

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurahem, T. H. S., dan Hadi, S. 2019. Analisis peran tenaga kerja wanita dalam usahatani tembakau besuki na-oogst di Kabupaten Jember Analysis of the role of labor women in besahi tobacco na-oogst district of Jember.
- Afif. 2011. Aspek aktivitas, akses dan kontrol perempuan dalam usahatani. <http://guru-sosiologi.blogspot.com/2011/08/pesona-wanitadibalik-keharuman>.
- Amrawaty, A. A., S. N. Sirajuddin, V. S. Lestari, dan A. Abdullah. 2017. Gender analysis on beef cattle farm. *Am. J. Sustain. Agric.* 11:43–45. Available from:<http://www.aensiweb.com/AEJSA/http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>
- Bessant, W. 2005. Analisis usaha peternakan sapi potong dalam kaitannya dengan kesejahteraan peternak di Kabupaten dan Kota Bogor. Program Persetujuan Manajemen Dan Bisnis. Skripsi. IPB.
- Bonewati, Y. I., S. N. Sirajuddin, dan A. Abdullah. 2022. Peran perempuan yang tergabung dalam kelompok wanita tani (kwt) pada usaha ternak sapi potong dengan sistem integrasi. *J. Sains dan Teknol. Peternak.* 4:1–9. doi:10.31605/jstp.v4i1.1857.
- Handayani, M. T., dan N. W. P. Artini. 2009. Kontribusi pendapatan ibu rumah tangga pembuat makanan olahan terhadap pendapatan keluarga. *Piramida J. Kependud. dan Pengemb. Sumber Daya Mns.* 5:1–9. Available from: <https://ojs.unud.ac.id/index.php/piramida/article/download/2986/2144>
- Hetharia, C. 2022. Analisis faktor yang mempengaruhi minat masyarakat distrik makbon kabupaten sorong dalam mengembangkan ternak sapi bali. *J. Jendela Ilmu.* 2:48–53. doi:10.34124/ji.v2i2.99.
- Indrayani, I., dan Andri, A. 2018. Faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan usaha ternak sapi potong di Kecamatan Sitiung, Kabupaten Dharmasraya. *Jurnal Peternakan Indonesia (Indonesian Journal of Animal Science)*, 20(3), 151-159.
- Isyanto, A. Y. 2017. Faktor-faktor yang berpengaruh terhadap curahan waktu kerja pada usaha penggemukan sapi potong di Kabupaten Ciamis. *Mimb. Agribisnis J. Pemikir. Masy. Ilm. Berwawasan Agribisnis.* 1:1. doi:10.25157/ma.v1i1.27.
- Kasmiyati dan A. Priyanti. 2014. Peranan dan alokasi waktu tenaga kerja perempuan dalam usaha ternak sapi potong di Jawa Timur. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner, Malang.
- Liu, F. N. 2018. Strategi pengembangan usaha penggemukan ternak sapi potong di

- kelompok tani nekmese di Desa Usapinonot Kecamatan Insana Barat. *Agrimor*. 3:58–60. doi:10.32938/ag.v3i4.326.
- Mastuti, S., dan Hidayat, NN. 2005. Peranan tenaga kerja perempuan dalam usaha ternak sapi perah di Kabupaten Banyumas (Role of women workers at dairy farms in Banyumas District). *Animal Production* 11 (1) 40-47. Fakultas Peternakan Universitas Jenderal Soedirman, Purwokerto.
- Mulatmi, S. N. W., Guntoro, B., Widyobroto, B. P., Nurtini, S., dan 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.
- Mursidin, M., dan A. Suarda. 2020. Kontribusi perempuan dalam peningkatan usaha peternakan sapi potong di era modernisasi di Kelurahan Datar Kecamatan Malakaji Kabupaten Gowa. *J. Ilmu dan Ind. Peternak. (Journal Anim. Husb. Sci. Ind.* 6:57. doi:10.24252/jiip.v6i1.14449.
- Mursidin, M., dan Syam. 2019. Peran stratifikasi sosial masyarakat pedesaan terhadap usaha ternak sapi potong (studi kasus Di Desa Lompo Tengah Kec. Tanete Riaja Kab. Barru). *Jurnal Ilmu dan Industri Peternak. (Journal Anim. Husb. Sci. Ind.* 4:130. doi:10.24252/jiip.v4i2.9857.
- Nadhira, F. V., dan Titik Sumarti. 2017. Gender analysis in livestock business and their relation to the household income of dairy farmers (Case Margamukti Village, Pangalengan Sub-district, Bandung District). 1:129–142
- Natsir, M., dan Asgaf, K. 2022. Peran Serta Wanita Tani Ternak Sapi Potong Dalam Meningkatkan Taraf Hidup Keluarga. *Media Agribisnis*, 6(2), 174-182.
- Nurdin, H. R., dan A. A. Rahman. 2023. Pengukuran tingkat kesadaran keamanan siber pada pengguna media sosial di lingkungan mahasiswa teknik informatika Universitas Widyatama. *J. Darma Agung*. 31:94. doi:10.46930/ojsuda.v31i3.3374.
- Nurlaelah, S., S. Rohani, dan S. N. Sirajuddin. 2018. The allocation time of women to livestock business in takalar regency of South Sulawesi Province, Indonesia. *Am. J. Sustain. Agric.* 12:1–4. doi:10.22587/aejsa.2018.12.2.1.
- Nurlaelah, S., dan Darwis, M. 2019. Tingkat kemampuan peternak dalam memelihara sapi potong di Kecamatan Patimpeng. *Semnas Persepsi iv*, Makassar.
- Puspitawati, H. 2012. *Gender dan Keluarga: Konsep dan realita Indonesia*. Pt Penerbit Ipb Press.
- R., Kamurnian Tafonao, Artha Lumban Tobing, L. J. 2023. Governance : *Jurnal Ilmiah Kajian Politik Lokal dan Pembangunan*. Elvandar. 9:100–104.

- Ramon, E., Z. Efendi, E. Fauzi, N. Definiati, A. Ishak, dan W. A. Wulandari. 2021. Peranan wanita tani dalam usaha ternak sapi potong (kasus kelompok tani sri rejeki, Desa Jayakarta, Kec. Talang Empat, Kab. Bengkulu Tengah). *J. Inspirasi Peternak*. 1:112–120. doi:10.36085/jinak.v1i2.1819.
- Rusdiana, S., dan L. Praharani. 2019. Pengembangan peternakan rakyat sapi potong: kebijakan swasembada daging sapi dan kelayakan usaha ternak. *forum peneliti. Agro Ekon.* 36:97. doi:10.21082/fae.v36n2.2018.97-116.
- Sani, L. O. A., M. Abadi, L. M. Munadi, L. O. Nafiu, dan S. Rahmat. 2021. Curahan waktu tenaga kerja keluarga integrasi sapi bali dan padi sawah di Kecamatan Buke Kabupaten Konawe Selatan. *J. Sains Peternak*. 9:1–6. doi:10.21067/jsp.v9i1.5200
- Saleh, E. dan Yunilas. 2004. Perbandingan alokasi waktu tenaga kerja wanita dan pria dalam usaha penggemukan sapi di Kecamatan Hampan Perak Kabupaten Deli Serdang. *Jurnal Komunikasi Penelitian*, Vol 16 (6). Jurusan Peternakan, Fakultas Pertanian, Universitas Sumatera Utara.
- Santoso, U., dan K. Kususiyah. 2015. Kontribusi dan status wanita dalam usaha peternakan sapi potong. *J. Sain Peternak. Indones.* 10:32–43. doi:10.31186/jspi.id.10.1.32-43.
- Satiti, E., S. Andarwati, dan T. A. Kusumastuti. 2022. Peran perempuan dalam peternakan sapi perah pada kelompok tani ternak Desa Samiran, Boyolali, Jawa Tengah. *J. Kawistara*. 12:79. doi:10.22146/kawistara.70721.
- Semarabawa, I. G. 2023. Penyuluhan Strategi Pencegahan Penularan African Swine Fever (ASF) di Kelurahan Bakunase II, Kota Kupang: Counseling on Prevention Strategies for the Transmission of African Swine Fever (ASF) in Bakunase II Village, Kupang City. *Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat Nusantara*, 4(3), 1658-1664.
- Setiawan, E. 2017. konstruksi sosial pembagian kerja dan pengupahan buruh tani. yinyang. *J. Stud. Islam. Gend. dan Anak*. 12:19–34. doi: 10.24090/yinyang.v12i1.2017.pp19-34.
- Sofiana, J., M. Taiquiddin, dan A. Fachry. 2018. Tingkat partisipasi perempuan dalam usaha pemeliharaan ternak sapi potong di Sentra Peternakan Rakyat (Spr) Ridho Ilahi Kecamatan Wanasaba Kabupaten Lombok Timur. *J. Fak. Peternak*. 1:1–19.
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif & RND*. Bandung : Alfabeta.
- Sukei, K., dan Ferlinda, D. A. 2012. Persepsi wanita pedagang terhadap pasar induk puspa agro serta kontribusinya terhadap pendapatan rumah tangga. *Agricultural Socio-Economics Journal*, 12(1), 59-59.

- Sumitra, J., Kusumastuti, A., dan Widiati, R. 2013. Pemasaran ternak sapi potong Di Kabupaten Ogan Komering Ilir, Sumatera Selatan (Beef cattle marketing In Ogan Komering Ilir Regency, South Sumatera). *Buletin Peternakan* 37(1): 49-58. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Suradisastra, K., dan A. M. Lubis. 2000. Aspek gender dalam kegiatan usaha peternakan. *J. War.* 10:13–19. Available from: <http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=277638&val=7169&title=Gender Aspects in Animal Production>
- Suranny, L. E., A. D. Astuti, dan H. O. Damayanti. 2019. Capaian program pengembangan sapi potong Di Kabupaten Wonogiri Dan Kabupaten Pati. *J. Litbang Media Inf. Penelitian, Pengemb. dan IPTEK.* 15:91–106. doi:10.33658/jl.v15i2.148.
- Suryadi, A. D. I. 2023. Kontribusi curahan waktu tenaga kerja wanita pada budidaya sawi (brassica juncea l) di Kecamatan Paal Merah Kota Jambi Program Studi Agribisnis.
- Susanti, Y., Priyarsono, D. S., dan Mulatsih, S. 2014. Pengembangan peternakan sapi potong untuk peningkatan perekonomian Provinsi Jawa Tengah: Suatu pendekatan perencanaan wilayah. *Journal of Indonesian Agribusiness*, 2(2), 177-190. doi:10.29244/jai.2014.2.2.177-190
- Takasenserang, S., S. O. B. Lombogia, J. A. Malingkas, dan A. A. Sajow. 2021. Peran anggota keluarga pada usaha pemeliharaan ternak sapi potong di Kelurahan Makalonsouw Kecamatan Tondano Timur. *Zootec.* 41:81. doi:10.35792/zot.41.1.2021.32007.
- Wahyuni, N. 2014. Alokasi waktu kerja dan pendapatan peternak sapi potong Di Kecamatan Megang Sakti Kabupaten Musi Rawas. (working time alloc. income cattle farmers Megang Sakti Subdistrict Musi Rawas Regency). 3:58–63. doi: 10.32502/jsct.v3i2.55

LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuisisioner Penelitian

KUISISIONER PENELITIAN "ANALISIS GENDER DALAM USAHA TERNAK SAPI POTONG DI KECAMATAN MATTIROSOMPE KABUPATEN PINRANG"

I. IDENTITAS RESPONDEN

Nama :
Jenis Kelamin :
Umur :
Pendidikan :
Pekerjaan :
Jumah Anggota Keluarga :
Jumlah Ternak :
Lama Beternak :

II. AKSES INFROMASI

Akses adalah peluang atau kesempatan peternak dalam menggunakan sumber daya tertentu.

1. Apakah anda pernah memperoleh informasi tentang usaha sapi potong ?

Jawab :

- Ya
- Tidak

Keterangan :

2. Didalam anggota keluarga, apakah anda yang secara langsung memperoleh informasi tentang usaha sapi potong?

Jawab :

- Ya
- Tidak

Keterangan :

3. Darimana anda memperoleh informasi tersebut?

Jawab :

- Penyuluh

- Surat Kabar

Keterangan :

4. Apakah anda pernah mengikuti kegiatan penyuluhan ?

Jawab :

- Ya
- Tidak

Keterangan :

5. Jika pernah, apakah anda yang paling sering mengikuti kegiatan penyuluhan didalam anggota keluarga anda?

Jawab :

- Ya
- Tidak

Keterangan :

6. Apakah anda terlibat dalam kelompok tani di desa ?

Jawab :

- Ya
- Tidak

Keterangan :

III. KONTROL

Kontrol adalah penguasaan atau wewenang pria dan wanita yang mempunyai kontrol yang sama dalam penggunaan sumber daya.

Pertanyaan

Berikan tanda centang (√) dibawah ini jika anda terlibat dan tanda (x) jika anda tidak terlibat langsung dalam kegiatan tersebut.

| No | Kegiatan | Keterlibatan |
|----|-------------------------------|--------------|
| 1. | Membersihkan Kandang | |
| 2. | Memandikan Ternak | |
| 3. | Memberi Pakan dan Minum | |
| 4. | Mengolah Feses Menjadi Kompos | |
| 5. | Memberikan Obat-Obatan | |

| | | |
|----|----------------|--|
| 6. | Mencari Rumput | |
|----|----------------|--|

IV. PENGAMBILAN KEPUTUSAN

Pengambilan keputusan adalah penetapan keputusan oleh laki-laki maupun perempuan dalam kegiatan non fisik usaha ternak sapi potong.

Pertanyaan

Berikan tanda centang (√) dibawah ini jika anda terlibat dan tanda (x) jika anda tidak terlinat langsung dalam kegiatan tersebut.

| No | Kegiatan | Keterlibatan |
|----|----------------------------------|--------------|
| 1. | Pembelian Bibit Ternak | |
| 2. | Pembelian Konsentrat | |
| 3. | Penjualan Ternak | |
| 4. | Pembelian Bahan Pembuatan Kompos | |
| 5. | Pemanfaatan Uang Hasil Penjualan | |

6. Apakah anda pernah pernah terlibat secara langsung dalam proses jual beli ternak sapi potong?

Jawab :

- Ya
- Tidak

Keterangan :

7. Apakah anda pernah menemui kendala dalam memasarkan ternak anda?

Jawab :

- Ya
- Tidak

Keterangan :

V. MANFAAT

Manfaat adalah kegunaan sumber daya antara pria dan wanita yang dapat dinikmati secara optimal.

1. Apakah dengan melakukan kegiatan usaha ternak sapi potong mampu meningkatkan perekonomian keluarga anda ?

Jawab :

- Ya
- Tidak

Keterangan :

2. Apakah dengan melakukan kegiatan usaha ternak sapi potong mampu meningkatkan kesejahteraan keluarga anda ?

Jawab :

- Ya
- Tidak

Keterangan :

Lampiran 2.

Menghitung nilai Kr (Koefisien Reprodusibilitas) dan nilai Ks (Koefisien Skalabilitas) untuk menentukan apakah skala Guttman dapat digunakan atau tidak menggunakan rumus sebagai berikut (Nurdin and Rahman, 2023) :

$$Kr = 1 - \frac{e}{n}$$

Keterangan :

Kr = Koefisien reprodusibilitas

e = Jumlah kesalahan

n = Jumlah pertanyaan x jumlah responden

$$Ks = 1 - \frac{e}{c(n-Tn)}$$

Keterangan :

Ks = Koefisien skalabilitas

e = Jumlah kesalahan

k = jumlah kesalahan yang diharapkan = $c(n-Tn)$ di mana c adalah kemungkinan bahwa jawaban yang benar dan tidak salah. Karena jawaban adalah “Ya” dan “Tidak”, maka $c = 0.5$

n = Jumlah pertanyaan x jumlah responden

Tn = Jumlah jawaban responden

Jika nilai $Kr > 0,90$ maka skala Guttman cukup baik untuk digunakan

Jika nilai $Ks > 0,65$ maka skala Guttman cukup baik untuk digunakan

1. Aspek Akses

- Perempuan

$$Kr = 1 - \frac{e}{n}$$

$$= 1 - \frac{3}{32 \times 3}$$

$$= 1 - \frac{3}{96}$$

$$= 1 - 0,03$$

$$= 0,97 > 0,90$$

$$Ks = 1 - \frac{e}{c(n-Tn)}$$

$$Ks = 1 - \frac{3}{0,5(96-35)}$$

$$= 1 - \frac{3}{30,5}$$

$$= 0,9 > 0,60$$

- Laki-Laki

$$K_r = 1 - \frac{e}{n}$$

$$= 1 - \frac{3}{32 \times 3}$$

$$= 1 - \frac{3}{96}$$

$$= 1 - 0,03$$

$$= 0,97 > 0,90$$

$$K_s = 1 - \frac{e}{c(n-Tn)}$$

$$K_s = 1 - \frac{3}{05(96-64)}$$

$$= 1 - \frac{3}{16}$$

$$= 0,82 > 0,60$$

2. Aspek Kontrol

- Perempuan

$$K_r = 1 - \frac{e}{n}$$

$$= 1 - \frac{14}{32 \times 6}$$

$$= 1 - \frac{17}{192}$$

$$= 1 - 0,072$$

$$= 0,92 > 0,90$$

$$K_s = 1 - \frac{e}{c(n-Tn)}$$

$$K_s = 1 - \frac{14}{05(192-121)}$$

$$= 1 - \frac{14}{35,5}$$

$$= 0,61 > 0,60$$

- Laki-laki

$$K_r = 1 - \frac{e}{n}$$

$$= 1 - \frac{7}{32 \times 6}$$

$$= 1 - \frac{7}{192}$$

$$= 1 - 0,036$$

$$= 0,97 > 0,90$$

$$K_s = 1 - \frac{e}{c(n-Tn)}$$

$$K_s = 1 - \frac{7}{05(192-154)}$$

$$= 1 - \frac{7}{19}$$

$$= 0,64 > 0,60$$

3. Aspek Pengambilan Keputusan

- Perempuan

$$K_r = 1 - \frac{e}{n}$$

$$= 1 - \frac{10}{32 \times 5}$$

$$= 1 - \frac{10}{160}$$

$$= 1 - 0,062$$

$$= 0,93 > 0,90$$

$$K_s = 1 - \frac{e}{c(n-Tn)}$$

$$K_s = 1 - \frac{10}{05(160-104)}$$

$$= 1 - \frac{10}{28}$$

$$= 0,64 > 0,60$$

- Laki-laki

$$K_r = 1 - \frac{e}{n}$$

$$= 1 - \frac{10}{32 \times 6}$$

$$= 1 - \frac{10}{160}$$

$$= 1 - 0,062$$

$$= 0,93 > 0,90$$

$$K_s = 1 - \frac{e}{c(n-Tn)}$$

$$K_s = 1 - \frac{10}{05(160-105)}$$

$$= 1 - \frac{10}{27,5}$$

$$= 0,64 > 0,60$$

4. Akses Manfaat

Akses manfaat memiliki nilai K_r dan K_s yaitu 1 karena tidak memiliki nilai eror atau jumlah kesalahan tidak ditemukan.

Lampiran 3.
Keadaan Umum Responden

| No | Nama | Status | Jenis Kelamin | Umur | Pendidikan Terakhir | Jumlah Anggota Keluarga | Jumlah Ternak | Lama Beternak |
|----|-------------|--------|---------------|------|---------------------|-------------------------|---------------|---------------|
| 1 | Bahri | Suami | L | 60 | Tidak Sekolah | 8 Orang | 10 Ekor | 10 tahun |
| 2 | Darawisa | Istri | P | 55 | SD | 8 Orang | 10 Ekor | 10 tahun |
| 3 | Saripudin | Suami | L | 47 | SD | 3 Orang | 4 Ekor | 20 tahun |
| 4 | Nurlina | Istri | P | 45 | SD | 3 Orang | 4 Ekor | 20 tahun |
| 5 | Darwis | Suami | L | 39 | SMA | 3 Orang | 3 ekor | 5 tahun |
| 6 | Narda | Istri | P | 30 | SMP | 3 Orang | 3 ekor | 5 tahun |
| 7 | Sukri | Suami | L | 50 | SD | 3 Orang | 8 ekor | 10 tahun |
| 8 | Hasma | Istri | P | 40 | SD | 3 Orang | 8 ekor | 10 tahun |
| 9 | Abdulrahman | Suami | L | 60 | SD | 8 Orang | 8 ekor | 30 tahun |
| 10 | Wati | Istri | P | 56 | SD | 8 Orang | 8 ekor | 30 tahun |
| 11 | Harman | Suami | L | 44 | SMA | 5 Orang | 2 ekor | 6 tahun |
| 12 | Fitriani | Istri | P | 42 | SMA | 5 Orang | 2 ekor | 6 tahun |
| 13 | Lemang | Suami | L | 65 | Tidak Sekolah | 4 Orang | 5 ekor | 3 tahun |
| 14 | I Ruka | Istri | P | 63 | Tidak Sekolah | 4 Orang | 5 ekor | 3 tahun |
| 15 | Idurus | Suami | L | 49 | SMP | 3 Orang | 4 ekor | 10 tahun |
| 16 | Nurlina | Istri | P | 46 | SD | 3 Orang | 4 ekor | 10 tahun |
| 17 | Suardi | Suami | L | 37 | SMA | 5 Orang | 6 ekor | 3 tahun |
| 18 | Ramsia | Istri | P | 35 | SMA | 5 Orang | 6 ekor | 3 tahun |
| 19 | Agus | Anak | L | 33 | SMA | 5 Orang | 6 ekor | 5 tahun |
| 20 | Bia | Istri | P | 60 | Tidak Sekolah | 5 Orang | 6 ekor | 5 tahun |
| 21 | Anis | Suami | L | 49 | SD | 4 Orang | 20 ekor | 2 tahun |
| 22 | Ati | Istri | P | 44 | SD | 4 Orang | 20 ekor | 2 tahun |
| 23 | Ambo | Suami | L | 54 | SD | 6 Orang | 4 ekor | 6 tahun |
| 24 | Marni | Istri | P | 50 | SMP | 6 Orang | 4 ekor | 6 tahun |
| 25 | Bachtiar | Suami | L | 49 | SMA | 6 Orang | 10 ekor | 25 tahun |
| 26 | Darma | Istri | P | 49 | SMP | 6 Orang | 10 ekor | 25 tahun |
| 27 | Andi Yunus | Suami | L | 64 | SD | 8 Orang | 16 ekor | 13 tahun |
| 28 | Inci | Istri | P | 60 | Tidak Sekolah | 8 Orang | 16 ekor | 13 tahun |
| 29 | Lapadu | Suami | L | 60 | Tidak Sekolah | 3 Orang | 9 ekor | 9 tahun |
| 30 | Sisa | Istri | P | 53 | SMP | 3 Orang | 9 ekor | 9 tahun |
| 31 | Muh. Basri | Suami | L | 45 | SMA | 4 Orang | 8 ekor | 10 tahun |
| 32 | Kasma | Istri | P | 40 | SD | 4 Orang | 8 ekor | 10 tahun |
| 33 | Mani | Suami | L | 55 | SD | 5 Orang | 8 ekor | 20 tahun |
| 34 | Yahya | Istri | P | 52 | SD | 5 Orang | 8 ekor | 20 tahun |
| 35 | Bahar | Suami | L | 60 | Tidak Sekolah | 3 Orang | 4 ekor | 32 tahun |
| 36 | Hasiba | Istri | P | 57 | SD | 3 Orang | 4 ekor | 32 tahun |
| 37 | Lasakti | Suami | L | 59 | SD | 6 Orang | 5 ekor | 10 tahun |
| 38 | Sitti | Istri | P | 55 | SD | 6 Orang | 5 ekor | 10 tahun |
| 39 | Lagiang | Suami | L | 59 | SD | 3 Orang | 3 ekor | 5 tahun |
| 40 | Hasmiati | Istri | P | 58 | SD | 3 Orang | 3 ekor | 5 tahun |
| 41 | Muh.Tang | Suami | L | 51 | SD | 5 Orang | 7 ekor | 18 tahun |
| 42 | Lisna | Istri | P | 45 | SMP | 5 Orang | 7 ekor | 18 tahun |
| 43 | Aru | Suami | L | 47 | SD | 3 orang | 5 ekor | 5 tahun |

| | | | | | | | | |
|----|-----------|-------|---|----|---------------|---------|--------|----------|
| 44 | Idamiyati | Istri | P | 47 | SD | 3 orang | 5 ekor | 5 tahun |
| 45 | Tanrang | Suami | L | 50 | SD | 4 orang | 3 ekor | 16 tahun |
| 46 | Ramma | Istri | P | 49 | SD | 4 orang | 3 ekor | 16 tahun |
| 47 | Haris | Suami | L | 52 | SD | 3 orang | 5 ekor | 5 tahun |
| 48 | Summing | Istri | P | 52 | SD | 3 orang | 5 ekor | 5 tahun |
| 49 | Baba | Suami | L | 55 | SD | 2 orang | 5 ekor | 14 tahun |
| 50 | Ati | Istri | P | 49 | SMP | 2 orang | 5 ekor | 14 tahun |
| 51 | Talo | Suami | L | 51 | SD | 5 Orang | 4 ekor | 3 tahun |
| 52 | Sariah | Istri | P | 48 | SD | 5 Orang | 4 ekor | 3 tahun |
| 53 | Lajuma | Suami | L | 50 | SD | 3 orang | 3 ekor | 5 tahun |
| 54 | Jannah | Istri | P | 46 | SMP | 3 orang | 3 ekor | 5 tahun |
| 55 | Bobeng | Suami | L | 46 | SD | 5 Orang | 3 ekor | 5 tahun |
| 56 | Piyati | Istri | P | 40 | SD | 5 Orang | 3 ekor | 5 tahun |
| 57 | P. Sulu | Suami | L | 59 | SD | 6 Orang | 3 ekor | 5 tahun |
| 58 | Halima | Istri | P | 55 | SD | 6 Orang | 3 ekor | 5 tahun |
| 59 | Becce | Suami | L | 64 | Tidak Sekolah | 5 Orang | 3 ekor | 5 tahun |
| 60 | Ibada | Istri | P | 55 | SD | 5 Orang | 3 ekor | 5 tahun |
| 61 | Heri | Suami | L | 50 | SD | 2 orang | 3 ekor | 5 tahun |
| 62 | Ita | Istri | P | 47 | SD | 2 orang | 3 ekor | 5 tahun |
| 63 | Faidil | Suami | L | 61 | SMA | 4 orang | 3 ekor | 6 tahun |
| 64 | Sune | Istri | p | 52 | SMP | 4 orang | 3 ekor | 6 tahun |

Lampiran 4.**Keterlibatan Perempuan Pada Aspek Akses Terhadap Informasi dalam Skala Guttman**

| No | Nama | 1 | 2 | 3 | Error | Total |
|----------------|-----------|----|----|----------|-------|-------|
| 1 | Darawisa | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 2 | Nurlina | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 3 | Narda | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 4 | Hasma | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 5 | Wati | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 6 | Fitriani | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 7 | I Ruka | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 8 | Nurlina | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 9 | Ramsia | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 10 | Bia | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 11 | Ati | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 12 | Marni | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 13 | Darma | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 14 | Inci | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 15 | Sisa | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 16 | Kasma | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 17 | Yahya | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 18 | Hasiba | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 19 | Sitti | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 20 | Hasmiati | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 21 | Lisna | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 22 | Idamiyati | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 23 | Ramma | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 24 | Summing | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 25 | Ati | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 26 | Sariah | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 27 | Jannah | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 28 | Piyati | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 29 | Halima | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 30 | Ibada | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 31 | Ita | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| 32 | Sune | Ya | Ya | Penyuluh | 0 | 2 |
| | Total | 32 | 32 | | 0 | 64 |
| Kr=1 dan Ks= 1 | | | | | | |

Lampiran 5.**Keterlibatan Perempuan Pada Aspek Akses Terhadap Informasi (Penyuluh) dalam Skala Guttman (Pola 1 0 0)**

| No | Nama | 1 | 2 | 3 | Error | Total |
|----|-----------|----|-------|-------|-------|-------|
| 1 | Darawisa | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 2 | Nurlina | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 3 | Narda | Ya | Ya | Tidak | 1 | 2 |
| 4 | Hasma | Ya | Ya | Tidak | 1 | 2 |
| 5 | Wati | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 6 | Fitriani | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 7 | I Ruka | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 8 | Nurlina | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 9 | Ramsia | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 10 | Bia | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 11 | Ati | Ya | Ya | Tidak | 1 | 2 |
| 12 | Marni | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 13 | Darma | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 14 | Inci | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 15 | Sisa | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 16 | Kasma | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 17 | Yahya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 18 | Hasiba | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 19 | Sitti | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 20 | Hasmiati | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 21 | Lisna | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 22 | Idamiyati | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 23 | Ramma | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 24 | Summing | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 25 | Ati | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 26 | Sariah | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 27 | Jannah | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 28 | Piyati | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 29 | Halima | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 30 | Ibada | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 31 | Ita | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| 32 | Sune | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 1 |
| | Total | 32 | 3 | 0 | 3 | 35 |

$K_r = 0,97$ dan $K_s = 0,9$

Lampiran 6.**Keterlibatan Laki-laki Pada Aspek Akses Terhadap Informasi dalam Skala Guttman**

| No | Nama | 1 | 2 | 3 | Total |
|----|-------------|----|----|----------|-------|
| 1 | Bahri | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 2 | Saripuddin | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 3 | Darwis | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 4 | Sukri | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 5 | Abdulrahman | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 6 | Harman | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 7 | Lemang | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 8 | Idurus | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 9 | Suardi | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 10 | Agus | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 11 | Anis | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 12 | Ambo | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 13 | Bachtiar | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 14 | Andi Yunus | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 15 | Lapadu | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 16 | Muh. Basri | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 17 | Mani | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 18 | Bahar | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 19 | Lasakti | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 20 | Lagiang | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 21 | Muh.Tang | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 22 | Aru | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 23 | Tanrang | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 24 | Haris | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 25 | Baba | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 26 | Talo | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 27 | Lajuma | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 28 | Bobeng | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 29 | P. Sulu | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 30 | Becce | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 31 | Heri | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| 32 | Faidil | Ya | Ya | Penyuluh | 2 |
| | Total | 32 | 32 | | 64 |

Kr dan Ks = 1

Lampiran 7.**Keterlibatan Laki-laki Pada Aspek Akses Terhadap Informasi (Penyuluh) dalam Skala Guttman (Pola 1 1 0)**

| No | Nama | 1 | 2 | 3 | Error | Total |
|----|-------------|-------------------------|-------|-------|-------|-------|
| 1 | Bahri | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 2 | Saripuddin | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 3 | Darwis | Ya | Tidak | Tidak | 1 | 1 |
| 4 | Sukri | Ya | Tidak | Tidak | 1 | 1 |
| 5 | Abdulrahman | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 6 | Harman | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 7 | Lemang | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 8 | Idurus | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 9 | Suardi | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 10 | Agus | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 11 | Anis | Ya | Tidak | Tidak | 1 | 1 |
| 12 | Ambo | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 13 | Bachtiar | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 14 | Andi Yunus | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 15 | Lapadu | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 16 | Muh. Basri | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 17 | Mani | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 18 | Bahar | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 19 | Lasakti | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 20 | Lagiang | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 21 | Muh.Tang | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 22 | Aru | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 23 | Tanrang | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 24 | Haris | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 25 | Baba | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 26 | Talo | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 27 | Lajuma | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 28 | Bobeng | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 29 | P. Sulu | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 30 | Becce | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 31 | Heri | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| 32 | Faidil | Ya | Ya | Tidak | 0 | 2 |
| | Total | 32 | 32 | 0 | 3 | 64 |
| | | Kr = 0,97 dan Ks = 0,82 | | | | |

Lampiran 8.**Keterlibatan Perempuan Pada Aspek Kontrol dalam Skala Guttman**

| No | Nama | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | Error | Total |
|-------------------------|-----------|----|-------|----|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1 | Darawisa | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 4 |
| 2 | Nurlina | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 4 |
| 3 | Narda | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 4 |
| 4 | Hasma | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 4 |
| 5 | Wati | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 4 |
| 6 | Fitriani | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 4 |
| 7 | I Ruka | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 4 |
| 8 | Nurlina | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 1 | 5 |
| 9 | Ramsia | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 1 | 5 |
| 10 | Bia | Ya | Tidak | Ya | Tidak | Tidak | Tidak | 1 | 2 |
| 11 | Ati | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 4 |
| 12 | Marni | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 4 |
| 13 | Darma | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 4 |
| 14 | Inci | Ya | Tidak | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 1 | 3 |
| 15 | Sisa | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 4 |
| 16 | Kasma | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 4 |
| 17 | Yahya | Ya | Tidak | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 1 | 3 |
| 18 | Hasiba | Ya | Tidak | Ya | Tidak | Tidak | Tidak | 2 | 2 |
| 19 | Sitti | Ya | Tidak | Ya | Tidak | Tidak | Tidak | 2 | 2 |
| 20 | Hasmiati | Ya | Tidak | Ya | Tidak | Tidak | Tidak | 2 | 2 |
| 21 | Lisna | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 4 |
| 22 | Idamiyati | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 4 |
| 23 | Ramma | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 1 | 5 |
| 24 | Summing | Ya | Tidak | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 1 | 3 |
| 25 | Ati | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 4 |
| 26 | Sariah | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 4 |
| 27 | Jannah | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 1 | 5 |
| 28 | Piyati | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 4 |
| 29 | Halima | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 4 |
| 30 | Ibada | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 4 |
| 31 | Ita | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 4 |
| 32 | Sune | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 4 |
| | Total | 32 | 25 | 32 | 28 | 0 | 4 | 14 | 121 |
| Kr = 0,92 dan Ks = 0,61 | | | | | | | | | |

Lampiran 9.**Keterlibatan Laki-laki Pada Aspek Kontrol dalam Skala Guttman**

| No | Nama | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | Error | Total |
|----|-------------|----|----|----|-------|-------|----|-------|-------|
| 1 | Bahri | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 2 | Saripuddin | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 3 | Darwis | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 4 | Sukri | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 5 | Abdulrahman | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 6 | Harman | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 7 | Lemang | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | Ya | 2 | 4 |
| 8 | Idurus | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 9 | Suardi | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 10 | Agus | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 11 | Anis | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 12 | Ambo | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 13 | Bachtiar | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 14 | Andi Yunus | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 15 | Lapadu | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 16 | Muh. Basri | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 17 | Mani | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 18 | Bahar | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 19 | Lasakti | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 20 | Lagiang | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 21 | Muh.Tang | Ya | Ya | Ya | Ya | Ya | Ya | 0 | 5 |
| 22 | Aru | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 23 | Tanrang | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 24 | Haris | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 25 | Baba | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 26 | Talo | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 27 | Lajuma | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 28 | Bobeng | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | Ya | 2 | 4 |
| 29 | P. Sulu | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 30 | Becce | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| 31 | Heri | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | Ya | 2 | 4 |
| 32 | Faidil | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | Ya | 0 | 5 |
| | Total | 32 | 32 | 32 | 25 | 1 | 32 | 7 | 154 |

$K_r = 0,95$ dan $K_s = 0,64$

Lampiran 10.**Keterlibatan Perempuan Pada Aspek Pengambilan Keputusan dalam Skala Guttman
(Pola 0 0 1 1 1)**

| No | Nama | PK1 | PK2 | PK3 | PK4 | PK5 | Error | Total |
|----|-----------|-------|-------|-------|-----|-----|-------|-------|
| 1 | Darawisa | Tidak | Ya | Ya | Ya | Ya | 1 | 4 |
| 2 | Nurlina | Tidak | Ya | Ya | Ya | Ya | 1 | 4 |
| 3 | Narda | Tidak | Tidak | Ya | Ya | Ya | 0 | 3 |
| 4 | Hasma | Tidak | Tidak | Ya | Ya | Ya | 0 | 3 |
| 5 | Wati | Tidak | Tidak | Ya | Ya | Ya | 0 | 3 |
| 6 | Fitriani | Tidak | Tidak | Ya | Ya | Ya | 0 | 3 |
| 7 | I Ruka | Tidak | Tidak | Ya | Ya | Ya | 0 | 3 |
| 8 | Nurlina | Tidak | Tidak | Ya | Ya | Ya | 0 | 3 |
| 9 | Ramsia | Tidak | Tidak | Tidak | Ya | Ya | 1 | 2 |
| 10 | Bia | Tidak | Ya | Ya | Ya | Ya | 1 | 4 |
| 11 | Ati | Tidak | Tidak | Ya | Ya | Ya | 0 | 3 |
| 12 | Marni | Tidak | Tidak | Ya | Ya | Ya | 0 | 3 |
| 13 | Darma | Tidak | Tidak | Ya | Ya | Ya | 0 | 3 |
| 14 | Inci | Tidak | Tidak | Ya | Ya | Ya | 0 | 3 |
| 15 | Sisa | Tidak | Tidak | Ya | Ya | Ya | 0 | 3 |
| 16 | Kasma | Tidak | Ya | Ya | Ya | Ya | 1 | 4 |
| 17 | Yahya | Tidak | Ya | Ya | Ya | Ya | 1 | 4 |
| 18 | Hasiba | Tidak | Ya | Ya | Ya | Ya | 1 | 4 |
| 19 | Sitti | Tidak | Ya | Ya | Ya | Ya | 1 | 4 |
| 20 | Hasmiati | Tidak | Tidak | Ya | Ya | Ya | 0 | 3 |
| 21 | Lisna | Tidak | Tidak | Ya | Ya | Ya | 0 | 3 |
| 22 | Idamiyati | Tidak | Tidak | Ya | Ya | Ya | 0 | 3 |
| 23 | Ramma | Tidak | Tidak | Ya | Ya | Ya | 0 | 3 |
| 24 | Summing | Tidak | Tidak | Ya | Ya | Ya | 0 | 3 |
| 25 | Ati | Tidak | Tidak | Ya | Ya | Ya | 0 | 3 |
| 26 | Sariah | Tidak | Tidak | Ya | Ya | Ya | 0 | 3 |
| 27 | Jannah | Tidak | Tidak | Ya | Ya | Ya | 0 | 3 |
| 28 | Piyati | Tidak | Tidak | Ya | Ya | Ya | 0 | 3 |
| 29 | Halima | Tidak | Tidak | Ya | Ya | Ya | 0 | 3 |
| 30 | Ibada | Ya | Ya | Ya | Ya | Ya | 2 | 5 |
| 31 | Ita | Tidak | Tidak | Ya | Ya | Ya | 0 | 3 |
| 32 | Sune | Tidak | Tidak | Ya | Ya | Ya | 0 | 3 |
| | Total | 1 | 8 | 31 | 32 | 32 | 10 | 104 |

Kr = 0,93 dan Ks = 0,64

Lampiran 11.**Keterlibatan Perempuan Pada Aspek(Pengambilan Keputusan (Pemasaran Produk Peternakan) dalam Skala Guttman**

| No | Nama | 1 | 2 | Error | Total |
|---------------|-----------|----|----|-------|-------|
| 1 | Darawisa | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 2 | Nurlina | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 3 | Narda | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 4 | Hasma | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 5 | Wati | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 6 | Fitriani | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 7 | I Ruka | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 8 | Nurlina | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 9 | Ramsia | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 10 | Bia | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 11 | Ati | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 12 | Marni | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 13 | Darma | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 14 | Inci | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 15 | Sisa | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 16 | Kasma | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 17 | Yahya | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 18 | Hasiba | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 19 | Sitti | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 20 | Hasmiati | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 21 | Lisna | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 22 | Idamiyati | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 23 | Ramma | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 24 | Summing | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 25 | Ati | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 26 | Sariah | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 27 | Jannah | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 28 | Piyati | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 29 | Halima | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 30 | Ibada | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 31 | Ita | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 32 | Sune | Ya | Ya | 0 | 2 |
| | Total | 32 | 32 | 0 | 64 |
| Kr dan Ks = 1 | | | | | |

Lampiran 12.**Keterlibatan Laki-laki Pada Aspek Pengambilan Keputusan dalam Skala Guttman
(Pola 1 1 1 0 0)**

| No | Nama | PK1 | PK2 | PK3 | PK4 | PK5 | Error | Total |
|----|-------------|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|
| 1 | Bahri | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 3 |
| 2 | Saripuddin | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | 1 | 4 |
| 3 | Darwis | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 3 |
| 4 | Sukri | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | 1 | 4 |
| 5 | Abdulrahman | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 3 |
| 6 | Harman | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 3 |
| 7 | Lemang | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 3 |
| 8 | Idurus | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 3 |
| 9 | Suardi | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 3 |
| 10 | Agus | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 3 |
| 11 | Anis | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | 1 | 4 |
| 12 | Ambo | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 3 |
| 13 | Bachtiar | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | 1 | 4 |
| 14 | Andi Yunus | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 3 |
| 15 | Lapadu | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 3 |
| 16 | Muh. Basri | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 3 |
| 17 | Mani | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 3 |
| 18 | Bahar | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 3 |
| 19 | Lasakti | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 3 |
| 20 | Lagiang | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 3 |
| 21 | Muh. Tang | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 3 |
| 22 | Aru | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | 1 | 4 |
| 23 | Tanrang | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | 1 | 4 |
| 24 | Haris | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | 1 | 4 |
| 25 | Baba | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 3 |
| 26 | Talo | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 3 |
| 27 | Lajuma | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 3 |
| 28 | Bobeng | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 3 |
| 29 | P. Sulu | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 3 |
| 30 | Bece | Ya | Ya | Ya | Tidak | Tidak | 0 | 3 |
| 31 | Heri | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | 1 | 4 |
| 32 | Faidil | Ya | Ya | Ya | Ya | Tidak | 1 | 4 |
| | Total | 32 | 32 | 32 | 9 | 0 | 10 | 105 |

Kr = 0,93 dan Ks = 0,64

Lampiran 13.**Keterlibatan Laki-Laki Pada Aspek(Pengambilan Keputusan (Pemasaran Produk Peternakan) dalam Skala Guttman**

| No | Nama | 1 | 2 | Error | Total |
|---------------|-------------|----|----|-------|-------|
| 1 | Bahri | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 2 | Saripuddin | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 3 | Darwis | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 4 | Sukri | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 5 | Abdulrahman | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 6 | Harman | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 7 | Lemang | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 8 | Idurus | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 9 | Suardi | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 10 | Agus | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 11 | Anis | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 12 | Ambo | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 13 | Bachtiar | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 14 | Andi Yunus | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 15 | Lapadu | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 16 | Muh. Basri | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 17 | Mani | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 18 | Bahar | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 19 | Lasakti | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 20 | Lagiang | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 21 | Muh.Tang | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 22 | Aru | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 23 | Tanrang | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 24 | Haris | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 25 | Baba | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 26 | Talo | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 27 | Lajuma | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 28 | Bobeng | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 29 | P. Sulu | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 30 | Becce | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 31 | Heri | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 32 | Faidil | Ya | Ya | 0 | 2 |
| | Total | 32 | 32 | | 64 |
| Kr dan Ks = 1 | | | | | |

Lampiran 14.**Keterlibatan Perempuan Pada Aspek Manfaat dalam Skala Guttman**

| No | Nama | 1 | 2 | Error | Total |
|----|-----------|----|----|-------|-------|
| 1 | Darawisa | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 2 | Nurlina | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 3 | Narda | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 4 | Hasma | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 5 | Wati | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 6 | Fitriani | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 7 | I Ruka | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 8 | Nurlina | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 9 | Ramsia | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 10 | Bia | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 11 | Ati | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 12 | Marni | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 13 | Darma | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 14 | Inci | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 15 | Sisa | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 16 | Kasma | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 17 | Yahya | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 18 | Hasiba | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 19 | Sitti | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 20 | Hasmiati | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 21 | Lisna | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 22 | Idamiyati | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 23 | Ramma | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 24 | Summing | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 25 | Ati | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 26 | Sariah | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 27 | Jannah | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 28 | Piyati | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 29 | Halima | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 30 | Ibada | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 31 | Ita | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 32 | Sune | Ya | Ya | 0 | 2 |
| | Total | 32 | 32 | 0 | 64 |

Kr dan Ks = 1

Lampiran15.**Keterlibatan Laki-laki Pada Aspek Manfaat dalam Skala Guttman**

| No | Nama | 1 | 2 | Error | Total |
|----|-------------|----|----|-------|-------|
| 1 | Bahri | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 2 | Saripuddin | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 3 | Darwis | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 4 | Sukri | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 5 | Abdulrahman | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 6 | Harman | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 7 | Lemang | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 8 | Idurus | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 9 | Suardi | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 10 | Agus | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 11 | Anis | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 12 | Ambo | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 13 | Bachtiar | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 14 | Andi Yunus | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 15 | Lapadu | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 16 | Muh. Basri | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 17 | Mani | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 18 | Bahar | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 19 | Lasakti | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 20 | Lagiang | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 21 | Muh.Tang | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 22 | Aru | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 23 | Tanrang | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 24 | Haris | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 25 | Baba | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 26 | Talo | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 27 | Lajuma | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 28 | Bobeng | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 29 | P. Sulu | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 30 | Becce | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 31 | Heri | Ya | Ya | 0 | 2 |
| 32 | Faidil | Ya | Ya | 0 | 2 |
| | Total | 32 | 32 | 0 | 64 |

Kr dan Ks = 1

Lampiran 16.

Curahan Waktu Kerja Perempuan

| No | Responden | Variabel | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------|-------------|---------------|-----|-------|------|-----|-----|-----------------------------|-------|-----|-------|------|---------------|
| | | Aspek Akses | Aspek Kontrol | | | | | | Aspek Pengambilan Keputusan | | | | | Aspek Manfaat |
| | | | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 1 | Darawisa | 1 | 0,167 | 0,5 | 0,167 | 0,75 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 2 | 0,5 |
| 2 | Nurlina | 1 | 0,167 | 0,5 | 0,167 | 0,75 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 1,42 | 0,5 |
| 3 | Narda | 1 | 0,167 | 0,5 | 0,167 | 0,75 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 1,42 | 0,5 |
| 4 | Hasma | 1 | 0,167 | 0,5 | 0,167 | 0,75 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 2 | 0,5 |
| 5 | Wati | 0,5 | 0,167 | 0,5 | 0,167 | 0,75 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 2 | 0,5 |
| 6 | Fitriani | 0,5 | 0,167 | 0,5 | 0,167 | 0,75 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 2 | 0,5 |
| 7 | I Ruka | 0,5 | 0,167 | 0,5 | 0,167 | 1,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 2 | 0,5 |
| 8 | Nurlina | 0,5 | 0,167 | 0,5 | 0,167 | 0,75 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 2 | 0,5 |
| 9 | Ramsia | 1 | 0,167 | 0,5 | 0,083 | 0,75 | 0,0 | 1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 2 | 0,0 |
| 10 | Bia | 1 | 0,167 | 0,5 | 0,083 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 1 | 0,5 | 2 | 1 |
| 11 | Ati | 0,167 | 0,217 | 0,5 | 0,083 | 0,75 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 1,42 | 0,5 |
| 12 | Marni | 0,167 | 0,167 | 0,5 | 0,167 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 1,42 | 0,5 |
| 13 | Darma | 0,167 | 0,217 | 0,5 | 0,167 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 1,42 | 0,5 |
| 14 | Inci | 0,167 | 0,217 | 0,0 | 0,167 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 1,5 | 0,5 |
| 15 | Sisa | 1 | 0,217 | 0,5 | 0,167 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 2 | 0,5 |
| 16 | Kasma | 0,167 | 0,217 | 0,5 | 0,083 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 2 | 0,5 |
| 17 | Yahya | 1 | 0,167 | 0,0 | 0,083 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,333 | 0,5 | 0,333 | 2 | 0,5 |
| 18 | Hasiba | 1 | 0,167 | 0,0 | 0,083 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,333 | 0,5 | 0,333 | 5 | 0,5 |
| 19 | Sitti | 1 | 0,167 | 0,0 | 0,167 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,333 | 0,5 | 0,333 | 2 | 0,5 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 20 | Hasmiati | 1 | 0,167 | 0,0 | 0,167 | 0,75 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1 | 0,5 | 2 | 1 |
| 21 | Lisna | 1 | 0,217 | 0,5 | 0,167 | 0,75 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1 | 0,5 | 2 | 1 |
| 22 | Idamiyati | 0,167 | 0,167 | 0,5 | 0,083 | 1,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1 | 0,5 | 1,5 | 1 |
| 23 | Ramma | 0,167 | 0,167 | 0,5 | 0,083 | 1,5 | 0,0 | 1 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 1,5 | 0,5 |
| 24 | Summing | 0,167 | 0,167 | 0,0 | 0,083 | 1,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 1,5 | 0,5 |
| 25 | Ati | 0,167 | 0,167 | 0,5 | 0,083 | 1,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 2 | 0,5 |
| 26 | Sariah | 0,167 | 0,167 | 0,5 | 0,167 | 1,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 2 | 0,5 |
| 27 | Jannah | 0,167 | 0,167 | 0,5 | 0,167 | 1,5 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 2 | 0,5 |
| 28 | Piyati | 1 | 0,167 | 0,5 | 0,167 | 1,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 1,5 | 0,5 |
| 29 | Halima | 1 | 0,167 | 0,5 | 0,167 | 0,75 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 1,5 | 0,5 |
| 30 | Ibada | 1 | 0,167 | 0,5 | 0,167 | 0,75 | 0,0 | 0,0 | 2,5 | 0,333 | 0,5 | 0,333 | 2 | 0,5 |
| 31 | Ita | 1 | 0,167 | 0,5 | 0,083 | 1,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 2 | 0,5 |
| 32 | Sune | 1 | 0,167 | 0,5 | 0,083 | 0,75 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 2 | 0,5 |
| | Rata-rata | 0,65 | 0,17 | 0,48 | 0,135 | 0,828 | 0,0 | 0,093 | 0,078 | 0,104 | 0,546 | 0,479 | 1,815 | 0,546 |

Lampiran 16.

Curahan Waktu Kerja Laki-Laki

| No | Responden | Variabel | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------|-------------|---------------|------|-------|------|-----|-----|-----------------------------|-------|-----|-----|-----|---------------|
| | | Aspek Akses | Aspek Kontrol | | | | | | Aspek Pengambilan Keputusan | | | | | Aspek Manfaat |
| | | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 1 |
| 1 | Bahri | 1 | 0,333 | 0,5 | 0,25 | 0,75 | 0,0 | 1,5 | 3 | 0,5 | 1 | 0,0 | 0,0 | 1 |
| 2 | Saripuddin | 1 | 0,333 | 0,5 | 0,25 | 1,5 | 0,0 | 1 | 3 | 0,5 | 1 | 0,5 | 0,0 | 1 |
| 3 | Darwis | 1 | 0,333 | 0,5 | 0,167 | 0,75 | 0,0 | 0,5 | 3 | 0,5 | 5 | 0,0 | 0,0 | 5 |
| 4 | Sukri | 1 | 0,333 | 0,5 | 0,25 | 0,75 | 0,0 | 1 | 3 | 0,5 | 1 | 0,5 | 0,0 | 1 |
| 5 | Abdulrahman | 1 | 0,333 | 0,5 | 0,25 | 0,75 | 0,0 | 1 | 3 | 0,5 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,5 |
| 6 | Harman | 1 | 0,333 | 0,5 | 0,25 | 0,75 | 0,0 | 1 | 3 | 0,5 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,5 |
| 7 | Lemang | 1 | 0,333 | 0,5 | 0,167 | 0,0 | 0,0 | 1 | 3 | 0,5 | 5 | 0,0 | 0,0 | 5 |
| 8 | Idurus | 1 | 0,333 | 0,5 | 0,167 | 0,75 | 0,0 | 1 | 3 | 0,5 | 1 | 0,0 | 0,0 | 1 |
| 9 | Suardi | 1 | 0,333 | 0,5 | 0,167 | 0,75 | 0,0 | 1 | 3 | 0,5 | 3 | 0,0 | 0,0 | 3 |
| 10 | Agus | 1 | 0,333 | 0,5 | 0,167 | 1,5 | 0,0 | 1 | 3 | 0,5 | 5 | 0,0 | 0,0 | 5 |
| 11 | Anis | 1 | 0,25 | 0,5 | 0,167 | 0,75 | 0,0 | 1,5 | 3 | 0,5 | 2 | 0,5 | 0,0 | 2 |
| 12 | Ambo | 1 | 0,25 | 0,5 | 0,25 | 1,5 | 0,0 | 1 | 3 | 0,5 | 3 | 0,0 | 0,0 | 3 |
| 13 | Bachtiar | 1 | 0,333 | 0,75 | 0,25 | 1,5 | 0,0 | 1,5 | 3 | 0,5 | 1 | 0,5 | 0,0 | 1 |
| 14 | Andi Yunus | 1 | 0,333 | 0,5 | 0,25 | 1,5 | 0,0 | 1,5 | 3 | 0,5 | 1 | 0,0 | 0,0 | 1 |
| 15 | Lapadu | 1 | 0,25 | 0,75 | 0,167 | 0,75 | 0,0 | 1 | 2,5 | 0,5 | 1 | 0,0 | 0,0 | 1 |
| 16 | Muh. Basri | 1 | 0,25 | 0,75 | 0,167 | 0,75 | 0,0 | 1 | 1,5 | 0,5 | 1 | 0,0 | 0,0 | 1 |
| 17 | Mani | 1 | 0,167 | 0,75 | 0,167 | 0,75 | 0,0 | 1 | 2,5 | 0,333 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,5 |
| 18 | Bahar | 1 | 0,333 | 0,5 | 0,167 | 0,75 | 0,0 | 1 | 2,5 | 0,333 | 1 | 0,0 | 0,0 | 1 |
| 19 | Lasakti | 1 | 0,333 | 0,58 | 0,25 | 1,5 | 0,0 | 1 | 3 | 0,333 | 5 | 0,0 | 0,0 | 5 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------------------|----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|------------|--------------|
| 20 | Lagiang | 1 | 0,333 | 0,5 | 0,25 | 1,5 | 0,0 | 0,5 | 3 | 0,5 | 3 | 0,0 | 0,0 | 3 |
| 21 | Muh.Tang | 1 | 0,167 | 0,5 | 0,25 | 1,5 | 1,167 | 1 | 3 | 0,5 | 1 | 0,0 | 0,0 | 1 |
| 22 | Aru | 1 | 0,167 | 0,58 | 0,167 | 1 | 0,0 | 1 | 3 | 0,5 | 3 | 0,5 | 0,0 | 3 |
| 23 | Tanrang | 1 | 0,333 | 0,5 | 0,167 | 1 | 0,0 | 1 | 1,5 | 0,5 | 1 | 0,5 | 0,0 | 1 |
| 24 | Haris | 1 | 0,333 | 0,75 | 0,167 | 1 | 0,0 | 1 | 1,5 | 0,5 | 3 | 0,5 | 0,0 | 3 |
| 25 | Baba | 1 | 0,333 | 0,75 | 0,167 | 1 | 0,0 | 1 | 2,5 | 0,333 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,5 |
| 26 | Talo | 1 | 0,333 | 0,75 | 0,25 | 1 | 0,0 | 1 | 3 | 0,5 | 3 | 0,0 | 0,0 | 3 |
| 27 | Lajuma | 1 | 0,333 | 0,5 | 0,25 | 1 | 0,0 | 0,5 | 3 | 0,5 | 5 | 0,0 | 0,0 | 5 |
| 28 | Bobeng | 1 | 0,167 | 0,5 | 0,25 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 3 | 0,5 | 3 | 0,0 | 0,0 | 3 |
| 29 | P. Sulu | 1 | 0,333 | 0,5 | 0,25 | 1,5 | 0,0 | 0,5 | 3 | 0,5 | 3 | 0,0 | 0,0 | 3 |
| 30 | Becce | 1 | 0,167 | 0,5 | 0,25 | 1,5 | 0,0 | 0,5 | 2,5 | 0,333 | 3 | 0,333 | 0,0 | 3 |
| 31 | Heri | 1 | 0,167 | 0,58 | 0,167 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 2,5 | 0,333 | 3 | 0,333 | 0,0 | 3 |
| 32 | Faidil | 1 | 0,333 | 0,58 | 0,167 | 1 | 0,0 | 0,5 | 1 | 0,5 | 3 | 0,0 | 0,0 | 3 |
| | Rata-rata | 1 | 0,291 | 0,564 | 0,208 | 0,968 | 0,036 | 0,937 | 2,703 | 0,468 | 2,128 | 0,13 | 0,0 | 2,128 |

Lampiran 18. Dokumentasi







