

DAFTAR PUSTAKA

- Agustono, B., M., Lamid, A. Ma'ruf, dan M. T. E. Purnama. 2017. Identifikasi Limbah Jerami padi dan Jerami jagung dan perkebunan sebagai bahan pakan inkonvensional di Banyuwangi. *Jurnal Medik Veteriner*. 1(1): 12-22.
- Ananta. A., H. Hafid, dan L. O. A. Zani. 2015. Faktor-faktor yang mempengaruhi produktivitas usaha ternak sapi bali pada peternak transmigran dan non transmigran di pulau kabaena kabupaten bombana. *JITRO*. 2(3): 52-67.
- Bidura, I. G. N. G. 2017. Limbah Pakan Ternak. Fakultas Udayana, Bali.
- BPTP Sumatera Barat. 2011. Teknologi Pembuatan Silase Jagung untuk Pakan Sapi Potong. Badan Litbang Pertanian Kementerian Pertanian Republik Indonesia.
- Cheng, C.Y. 2009. *A Study on the Leadership Behavior, Safety Culture, and Safety Performance of the Healthcare Industry World Academy of Science, Engineering and Technology*. 53.
- Faharuddin. dan A. Abdullah. 2023. Pengaruh pengetahuan peternak dalam pemanfaatan limbah pertanian sebagai pakan ternak sapi potong di Desa Samangki, Kecamatan Simbang, Kabupaten Maros. *Agrisaintifika: Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian*, 7(1), 92-97.
- Faisal, S. 2005. Format-Format Penelitian Sosial, Dasar-Dasar dan Aplikasi. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Haumahu, N., Tomatala, G. S., Ririmasse, P. M. 2020. Motivasi Peternak Sapi Terhadap Usaha Ternak Sapi Potong di Pulau Moa Kabupaten Maluku Barat Daya. *Jurnal Pertanian Kepulauan*. 4(2):1-14.
- Ilmiah, N., S. Widodo. 2022. Persepsi peternak terhadap pemeliharaan sapi Sonok di Madura. *JIA (Jurnal Ilmiah Agribisnis): Jurnal Agribisnis dan Ilmu Sosial Ekonomi Pertanian*, 7(6), 190-197.
- Inndrawan. 2016. Persepsi Peternak Sapi Potong Terhadap Karakteristik Inovasi Teknologi Biogas Di Desa Waji Kecamatan Tellu Siattinge Kabupaten Bone. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin.
- Irianto, K. 2015. Pengelolaan Limbah Jerami Padi dan Jerami Jagung. Universitas Warmadewa. Bali.

- Kaihatu, S. S., & Matitaputty, P. R. 2007. Pemanfaatan Jerami Padi Sebagai Pakan Ternak Sapi Potong Melalui Pendekatan Crops Livestock System (CLS).
- Kaliky, R. dan Hidayat. 2002. Karakteristik Peternak Sapi Perah di Desa Kepuh Harjo Kecamatan Cangkringan Kabupaten Sleman. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Yogyakarta.
- Kasmiran, A. 2011. Pengaruh lama fermentasi jerami padi dengan mikroorganismelokal terhadap kandungan bahan kering, bahan organik, dan abu. *Lentera*. 11(1); 48-52.
- Kestaria, Nur H., Malik B. 2016. Pengaruh substitusi pakan komersial dengan tepung ampas kelapa terhadap performa ayam kampung. *Journal Peternakan Nusantara*. 2(1): 43-48
- Liana, D. F. D. M. 2008. Pemanfaatan limbah jerami padi dan jerami jagung sebagai pakan ruminansia pada peternak rakyat 01 Kecamatan Rengat Barat Kabupaten Inoragiri Hulu.
- Lukman, W. 2008. Pengetahuan Peternak Sebagai Prospek Pengembangan Usaha Peternakan Sapi Potong di Kecamatan Surade Kabupaten Sukabumi. Fakultas peternakan Institut pertanian Bogor. Bogor.
- Muatip, K., H. Purwaningsih., A. Priyono dan M. Nuskhi. 2019. The correlation of the age and length of stay with the compliance of beef cattle farmers norms (case study) in final waste disposal of jatibarang. Semarang City. *Journal Animal Production*. 21(3): 148-156
- Rahayu, E. T., Handayanta, E., dan Oktaviana, R. S. 2019. Strategi pemanfaatan limbah tanaman pangan sebagai sumber pakan ternak sapi potong di Kabupaten Situbondo. *Livestock and Animal Research*, 18(3), 253-264.
- Riady, M. 2004. Tantangan dan Peluang Peningkatan Produksi Sapi Potong menuju 2020. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Bogor.
- Riduwan. 2010. Skala Pengukuran Variabel-Variabel Penelitian. Bandung: Alfabeta.
- Rogers. E. M. 2003. Diffusion of Innovations (Fifth Edition). Free Press. New York.
- Samadi, S., Y. Usman, dan M. Delima. 2010. Kajian potensi Limbah Jerami padi dan Jerami jagung sebagai pakan ternak ruminansia di Kabupaten Aceh Besar. *Jurnal Agripet*. 10(2): 45-53.
- Saputri, F. P. N., Muatip, K., dan Widiyastuti, T. 2021. Hubungan lama beternak dan

jumlah ternak dengan tingkat keterampilan pemberian pakan pada peternak sapi potong di daerah Urut Sewu Kabupaten Kebumen. In Prosiding Seminar Nasional Teknologi Agribisnis Peternakan (STAP) 8(1): 662-670.

Siregar, G. W. M. 2008. Optimalisasi Usaha Produksi Ayam ras pedaging (Kasus pada hasjul harapan farm di Desa Cimanggis, Kecamatan Bojong Gede, Kabupaten Bogor, Jawa Barat). Program Sarjana Ekstensi Manajemen Agribisnis Institut Pertanian Bogor. Bogor.

Sugeng, B. 2000. Sapi Potong. Penebar Swadaya. Jakarta.

Sugiyono. 2013. Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif. Bandung: Alfabeta.

Supratman, L. Pujasari dan, A. B. Mahadian. 2016. Psikologi Komunikasi. Yogyakarta: Deepublish.

Syaiful, F. L., dan Agustin, F. 2019. Diseminasi teknologi pakan komplit berbasis bahan baku lokal pada sapi potong di Daerah Kinali, Pasaman Barat. Jurnal Hilirisasi IPTEKS. 2(1) : 79-87.

Syamsu, J. A., L. A., Sofyan, K., Mudikdjo, dan G. Said. 2003. Daya dukung Limbah Jerami padi dan Jerami jagung sebagai sumber pakan ternak ruminansia di Indonesia. *Wartazoa*, 13(1), 30-37.

Trisnadewi, A. A. A. S., I. G. L. O., Cakra, dan I. W. Suarna. 2017. Kandungan nutrisi silase jerami jagung melalui fermentasi pollard dan molases. *None*. 20(2): 55-59.

Utari F.D, Prasetyono B.W.H.E, dan Muktiani A. 2012. Kualitas susu kambing peranakan Ettawa yang diberi suplementasi protein terproteksi dalam wafer pakan komplit berbasis limbah agroindustri. *Animal Agriculture Journal*. 1 (1): 427-441

Yanuartono, Y.,S. Indarjulianto, H. Purnamaningsih, A. Nururrozi, dan S. Raharjo. 2019. Fermentasi: metode untuk meningkatkan nilai nutrisi jerami padi. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*, 14(1), 49-60

Zaenal, H. M. dan Khairil. 2020. Sistem manajemen kandang pada peternakan sapi bali di CV. Enhal Farm. *Jurnal Peternakan Lokal*. 2(1): 15-19.

Zakiah, A. Saleh, dan K. Matindas. 2017. Gaya kepemimpinan dan perilaku komunikasi GPPT dengan kapasitas kelembagaan sekolah peternakan rakyat di Kabupaten Muara Enim. *Jurnal Penyuluhan*. 13(2): 133-142.

LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian Persepsi Peternak dalam Pemanfaatan Jerami Padi dan Jerami Jagung Sebagai Pakan Ternak Sapi Potong di Desa Baji Pamai, Kecamatan Cenrana, Kabupaten Maros

PERSEPSI PETERNAK DALAM PEMANFAATAN JERAMI PADI DAN JERAMI JAGUNG SEBAGAI PAKAN TERNAK SAPI POTONG DI DESA BAJI PAMAI KECAMATAN CENRANA KABUPATEN MAROS

Nama Peneliti : Fahrial Aswar
Fakultas : Peternakan Universitas Hasanuddin

KUISIONER PENELITIAN

Identitas Responden

Nama :
Umur :
Jenis Kelamin : L / P
Pendidikan :
Pengalaman Peternak :
Jumlah Kepemilikan Ternak :

1. Apakah bapak/ibu mengetahui tentang pengolahan jerami padi dan jerami jagung sebagai pakan ternak sapi potong ?

3. Sangat Tahu

2. Tahu

1. Tidak Tahu

Penjelasan:

.....
.....

2. Bagaimana tanggapan bapak/ibu tentang ketersediaan jerami padi dan jerami jagung di Daerah ini?

- 3. Sangat Banyak
- 2. Banyak
- 1. Kurang

Penjelasan:

.....
.....

3. Bagaimana cara bapak/ibu dalam menggunakan jerami padi dan jerami jagung sebagai pakan ternak sapi potong?

- 3. Diolah
- 2. Kurang Diolah
- 1. Tidak diolah

Penjelasan:

.....
.....

4. Menurut bapak/ibu, bagaimana cara memperoleh jerami padi dan jerami jagung sebagai pakan ternak sapi potong?

- 3. Sangat Mudah
- 2. Mudah
- 1. Sulit

Penjelasan:

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

5. Menurut bapak/ibu, bagaimana tingkat kesukaan ternak sapi potong terhadap jerami padi dan jerami jagung?

- 3. Sangat Suka
- 2. Suka
- 1. Tidak suka

Penjelasan:

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

6. Apakah bapak/ibu pernah mendapatkan informasi tentang cara pemanfaatan jerami padi dan jerami jagung sebagai pakan ternak sapi potong ?

3. Pernah

2. Jarang

1. Tidak pernah

Penjelasan:

.....
.....

Lampiran 2. Dokumentasi Penelitian



Lampiran 3. Identitas Responden

No	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Pendidikan	Umlah Ternak	Lama Beternak	Pekerjaan
1	Fahrudin	LK	29	SMA	3	4	Petani/Peternak
2	Ricky Renaldi	LK	29	SMA	5	3	Petani/Peternak
3	Erwin	LK	30	SMA	2	4	Petani/Peternak
4	Ardianto	LK	30	SMA	3	4	Petani/Peternak
5	Awaluddin	LK	30	SMA	2	5	Petani/Peternak
6	Nasruddin S.Pd	LK	30	S1	2	5	PNS
7	Khaeril Anwar	LK	35	SD	2	5	Petani/Peternak
8	Maulid Ansar	LK	35	SMA	6	3	Petani/Peternak
9	Iqbal	LK	36	SMA	2	6	Petani/Peternak
10	Khaerul	LK	36	SMA	3	7	Petani/Peternak
11	Adnan	LK	39	SMA	4	3	Petani/Peternak
12	Rijal Nur	LK	39	SMA	3	4	Petani/Peternak
13	Zabir Mure	LK	40	SMA	4	7	Petani/Peternak
14	Akmal	LK	40	SMA	2	3	Petani/Peternak
15	Syamsuddin	LK	41	SMA	3	9	Petani/Peternak
16	Nasrullah	LK	41	SMA	3	2	Petani/Peternak
17	Ahmad Akas	LK	41	SMA	9	10	Petani/Peternak
18	Yasin	LK	42	SMA	2	7	Petani/Peternak
19	Muh. Ali	LK	42	SMA	3	7	Petani/Peternak
20	Hasbullah	LK	43	SD	2	13	Petani/Peternak
21	Kadir	LK	43	SMA	5	13	Petani/Peternak
22	Hamzah	LK	45	SMA	2	10	Petani/Peternak
23	Abdul Azis	LK	45	SMA	5	10	Petani/Peternak
24	Abd. Jabbar	LK	45	SMP	4	9	Petani/Peternak
25	Hamka	LK	48	SD	3	10	Petani/Peternak
26	Mursalim	LK	48	SMA	5	5	Petani/Peternak
27	Mukhsin Salam	LK	49	SMA	2	15	Petani/Peternak
28	M. Akib T	LK	49	SD	5	17	Petani/Peternak
29	H. Mansur	LK	49	SMA	5	3	Petani/Peternak
30	Haris	LK	49	SMA	2	2	Petani/Peternak
31	Saleha	PR	49	SD	3	5	Petani/Peternak
32	Muhayyang	LK	50	SMA	3	10	Petani/Peternak
33	Ambo Dalle	LK	50	SD	4	15	Petani/Peternak
34	Alimuddin	LK	50	SD	3	15	Petani/Peternak
35	Abdul Malik	LK	50	SD	5	25	Petani/Peternak
36	Ramli	LK	50	SD	2	20	Petani/Peternak
37	Salama Tang	LK	51	SD	3	15	Petani/Peternak
38	Abd Razak	LK	51	SMP	2	13	Petani/Peternak
39	Muh. Siddik S.Pd	LK	51	S1	3	5	PNS
40	Mustari	LK	54	SD	3	20	Petani/Peternak
41	Mudassir S.Ag	LK	55	S1	3	5	Petani/Peternak
42	M. Arsyad	LK	56	SD	2	5	Petani/Peternak
43	M. Nasir	LK	58	SD	3	20	Petani/Peternak
44	H. Nursiah S.Pd	PR	58	S1	5	5	Petani/Peternak
45	Ambo Enre Umar	LK	58	SD	2	14	Petani/Peternak
46	H. Hatta, S.Sos., M.Si	LK	58	S2	8	20	PNS
47	H. Abd Wahid	LK	65	SD	5	30	Petani/Peternak
48	umar	LK	65	SD	5	20	Petani/Peternak

Lampiran 4. Data Hasil Kuisisioner Variabel Persepsi Peternak dengan Berbagai Indikator

No	Nama	A	B	C	D	E	F
1	Fahrudin	2	2	2	2	2	2
2	Ricky Renaldi	2	2	2	2	2	2
3	Erwin	1	1	2	1	2	2
4	Ardianto	3	3	3	3	3	3
5	Awaluddin	1	2	2	2	2	1
6	Nasruddin S.Pd	2	1	2	2	2	2
7	Khaeril Anwar	2	1	1	1	3	3
8	Maulid Ansar	2	2	2	2	2	3
9	Iqbal	2	2	2	2	2	1
10	Khaerul	1	1	1	1	1	1
11	Adnan	3	2	2	2	2	3
12	Rijal Nur	2	2	3	2	2	3
13	Zabir Mure	2	2	2	2	2	1
14	Akmal	1	1	1	1	1	1
15	Syamsuddin	1	1	1	1	1	1
16	Nasrullah	1	1	1	1	1	1
17	Ahmad Akas	2	2	3	2	2	2
18	Yasin	1	2	1	2	1	1
19	Muh. Ali	1	2	1	2	2	2
20	Hasbullah	1	1	1	1	1	1
21	Kadir	2	2	3	2	2	3
22	Hamzah	1	1	1	1	1	1
23	Abdul Azis	2	2	3	3	3	3
24	Abd. Jabbar	1	1	1	2	2	1
25	Hamka	2	2	2	2	2	2
26	Mursalim	2	2	2	2	2	3
27	Mukhsin Salam	1	1	1	1	1	1
28	M. Akib T	1	1	1	1	1	1
29	H. Mansur	1	1	1	1	1	1
30	Haris	1	1	1	1	1	1
31	Saleha	1	2	1	2	1	1
32	Muhayyang	1	1	1	1	1	1
33	Ambo Dalle	1	2	1	2	1	1
34	Alimuddin	1	1	1	2	1	1
35	Abdul Malik	1	2	2	2	2	1
36	Rami	1	1	2	1	2	2
37	Salama Tang	1	2	2	1	2	2
38	Abd Razak	1	1	1	2	1	1
39	Muh. Siddik S.Pd	2	2	3	2	2	1
40	Mustari	1	2	1	2	1	1
41	Mudassir S.Ag	2	2	3	2	2	2
42	M. Arsyad	1	1	1	1	1	1
43	M. Nasir	1	1	1	1	1	1
44	H. Nursiah S.Pd	2	2	3	2	2	2
45	Ambo Enre Umar	1	2	1	2	1	1
46	H. Hatta, S.Sos., M.Si	1	2	3	2	2	1
47	H. Abd Wahid	1	2	2	2	1	1
48	umar	1	1	1	1	1	1

Keterangan:

- A. Apakah bapak/ibu mengetahui tentang pengolahan jerami padi dan jerami jagung sebagai pakan ternak sapi potong ?
- B. Bagaimana tanggapan bapak/ibu tentang ketersediaan limbah jerami padi dan jerami jagung di Daerah ini?
- C. Bagaimana cara bapak/ibu dalam menggunakan jerami padi dan jerami jagung sebagai pakan ternak sapi potong?
- D. Menurut bapak/ibu, bagaimana cara memperoleh jerami padi dan jerami jagung sebagai pakan ternak sapi potong?
- E. Menurut bapak/ibu, bagaimana tingkat kesukaan ternak sapi potong terhadap jerami padi dan jerami jagung?
- F. Apakah bapak/ibu pernah mendapatkan informasi tentang cara pemanfaatan jerami padi dan jerami jagung sebagai pakan ternak sapi potong ?

RIWAYAT HIDUP



FAHRIAL ASWAR biasa dipanggil fahrial anak kedua dari dua bersaudara yang lahir di Kecamatan Camba, Kabupaten Maros, Provinsi Sulawesi Selatan, pada tanggal 06 November 2000 dengan jenis kelamin laki-laki, dari pasangan Mustafa Bakri dan St. Hafsa. Penulis memulai pendidikannya di jenjang sekolah dasar yang tepatnya di SDN Inpres Matajang pada tahun 2007 dan lulus pada tahun 2013. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan di jenjang pendidikan sekolah menengah pertama pada tahun 2013-2016 di SMPN 3 Camba. Kemudian penulis melanjutkan jenjang pendidikan di sekolah menengah atas di SMAN 2 Maros dan lulus pada tahun 2016-2019, penulis juga aktif berorganisasi pada kegiatan OSIS. Karena penulis merasa pendidikan itu penting dan ingin melanjutkan pendidikannya ke jenjang perguruan tinggi maka penulis mencoba mendaftarkan diri di Fakultas Peternakan, Universitas Hasanuddin di jalur SBMPTN dan penulis dapat diterima melalui jalur SBMPTN pada tahun 2019. Selama menjadi mahasiswa penulis aktif di organisasi HUMANIKA UNHAS dan penulis juga pernah menjadi anggota MAPERWA KEMA FAPET-UH.