

DAFTAR PUSTAKA

- Ardiyansyah, P.P. 2010. Produksi dan Konsumsi Daging Kuda di Yogyakarta. Makalah Semiloka. Perkudaan Indonesia. Jakarta.
- Bowling, A.T., and A. Ruvinsky. 2004. The Genetics of The Horse, 1 st ed. CAB Internasional. Wallingford. UK.
- Data Statistik Sektoral. 2018. Dinas Peternakan Provinsi Sulawesi Selatan.
- Data Statistik Dinas Pertanian sektor Peternakan Kabupaten Jeneponto, 2018.
- Dewi, A. 2011. Karakteristik Karkas Kuda Dengan Umur, Jenis Kelamin, dan Pemanfaatan Yang Berbeda di Kecamatan Binamu, Kabupaten Jeneponto Sulawesi Selatan. Skripsi. Departemen Ilmu Produksi dan Teknologi Peternakan. Fakultas Peternakan. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Dominguez, M., S. Munstermann, G. Murray, P. Timoney. 2015. High health, high performance (HHP) horses: Risk mitigation strategies and establishment of specific health requirements. *Rev. Sci. Tech.* 34(3):837-48.
- Guyo, S., S. Legesse, A.T. Tema. 2015. A review on welfare and management practices of working equines. *Journal of Animal Science* 3(6):2013-209.
- Kadir, S. 2011. Preferensi Konsumen Terhadap Hasil Olahan Daging Kuda di Makassar. *Jurnal Agribisnis*. Vol. X No.3.
- Kiroh, H. 2007. Kinerja Kuda Penarik Bendi di Kecamatan Kawangkoan, *Jurnal Zootek*. Vol.25:157-169.
- Komosa, M. 2009. Konik and Huchul Horses: a comparative study of exterior measurements. *J. Anim. Sci.* 87:2245-2254.
- Mabella. 2010. Analisis Biaya Transaksi Pada Usaha Sapi Perah di Kabupaten Boyolali, Jawa Tengah. Skripsi. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Miraglia, N., E. Salimei, F. Fantuz. 2020. Equine milk production and valorization of marginal areas-A review. *Animals* 10, 353;1-17.
- Setyobudi. A. 2009. Kinerja Reproduksi Ternak Kuda Kerja di Kabupaten Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Bulaksumur. Yogyakarta. *Buletin Peternakan*. Vol. 33(3):148-53.

- Simova V, Vecerek V, Passantino A. 2016. Pre-transport factors affecting the welfare of cattle during road transport for slaughter – A review. *Acta Vet Brno*. 85:303-318.
- Suherman. 2011. Kinerja Reproduksi Ternak Kuda Kerja Di Kabupaten Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Bulaksumur. Yogyakarta. *Buletin Peternakan* Vol. 33 (3): 148-53.
- Suryana, A. 2008. Pengklasifikasian Ukuran-Ukuran Tubuh Ternak Lokal di Kabupaten Tasikmalaya Berdasarkan Analisis Faktor . Skripsi, Program Studi Teknologi Produksi Ternak. Fakultas Peternakan. Institusi Pertanian Bogor.
- Syamsu, J.H.N. Sostroamidjojo, dan M. Soeradji. 2003. *Peternakan Umum*. CV. Yasaguna. Jakarta.
- Takaendengan, Bowling dan Ruvinsky. 2011. Beberapa Faktor yang Mempengaruhi Peternak dalam Pengambilan Keputusan Manajemen Usaha Ternak Kuda di Kota Semarang. Fakultas Peternakan Universitas diponegoro. Semarang.
- Turangan, S.H. 2017. Penampilan Ternak Kuda Bendi di Kecamatan Tompaso Kabupaten Minahasa. *Jurnal Zootek*. Vol. 37. No.1 : 186-198.
- Yulianto, B.J., dan Saparinto. 2010. Jarak Genetik Populasi Kuda Lokal Sulawesi Utara Berdasarkan Analisis Morfologi dan Polimorfisme Protein Darah. Fakultas Peternakan Universitas Sam Ratulangi. Manado.
- Yulianto, P. Dan C. Saparinto. 2010. *Pembesaran sapi potong secara intensif*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Yulianto, S. 2010. Preferensi Konsumen terhadap Hasil Olahan Daging Kuda di Makassar. Jurusan sosial Ekonomi Peternakan. Fakultas Peternakan. Universitas Hasanuddin. *Jurnal Agribisnis* Vol. X. 56.

LAMPIRAN

Lampiran 1. Identitas Responden Petani/Peternak Di Kecamatan Tarowang
Kabupaten Jeneponto

NO	NAMA RESPONDEN	UMUR	JENIS KELAMIN	TINGKAT PENDIDIKAN	PEKERJAAN	JUMLAH TERNAK
1	Juma' Dg. Tompo	49	LAKI-LAKI	SMP	Petani/Peternak	3
2	Agus Dg. Ngero	49	LAKI-LAKI	SD	Petani	1
3	Sineng	47	LAKI-LAKI	SD	Petani	1
4	Saharuddin	45	LAKI-LAKI	SD	Petani/Peternak	2
5	Dg. Tompo	47	LAKI-LAKI	SMP	Petani	1
6	Biding	41	LAKI-LAKI	SD	Petani	1
7	H. Aling	51	LAKI-LAKI	SMP	Petani	1
8	Tiar	39	LAKI-LAKI	SD	Petani	1
9	Loka Dg. Temba	50	LAKI-LAKI	SMP	Petani/Peternak	3
10	So'ding	39	LAKI-LAKI	SMP	Petani/Peternak	2
11	Bulu	40	LAKI-LAKI	SD	Petani/Peternak	2
12	Sapar	52	LAKI-LAKI	SD	Petani	1
13	Dg. Rola	55	LAKI-LAKI	SMP	Petani	1
14	Dg. Beta	46	LAKI-LAKI	SD	Petani	1
15	Basri	39	LAKI-LAKI	SD	Petani/Peternak	2
16	Dg. Sikki	50	LAKI-LAKI	SMP	Petani/Peternak	3
17	Syaiful	52	LAKI-LAKI	SMP	Petani/Peternak	3
18	Lompo	50	LAKI-LAKI	SMA	Petani	1
19	Lurang	46	LAKI-LAKI	SMP	Petani/Peternak	2
20	Imang	55	LAKI-LAKI	SD	Petani	1
21	Nangka'	53	LAKI-LAKI	SMA	Petani	1
22	Taba	49	LAKI-LAKI	SMP	Petani	1
23	Dg. Gassing	41	LAKI-LAKI	SMP	Petani/Peternak	2
24	Sikki	50	LAKI-LAKI	SD	Petani/Peternak	2
25	Sampara	40	LAKI-LAKI	SD	Petani/Peternak	2
26	Syamsuddin	55	LAKI-LAKI	SD	Petani/Peternak	2
27	H. Latif Dg. Lili	42	LAKI-LAKI	SD	Petani	1
28	Dg. Sarro	50	LAKI-LAKI	SD	Petani	1
29	Dg. Maling	52	LAKI-LAKI	SD	Petani	1
30	Risal	45	LAKI-LAKI	SD	Petani/Peternak	3
31	Uding	43	LAKI-LAKI	SMP	Petani	1
32	Kr. Mangka	47	LAKI-LAKI	SMA	Petani	1
33	Mustafa	41	LAKI-LAKI	SMP	Petani	1
34	Amiruddin	52	LAKI-LAKI	SD	Petani/Peternak	2
35	Teko	51	LAKI-LAKI	SMP	Petani	1
36	Dg. Situru	55	LAKI-LAKI	SMP	Petani/Peternak	2
37	Syarifuddin	48	LAKI-LAKI	SMP	Petani	1
38	Safri	49	LAKI-LAKI	SD	Petani	1
39	Dg. Lawa	44	LAKI-LAKI	SD	Petani	1
40	Baharuddin	41	LAKI-LAKI	SMP	Petani/Peternak	2
41	Kahar	51	LAKI-LAKI	SMP	Petani/Peternak	3
42	Dg. Jalling	53	LAKI-LAKI	SD	Petani/Peternak	3
43	Asri	49	LAKI-LAKI	SMP	Petani	1
44	Kamaruddin	49	LAKI-LAKI	SD	Petani	1

45	Yasin Dg. Limpo	47	LAKI-LAKI	SD	Petani	1
46	Dg. Tumang	45	LAKI-LAKI	SD	Petani	1
47	Jumaking Dg. Nai	40	LAKI-LAKI	SD	Petani/Peternak	2
48	Siama	55	LAKI-LAKI	SD	Petani/Peternak	2
49	Mansyur	42	LAKI-LAKI	SD	Petani/Peternak	2
50	Ronrong	50	LAKI-LAKI	SMP	Petani	1

Lampiran 2. Data Mentah Hasil Penelitian

No.	Lingkar Dada	Panjang Badan	Tinggi Pundak	Tinggi Pinggul	Bobot Badan	Berapa Kali Angkut Gabah / Hari	Berapa Lama Penggunaan Ternak / Hari	Jarak Angkut Yang Ditempuh	Jumlah Yang Diangkut
1.	112 Cm	99 Cm	120 Cm	118 Cm	153 Kg	4 Kali	5 Jam	4 Km	200 Kg
2.	117 Cm	100 Cm	121 Cm	118 Cm	164 Kg	4 Kali	5 Jam	4 Km	200 Kg
3.	121 Cm	102 Cm	122 Cm	119 Cm	174 Kg	5 Kali	5 Jam	5 Km	250 Kg
4.	123 Cm	103 Cm	122 Cm	120 Cm	177 Kg	5 Kali	5 Jam	5 Km	250 Kg
5.	123 Cm	104 Cm	123 Cm	120 Cm	180 Kg	5 Kali	5 Jam	5 Km	250 Kg
6.	124 Cm	104 Cm	123 Cm	121 Cm	180 Kg	5 Kali	5 Jam	5 Km	250 Kg
7.	125 Cm	107 Cm	124 Cm	121 Cm	180 Kg	5 Kali	5 Jam	5 Km	250 Kg
8.	125 Cm	109 Cm	124 Cm	121 Cm	181 Kg	7 Kali	5 Jam	7 Km	350 Kg
9.	125 Cm	109 Cm	124 Cm	121 Cm	183 Kg	7 Kali	5 Jam	7 Km	350 Kg
10.	126 Cm	110 Cm	125 Cm	122 Cm	183 Kg	7 Kali	5 Jam	7 Km	350 Kg
11.	126 Cm	110 Cm	125 Cm	123 Cm	184 Kg	7 Kali	5 Jam	7 Km	350 Kg
12.	127 Cm	110 Cm	125 Cm	123 Cm	184 Kg	7 Kali	5 Jam	7 Km	350 Kg
13.	128 Cm	111 Cm	126 Cm	123 Cm	185 Kg	7 Kali	5 Jam	7 Km	350 Kg
14.	128 Cm	112 Cm	126 Cm	123 Cm	185 Kg	8 Kali	5 Jam	8 Km	400 Kg
15.	129 Cm	112 Cm	127 Cm	124 Cm	186 Kg	8 Kali	5 Jam	8 Km	400 Kg
16.	129 Cm	112 Cm	127 Cm	124 Cm	186 Kg	8 Kali	5 Jam	8 Km	400 Kg
17.	130 Cm	114 Cm	128 Cm	124 Cm	186 Kg	8 Kali	5 Jam	8 Km	400 Kg
18.	130 Cm	115 Cm	128 Cm	124 Cm	188 Kg	10 Kali	5 Jam	10 Km	500 Kg
19.	131 Cm	116 Cm	129 Cm	125 Cm	188 Kg	10 Kali	5 Jam	10 Km	500 Kg
20.	132 Cm	117 Cm	129 Cm	125 Cm	188 Kg	10 Kali	5 Jam	10 Km	500 Kg
21.	132 Cm	117 Cm	129 Cm	125 Cm	188 Kg	10 Kali	5 Jam	10 Km	500 Kg
22.	133 Cm	118 Cm	129 Cm	126 Cm	189 Kg	10 Kali	5 Jam	10 Km	500 Kg
23.	133 Cm	118 Cm	129 Cm	126 Cm	190 Kg	10 Kali	5 Jam	10 Km	500 Kg
24.	133 Cm	119 Cm	129 Cm	126 Cm	191 Kg	12 Kali	5 Jam	12 Km	600 Kg
25.	134 Cm	121 Cm	131 Cm	127 Cm	192 Kg	12 Kali	5 Jam	12 Km	600 Kg
26.	134 Cm	121 Cm	134 Cm	127 Cm	193 Kg	12 Kali	5 Jam	12 Km	600 Kg
27.	134 Cm	121 Cm	135 Cm	127 Cm	193 Kg	12 Kali	5 Jam	12 Km	600 Kg
28.	135 Cm	122 Cm	136 Cm	128 Cm	194 Kg	12 Kali	5 Jam	12 Km	600 Kg
29.	135 Cm	122 Cm	137 Cm	129 Cm	196 Kg	12 Kali	5 Jam	12 Km	600 Kg
30.	135 Cm	122 Cm	137 Cm	129 Cm	197 Kg	12 Kali	5 Jam	12 Km	600 Kg
31.	136 Cm	123 Cm	138 Cm	131 Cm	198 Kg	12 Kali	5 Jam	12 Km	600 Kg
32.	136 Cm	123 Cm	138 Cm	131 Cm	198 Kg	12 Kali	5 Jam	12 Km	600 Kg
33.	136 Cm	123 Cm	138 Cm	131 Cm	198 Kg	12 Kali	5 Jam	12 Km	600 Kg
34.	137 Cm	124 Cm	138 Cm	131 Cm	198 Kg	12 Kali	5 Jam	12 Km	600 Kg
35.	137 Cm	124 Cm	138 Cm	132 Cm	198 Kg	12 Kali	5 Jam	12 Km	600 Kg
36.	137 Cm	124 Cm	138 Cm	132 Cm	198 Kg	12 Kali	5 Jam	12 Km	600 Kg

37.	137 Cm	124 Cm	138 Cm	132 Cm	198 Kg	12 Kali	5 Jam	12 Km	600 Kg
38.	138 Cm	124 Cm	139 Cm	132 Cm	198 Kg	12 Kali	5 Jam	12 Km	600 Kg
39.	138 Cm	124 Cm	139 Cm	132 Cm	198 Kg	12 Kali	5 Jam	12 Km	600 Kg
40.	138 Cm	124 Cm	139 Cm	132 Cm	198 Kg	12 Kali	5 Jam	12 Km	600 Kg
41.	139 Cm	125 Cm	139 Cm	136 Cm	200 Kg	12 Kali	5 Jam	12 Km	600 Kg
42.	139 Cm	125 Cm	139 Cm	136 Cm	200 Kg	12 Kali	5 Jam	12 Km	600 Kg
43.	139 Cm	125 Cm	139 Cm	136 Cm	200 Kg	12 Kali	5 Jam	12 Km	600 Kg
44.	140 Cm	125 Cm	139 Cm	138 Cm	200 Kg	14 Kali	5 Jam	14 Km	700 Kg
45.	140 Cm	129 Cm	139 Cm	138 Cm	200 Kg	14 Kali	5 Jam	14 Km	700 Kg
46.	145 Cm	129 Cm	142 Cm	138 Cm	210 Kg	15 Kali	5 Jam	15 Km	750 Kg
47.	145 Cm	130 Cm	142 Cm	138 Cm	210 Kg	15 Kali	5 Jam	15 Km	750 Kg
48.	146 Cm	130 Cm	143 Cm	138 Cm	210 Kg	15 Kali	5 Jam	15 Km	750 Kg
49.	147 Cm	134 Cm	143 Cm	138 Cm	225 Kg	15 Kali	5 Jam	15 Km	750 Kg
50.	147 Cm	134 Cm	143 Cm	138 Cm	225 Kg	15 Kali	5 Jam	15 Km	750 Kg

Lampiran 3. Kuisisioner Penelitian



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS PETERNAKAN**

Jl. Perintis Kemerdekaan KM. 10 Tamalanrea, Makassar, 90245
Telp./Fax: (0411) 587217, e-mail: peternakan@unhas.ac.id,
Web: www.unhas.ac.id/peternakan

KUISISIONER PENELITIAN

Deskripsi Performance Exterior Terhadap Kemampuan Angkut Gabah Ternak Kuda Di Kecamatan Tarowang Kabupaten Jeneponto

Oleh:

Syamsul Efendi / I111 16 570

I. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama :
2. Alamat :
3. Pekerjaan :
4. Umur :
5. Jenis Kelamin :
6. Tingkat Pendidikan :
7. Jumlah Anggota Keluarga :

II. DESKRIPSI PERFORMANCE EXTERIOR

1. Lingkar Dada :
2. Panjang Badan :
3. Tinggi Pundak :
4. Tinggi Pinggul :

III. BOBOT BADAN :

IV. KEMAMPUAN ANGKUT GABAH

1. Berapa kali penggunaan ternak kuda untuk mengangkut gabah dalam sehari :
....Kali
2. Berapa lama waktu penggunaan ternak kuda untuk mengangkut gabah :
.....Jam/Hari
3. Berapa jarak angkut yang ditempuh dalam sekali angkut gabah :
.....Kilometer/KM
4. Berapa kapasitas yang diangkut dalam sekali angkut gabah : Kilogram/KG

Lampiran 4. Dokumentasi







RIWAYAT HIDUP



Syamsul Efendi lahir di Jeneponto pada tanggal 01 Juli 1998 berjenis kelamin laki-laki dengan golongan darah B sebagai anak dari pasangan bapak Tabaris dan ibu Rosniati. Asal daerah penulis adalah Dusun Tanggakang, Desa Tarowang, Kecamatan Tarowang, Kabupaten Jeneponto, Sulawesi Selatan.

Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama islam. Jenjang pendidikan formal yang pernah ditempuh adalah SDN 252 Jeneponto lulus tahun 2010, kemudian setelah lulus SD melanjutkan kejenjang SMPN 1 Tarowang Lulus tahun 2013, dan melanjutkan sekolah menengah atas SMAN 1 Jeneponto dan lulus pada tahun 2016. Pada saat duduk dibangku SMP dan SMA penulis aktif di organisasi Palang Merah Remaja (PMR) dan English Meeting Club (EMC). Sekarang penulis duduk dibangku perkuliahan Fakultas Peternakan, Universitas Hasanuddin sebagai mahasiswa angkatan 2016. Penulis masuk dengan jalur JNS. Penulis aktif dalam Organisasi dalam daerah (ORGANDA) yaitu HPMT (Himpunan Pelajar Mahasiswa Turatea) Universitas Hasanuddin, Makassar. Dan juga Penulis berproses di Himpunan Mahasiswa Sosial Ekonomi Peternakan (HIMSENA FAPET-UH). Penulis terdaftar sebagai mahasiswa jurusan Peternakan, Fakultas Peternakan, Universitas Hasanuddin, Makassar. Hobby penulis sendiri adalah membaca, menonton kartun, mendengar musik, komedi, dan menyukai hal-hal yang menantang. Beberapa buku yang penulis suka diantaranya yaitu Dilan, Milea, Dear Nathan, Tere Liye.