah Dalam Penanganan Ternak ➤ Tidak Menghambat Pekerjaan Lain 	A C B
7	Intang	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Tidak Menghambat Pekerjaan Lain 	B
8	Sangging	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Keamanan Ternak ➤ Mempermudah Dalam Penanganan Ternak 	A C
9	Hado	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Memudahkan Dalam Penanganan Ternak 	C
10	Littang	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Menghindarkan Ternak Yang Berkeliaran dan Merusak Lahan Pertanian ➤ Keamanan Ternak 	D A
11	Haling	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Tidak Menghambat Pekerjaan Lain 	B
12	Taju'	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Menghindari Ternak Yang Berkeliaran di Jalan dan Merusak Lahan Pertanian 	D
13	Ramang	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Keamanan Ternak ➤ Mempermudah Dalam Penanganan Ternak ➤ Menghindarkan Ternak Yang Berkeliaran di Jalan dan merusak Lahan Pertanian 	A C D
14	Hani'	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Keamanan Ternak 	A
15	Tamrin	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Mempermudah Dalam Penanganan Ternak ➤ Tidak Menghambat Pekerjaan Lain ➤ Keamanan Ternak 	C B A

16	Haking	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Keamanan Ternak ➤ Tidak Menghambat Pekerjaan Lain 	A B
17	Usman	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Keamanan Ternak ➤ Mempermudah Dalam Penanganan Ternak ➤ Tidak Menghambat Pekerjaan Lain 	A C B
18	Sinar	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Keamanan Ternak ➤ Tidak Menghambat Pekerjaan Lain 	A B
19	Maria	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Tidak Menghambat Pekerjaan Lain 	B
20	Jumasin	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Keamanan Ternak ➤ Mempermudah Dalam Penanganan Ternak 	A C
21	Sewang	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Keamanan Ternak ➤ Menghirkkan Ternak Yang Berkeliaran di Jalan Dan Merusak Lahan Pertanian 	A D
22	Sabudding	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Keamanan Ternak ➤ Tidak Menghambat Pekerjaan Lain 	A B
23	Mubing	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Tidak Menghambat Pekerjaan Lain ➤ Menghindarkan Ternak Yang Berkeliaran dan Merusak Lahan Pertanian 	B D
24	Tina	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Kemanan Ternak 	A
25	Usman	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Keamanan Ternak ➤ Tidak Menghambat Pekerjaan Lain 	A B
26	Supri	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Keamanan Ternak ➤ Menghindarkan Ternak Yang Berkeliaran di Jalan dan Merusak Lahan Pertanian 	A D
27	Ippang	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Memudahkan Dalam Penanganan Ternak 	C
28	Sampara	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Menghindarkan Ternak Berkeliaran di Jalan Dan Merusak Lahan Pertanian ➤ Tidak Menghambat Pekerjaan Lain 	D B
29	Taming	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Keamanan Ternak ➤ Memudahkan Dalam Penanganan Ternak 	A C
30	Rudi	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Tidak Menghambat Pekerjaan Lain ➤ Keamanan Ternak 	B A
31	Jamal	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Keamanan Ternak ➤ Menghindarkan Ternak Yang Berkeliaran dan Merusak Lahan Pertanian 	A D
32	Sudirman	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Memudahkan Dalam Penanganan Ternak ➤ Tidak Menghambt Pekerjaan Lain 	C B
33	Haso'	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Keamanan Ternak ➤ Tidak Menghambat Pekerjaan Lain 	A B
34	Hatta	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Keamanan Ternak 	A

		➤ Tidak Menghambat Pekerjaan Lain	B
35	Mawar	➤ Keamanan Ternak ➤ Menghindarkan Ternak Yang Berkeliaran Dijalan Dan Merusak Lahan Pertanian	A D
36	Jamila	➤ Keamanan Ternak ➤ Memudahkan Dalam Penanganan Ternak	A C
37	Tia	➤ Tidak Menghambat Pekerjaan Lain ➤ Menghindarkan Ternak Yang Berkeliaran di Jalan dan Merusak Lahn Pertanian	B D
38	Tatong	➤ Keamanan Ternak	A
39	Kamirudding	➤ Mempermudah Dalam Penanganan Ternak ➤ Tidak Menghambat Pekerjaan Lain	C B
40	Sattu	➤ Menghindarkan Ternak Yang Berkeliara di Jalan dan Merusak Lahan Pertanian	D
41	Sri	➤ Memudahkan Dalam Penanganan Ternak ➤ Tidak Menghambat Pekerjaan Lain	C B
42	Tube'	➤ Keamanan Ternak ➤ Memudahkan Dalam Penanganan Ternak	A C
43	Tita	➤ Keamanan Ternak ➤ Menghindarkan Ternak Yang Berkeliaran di Jalan dan Merusak Lahan Pertanian	A D

Lampiran 3. Hasil Kuesioner Kedua

Nama Responden	A	B	C	D
Pak Samsir	1	2	3	4
Pak Asri	4	2	1	3
Ibu Rahmatia	4	3	1	2
Pak Saming	2	4	1	3
Pak Sahram	3	2	1	4
Pak Adi	2	1	3	4
Ibu Intang	2	3	1	4
Ibu Sangging	2	1	3	4
Pak Hado	4	1	2	3
Pak Littang	4	3	2	1
Pak Haling	1	4	2	3
Pak Taju'	2	3	1	4
Pak Ramang	4	2	1	3
Hani'	2	4	1	3
Tamrin	2	3	1	4
Pak Haking	4	3	1	2
Pak Usman	1	4	2	3
Ibu Sinar	2	1	3	4
Ibu Maria	2	1	3	4
Pak Jumasin	1	2	4	3
Pak Sewang	3	4	1	2
Pak Sabudding	1	2	3	4
Pak Mubing	1	4	2	3
Ibu Tina	4	2	3	1
Pak Usman	1	2	3	4
Pak Supri	1	3	4	2
Pak Ippang	3	1	2	4
Pak Sampara	1	2	4	3
Pak Taming	4	2	3	1
Pak Rudi	3	2	4	1
Pak Jamal	1	2	3	4
Ibu Jamila	3	2	1	4
Ibu Tia	4	1	3	2
Pak Tatong	1	2	3	4
Pak Kamiruddin	2	3	1	4
Pak Sattu	2	3	1	4
Ibu Sri	1	4	3	2
Tube'	2	3	1	4
Ibu Tita	1	2	3	4
Ibu Mawar	4	2	3	1
Pak Hatta	2	1	3	4
Ibu Haso'	1	3	2	4
Pak Sudirman	1	4	3	2
Total	110	114	96	132

Rangking	3	2	4	1
-----------------	----------	----------	----------	----------

Keterangan :

A = Keamanan Ternak

B = Pemeliharaan Yang Mudah

C = Mempermudah Dalam Penanganan Ternak

D = Menghindari Ternak Yang Berkeliaran dan Merusak lahan Pertanian

Lampiran 4. Hasil Kuesioner Tahap Ketiga

Nama Responden	A	B	C
Pak Samsir	2	1	3
Pak Asri	3	1	2
Ibu Rahmatia	3	1	2

Pak Saming	1	2	3
Pak Sahram	2	1	3
Pak Adi	2	3	1
Ibu Intang	2	1	3
Ibu Sangging	1	2	3
Pak Hado	3	2	1
Pak Littang	3	1	1
Pak Haling	1	2	3
Pak Taju'	1	2	3
Pak Ramang	1	3	2
Hani'	3	2	1
Tamrin	2	3	1
Pak Haking	2	1	3
Pak Usman	1	3	2
Ibu Sinar	1	2	3
Ibu Maria	2	1	3
Pak Jumasin	1	3	2
Pak Sewang	2	1	3
Pak Sabudding	1	2	3
Pak Mubing	1	2	3
Ibu Tina	3	2	1
Pak Usman	1	2	3
Pak Supri	1	3	2
Pak Ippang	3	2	1
Pak Sampara	2	1	3
Pak Taming	3	2	1
Pak Rudi	3	1	2
Pak Jamal	1	2	3
Ibu Jamila	1	3	2
Ibu Tia	2	1	3
Pak Tatong	2	3	3
Pak Kamiruddin	2	1	2
Pak Sattu	1	2	3
Ibu Sri	1	3	2
Tubo'	2	1	3
Ibu Tita	2	3	1
Ibu Mawar	1	2	3
Pak Hatta	2	1	3
Ibu Haso'	1	2	3
Pak Sudirman	2	3	1
Total	77	82	96
Rangking	3	2	1

Keterangan :

A = Keamanan Ternak

B = Menghindarkan Ternak Yang Berkeliaran dan Merusak Lahan Pertanian

C = Memudahkan Dalam Penanganan Ternak

Lampiran 5. Dokumentasi Penelitian





Lampiran 6. Kuesioner Penelitian

KUESIONER

Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Peternak Memelihara Sapi Potong Secara di Kandang di Desa Dampang Kabupaten Bantaeng

Oleh:
Irna (I011 20 1204)

Pengambilan data ini dilakukan dengan tujuan untuk menyelesaikan skripsi, sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana (S1). Informasi yang diperoleh dari survey yang dilakukan ini hanya digunakan untuk keperluan penelitian. Setiap jawaban dari responden merupakan bantuan yang sangat berarti bagi penelitian ini. Atas kerja samanya, saya ucapkan terima kasih.

Identitas Responden

Nama :
Umur :
Jenis Kelamin : L / P
Pekerjaan :
Pendidikan Terakhir :
Pengalaman Beternak :
Populasi Sapi Potong :
Sistem Pemeliharaan Yang Diterapkan : Dikandang

Kuesioner I (Pertama)

Tuliskan faktor-faktor apa saja yang mempengaruhi peternak memelihara sapi potong secara di kandang dibandingkan dengan sistem pemeliharaan lain.

.....
.....
.....

KUESIONER II

Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Peternak Memelihara Sapi Potong Secara di Kandang di Desa Dampang Kabupaten Bantaeng

Oleh:
Irna (I011 20 1204)

Pengambilan data ini dilakukan dengan tujuan untuk menyelesaikan skripsi, sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana (S1). Informasi yang diperoleh dari survey yang dilakukan ini hanya digunakan untuk keperluan penelitian. Setiap jawaban dari responden merupakan bantuan yang sangat berarti bagi penelitian ini. Atas kerja samanya saya ucapkan terimakasih.

Nama Responden

Pilihlah kategori yang menurut anda yang menjadi faktor-faktor yang mempengaruhi peternak memelihara sapi potong secara di kandang. Pada masing-masing kategori pilihan faktor-faktor yang mana yang paling mempengaruhi dan berilah nilai dari terendah yang tertinggi yakni angka 1 sampai 4, dimana pada nilai terendah merupakan faktor-faktor yang paling mempengaruhi peternak, sementara nilai tertinggi merupakan faktor yang kurang mempengaruhi.

Kategori Jawaban	Nilai
Keamanan Ternak	
Tidak Menghambat Pekerjaan Lain	
Memudahkan Dalam Penanganan Ternak	
Menghindari Ternak Yang Berkeliaran dan Merusak lahan Pertanian	

KUESIONER III

**Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Peternak Memelihara Sapi Potong
Secara di Kandangkan di Desa Dampang
Kabupaten Bantaeng**

**Oleh:
Irna (I011 20 1204)**

Pengambilan data ini dilakukan dengan tujuan untuk menyelesaikan skripsi, sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana (S1). Informasi yang diperoleh dari survey yang dilakukan ini hanya digunakan untuk keperluan penelitian. Setiap jawaban dari responden merupakan bantuan yang sangat berarti bagi penelitian ini. Atas kerja samanya saya ucapkan terimakasih.

Nama Responden

Pilihlah kategori yang menurut anda yang menjadi faktor-faktor yang mempengaruhi peternak memelihara sapi potong secara di kandangkan. Pada masing-masing kategori pilihan faktor-faktor yang mana yang paling mempengaruhi dan berilah nilai dari terendah yang tertinggi yakni angka 1 sampai 3, dimana pada nilai terendah merupakan faktor-faktor yang paling mempengaruhi peternak, sementara nilai tertinggi merupakan faktor yang kurang mempengaruhi.

Kategori Jawaban	Nilai
Keamanan Ternak	
Menghindarkan Ternak Yang Berkeliaran dan Merusak Lahan Pertanian	
Memudahkan Dalam Penanganan Ternak	



A. Data Pribadi

1. Nama : Irna
2. Tempat, tgl. lahir : Bantaeng, 17 Mei 2001
3. Alamat : Jl. Sahabat 5
4. Kewarganegaraan : Warga Negara Indonesia

B. Data orang tua

1. Nama ayah : Tambara
2. Pekerjaan ayah : Buruh Tani
3. Alamat ayah : Lembang Gantarangkeke
4. Nama Ibu : Kamisa
5. Pekerjaan ibu : IRT (Ibu Rumah Tangga)
6. Alamat ibu : Lembang Gantarangkeke

C. Riwayat Pendidikan

1. Tamat SD tahun 2014 SD Inpres Lembang Gantarangkeke
2. Tamat SMP tahun 2017 SMP Negeri 1 Gantarangkeke
3. Tamat SMA tahun 2020 MAN Bantaeng

D. Riwayat Organisasi

- Organisasi 1 : KEMA FAPET-UH
- Organisasi 2 : HIMSENA-UH