

DAFTAR PUSTAKA

- Adnyana, I. N. S. 2022. Pengaruh Keterampilan Usahatani Cabai terhadap Produksi di Subak Tianyar Kaja, Kecamatan Sukawati, Kabupaten Gianyar. *Jurnal Agribisnis dan Agrowisata*, 111(1): 416-424.
- Akwilin, C. J. W. N., Mamie, E. P., dan Nixon, R. 2023. Tingkat Ketergantungan Masyarakat terhadap Hutan. (Studi Kasus: Kawasan Hutan Koa Besipae, Desa Mio, Kecamatan Amanuban Selatan, Kabupaten Timor Tengah Selatan). *Jurnal Wana Lestari*, 5(1): 51-56.
- Anno, Hamzari, Hamka, Sudirman, Golar, Maiwa, A., dan Pribadi, H. 2022. Ketergantungan Masyarakat terhadap Lahan Hutan Kemasyarakatan di Desa Wombo Kalonggo Kecamatan Tanantovea Kabupaten Donggala Provinsi Sulawesi Tengah. *Jurnal Ilmiah Kehutanan*, 10(3): 243-250.
- Asgar, L. P. W., dan Bonita, M. K. 2019. Studi Pendapatan Masyarakat Pengelola Hutan Kemasyarakatan (HKM) di Desa Senggigi Kabupaten Lombok Barat. *Jurnal Silva Samalas*, 2(2): 126-129.
- Ayu, H. Y., Kaskoyo, H., Yuwono, S. B., Banuwa, I. S., dan Safe'i, R. 2022. Penilaian Dampak Hutan Kemasyarakatan Melalui Sustainable Livelihoods Framework. *Jurnal Hutan Tropis*, 10(1): 47-56.
- Badan Pusat Statistik. 2022. *Kelompok Umur Produktif*. Badan Pusat Statistik Indonesia, Jakarta.
- Djafar, A., Moonti, U., Payu, B. R., Ilato, R., dan Sudirman, S. 2023. Pengaruh Jumlah Tanggungan Keluarga terhadap Kemiskinan. *Journal of Economic and Business Education*, 1(2): 17-25.
- Fahrirurrahman dan Ratnaningsih, Y. 2020. Analisis Ketergantungan Masyarakat Terhadap Hasil Hutan di Dalam Kawasan Hutan Lindung di Desa Daha Kecamatan Hu'u Kabupaten Dompu Provinsi Nusa Tenggara Barat. *Jurnal Silva Samalas*, 3(2): 86-89.
- Gai, A. M., Maghfirah, F., Poerwati, T., dan Sir, M. M. 2020. Analysis of Sustainable Livelihood level and its Influence on Community Vulnerability of Surumana Village, Central Sulawesi. *Journal of Regional and Rural Development Planning*, 4(3): 209-220.
- Gusti, I. M., Siwi, G., dan Agus, S. P. 2021. Pengaruh Umur, Tingkat Pendidikan dan Lama Bertani terhadap Pengetahuan Petani Mengenai Manfaat dan Cara Penggunaan Kartu Tani di Kecamatan Parakan. *Jurnal Litbang*, 19(2): 209-221.
- Haikal, F. F., Safe'i, R., Kaskoyo, H., dan Darmawan, A. 2020. Pentingnya Pemantauan Kesehatan Hutan dalam Pengelolaan Hutan Kemasyarakatan (Studi Kasus HKM Beringin Jaya yang Di Kelola oleh KTH Lestari Jaya 8). *Jurnal Pulau-pulau Kecil*, 4(1): 31-43.

- Haryani, R. dan Rijanta, R. 2019. Ketergantungan Masyarakat terhadap Hutan Lindung dalam Program Hutan Kemasyarakatan. *Jurnal Litbang Sukowati*, 2(2): 72-86.
- Huzaini, M., Jufri, A., dan Arkandia, L. D. 2023. Pengelolaan Hutan Kemasyarakatan Dilihat dari Perspektif Islam di Kawasan Hutan Sesao Kabupaten Lombok Barat. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Islam*, 9(1): 493-499.
- Ilfa, A. A., Supratman, dan Muhammad, A. K. S. 2021. Partisipasi Pemuda dalam Pengelolaan Hutan Kemasyarakatan di Desa Kahayya Kabupaten Bulukumba. *Jurnal Belantara*, 4(1): 26-38.
- Izzati, A., Suwarto, dan Anantanyu, S. 2021. Pemanfaatan Livelihood Assets Sebagai Strategi Bertahan Hidup Petani Daerah Konservasi DAS Solo di Desa Beruk Kecamatan Jatiyoso Kabupaten Karanganyar. *Jurnal Ilmu Pertanian*. 6(2): 75-80.
- Jamroni, M., dan Rifdha, N. S. 2023. Analisis Livelihood Asset Masyarakat Sekitar Hutan Dalam Program Perhutanan Sosial Di Desa Wungu Kecamatan Wungu Kabupaten Madiun. *Jurnal Penelitian Terapan Bidang Pertanian*, 22(1): 57-61.
- Kapisa, M. B., Siti. A. B., dan Rumas, A. Y. 2021. Analisis Tingkat Pendidikan dan Jenis Pekerjaan terhadap Pendapatan Kepala Keluarga (KK) di Kampung Manbesak Distrik Biak Utara Provinsi Papua. *Jurusian Ekonomi Pembangunan Fakultas Ekonomi dan Bisnis*, 15(1): 131-150.
- Lestari, F., Susanto, T., dan Kastamto. 2021. Pemanenan Air Hujan Sebagai Penyediaan Air Bersih Pada Era New Normal di Kelurahan Susunan Baru. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 4(2): 427-434.
- Margono, B. A. 2020. *Basis Data Geospasial Lingkungan Hidup dan Kehutanan Tahun 2020*. Direktorat Inventarisasi dan Pemantauan Sumber Daya Hutan, Direktorat Jenderal Planologi Kehutanan dan Tata Lingkungan, Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan, Jakarta.
- Masri, Y. P., dan Prasodjo, N. W. 2021. Strategi Penghidupan Rumah Tangga Petani Padi Sawah Di Pedesaan (Kasus: Desa Tapos I, Kec. Tenjolaya, Kab. Bogor). *Jurnal Sains Komunikasi dan Pengembangan Masyarakat*, 5(5): 669-683.
- Novasari, D., Qurniati, R., dan Duryat. 2020. Keragaman Jenis Tanaman pada Sistem Pengelolaan Hutan Kemasyarakatan. *Jurnal Belantara*, 3(1): 41-47.
- Novasari, Qurniati, R., dan Duryat. 2020. Keragaman Jenis Tanaman pada Sistem Pengelolaan Hutan Kemasyarakatan. *Jurnal Belantara*, 3(1): 41-47.
- Oematan, M. A. L., Gana, F., dan Kallau, J. N. 2020. Hubungan Pendidikan dan Manajemen Usaha Terhadap Pendapatan Petani Hortikultura. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 6(1): 149-162.

- Pradnyaswari, I. A. C., Wijayanti, W. P., dan Subagiyo, A. 2022. Tingkat Penghidupan Berkelanjutan Masyarakat Desa Purwakerti Kabupaten Karangasem. *Planning for Urban Region and Environment Journal*, 11(3): 135-146.
- Praza, R., dan Shamadiyah, N. 2020. Analisis Hubungan Pengeluaran dengan Ketahanan Pangan Rumah Tangga Petani di Kabupaten Aceh Utara. *Jurnal Agrifor*, 5(1): 23-34.
- Rahman, N. A., Latifah, S., dan Setiawan, B. 2022. Analisis Pendapatan Usaha Tani Kemiri Kelompok Tani Hutan Malek Mudi di Kawasan Kesatuan Pengelolaan Hutan Pelangan Tastura. *Doctoral dissertation*, Universitas Mataram.
- Rohmah, B. A. 2019. Strategi Penghidupan Berkelanjutan (Sustainable Livelihood) Masyarakat di Kawasan Lahan Kering Desa Karangpatihan Kecamatan Balong Kabupaten Ponorogo. *Swara Bhumi-e jurnal pendidikan geography fakultas FIS UNESA*, 1(2): 1-10.
- Sagita, M. N., Akhbar dan Muis, H. 2019. Partisipasi Petani dalam Pengelolaan Hutan Kemasyarakatan di Desa Labuan Toposo Kecamatan Labuan Kabupaten Donggala. *Jurnal Warta Rimba*, 7(2): 1-10.
- Saptenno, F. 2022., Pengaruh Umur, Pendidikan, Pekerjaan terhadap Pendapatan Rumah Tangga Miskin (Studi Kasus Negeri Tawiri). *Edunomika* 6(2): 11-22.
- Saputra, R. M. K. L. W., Wijayanti, W. P., dan Dinanti, D. 2019. Kajian Penghidupan Berkelanjutan (Sustainable Livelihood) di Kelurahan Pasawahan, Kabupaten Bandung. *Planning for Urban Region and Environment Journal*, 8(3): 265-274.
- Sriwidayati, E., Setiawan, B., dan Muhammin, A. W. 2023. Analisis Aset Penghidupan Petani Kentang Varietas Atlantik di Kabupaten Malang. *Jurnal Suluh Tani*, 1(1): 81-87.
- Sulham, S. Umar, A. Maiwa, Anwar, dan Rahman, A. 2021. Identifikasi Manfaat Hutan oleh Masyarakat Desa Karunia Kecamatan Palolo Kabupaten Sigi. *Jurnal Warta Rimba*, 9(3): 177-182.
- Suryani, T. A. dan Winarso, H. 2019. Livelihood Masyarakat Kampung Pelangi, Gunung Brintik, Kota Semarang melalui Pendekatan Sustainable Urban Livelihood (Sul). *Jurnal Tata Loka*, 21(4): 678-688.
- Syahputri, F. A., Wardani, N. R., dan Sari, Y. I. 2023. Strategi Penghidupan Berkelanjutan Masyarakat Petani Kopi di Desa Gadungsari Kecamatan Tirtoyudo. *Jurnal Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial*, 2(3): 241-251.
- Sylviani, D. Wicaksosno, dan Sakuntaladewi, N. 2020. Keberhasilan Pengembangan Hutan Kemasyarakatan: Kasus di Kabupaten Tanggamus

- Provinsi Lampung. *Jurnal Penelitian Sosial dan Ekonomi Kehutanan*, 17(1): 13-27.
- Triyono, A., Corrina, F., Saputri, E., dan Rahayu, T. 2022. Pengaruh Jumlah Tanggungan Keluarga dan Pendapatan terhadap Tingkat Pendidikan Anak pada Desa Rejosari Kecamatan Lirik Kabupaten Indragiri Hulu. *Jurnal Manajemen dan Sains*, 7(1): 108-113.
- Tualle, M. D., Mujetahid, A., Muhammad, D., Nurhady, S., Muhammad, A. K. S., Vika, F. M., dan Prasetyo, A. D. 2023. Living Through Crises Due To Successive Commodity Booms and Busts: *Investigating the Changing Peasants Farming Style In Rural Indonesia. Forest and Society*, 7(1): 95-115.
- Wicaksono, R. L., Rahmadwiati, R., dan Apriyanto, D. 2020. Interaksi dan Ketergantungan Masyarakat Sekitar terhadap Kawasan Hutan dengan Tujuan Khusus (KHDTK) Gunung Bromo. *Jurnal Belantara*, 3(1): 1-11.
- Widyaningsih, T. S., Kuswantoro, D. P., dan Suyarno. 2019. Ketergantungan Masyarakat terhadap Kawasan Hutan KPH Lindung Rinjani Barat, NTB. *Jurnal Agroforestri Indonesia*, 2(2): 75-90.
- Witno, Maria, dan Supandi, D. 2020. Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaan Hutan Kemasyarakatan (Hkm) Tandung Billa di Kelurahan Battang Kota Palopo. *Jurnal Penelitian Kehutanan Bonita*, 2(2): 35-42.
- Yasin, I., Suwardji, Kusnarta, Bustan, dan Fahrudin. 2021. Menggali Potensi Porang sebagai Tanaman Budidaya di Lahan Hutan Kemasyarakatan di Pulau Lombok. *Prosiding Saintek*, vol. 3: 453-463.
- Yurike, dan Syafruddin, Y. S. 2022. Analisis Aset Penghidupan Masyarakat Pada Dua Kondisi Kawasan Mangrove. *Jurnal Sosial Ekonomi*, 17(1): 63-73.

L

A

M

P

I

R

A

N

Lampiran 1. Panduan Wawancara

Nomor Responden : _____

Identitas Responden

- a. Nama responden : _____
- b. Umur : _____ Tahun
- c. Jenis Kelamin : _____
- d. Tempat/Tanggal Lahir : _____
- e. Agama : _____
- f. Pekerjaan : _____
- g. Jumlah Anggota Keluarga : _____ Orang
- h. Jumlah Tanggungan : _____ Orang

1. Modal Manusia (*Human Capital*)

- a. Apa pendidikan terakhir bapak/ibu?
 - a) SD
 - b) SMP
 - c) SMA-S1
- b. Apakah di keluarga bapak/ibu pernah ada yang sakit? Sakit apa saja?
 - a) Sakit menular/opname
 - b) Sakit biasa seperti pusing dan influenza ringan
 - c) Sehat semua
- c. Adakah keterampilan yang bapak/ibu miliki?
 - a) Berusaha tani pada umumnya
 - b) Menerima inovasi dari penyuluhan lapangan
 - c) Memiliki inovasi yang dikemukakan sendiri
- d. Apakah ada pekerja yang membantu bapak/ibu mengelola lahan yang dimiliki? (Ya/tidak)
- e. Berapa lama anda sudah bertani?

2. Modal Alam (*Natural Capital*)

- a. Apakah bapak/ibu memiliki lahan untuk dikelola?
 - Ya
 - Tidak
- b. Berapa luas lahan yang bapak/ibu kelola? (_____ Ha)
 - a) <1 ha
 - b) 1-3 ha
 - c) > 3 ha
- c. Apakah ketersediaan air pada lahan yang dikelola bapak/ibu cukup memadai atau tidak? Jika memadai, sumber air diperoleh dari mana?
 - Air sungai
 - Sumber lainnya
 - Air sumur
- d. Status kepemilikan lahan yang bapak/ibu kelola?

- a) Sewa
- b) Milik sendiri (hak waris)
- c) Milik sendiri (beli)
- e. Pola tanam yang digunakan pada lahan yang dikelola?
 - Monokultur
 - Agroforestri
- f. Jenis komoditi apa yang bapak/ibu miliki
 - a) Tidak memiliki
 - b) Memiliki komoditi < 3 jenis
 - c) Memiliki komoditi > 3 jenis
- g. Apakah hasil yang diperoleh oleh bapak/ibu dijual/dikonsumsi sendiri?
- h. Berapa kali anda melakukan pemanenan dalam setahun?
- i. Apakah anda memanfaatkan hasil hutan seperti kayu, madu, rotan, dan lain-lain?
- j. Banyaknya produksi hasil hutan yang diperoleh pada lahan yang dikelola?

3. Modal Sosial (*Social Capital*)

- a. Bagaimana kepercayaan bapak/ibu terhadap kelompok tani?
 - a) Tidak percaya
 - b) Percaya
 - c) Sangat percaya
- b. Apakah bapak/ibu aktif dalam kelompok?
 - a) Tidak pernah hadir
 - b) Kadang-kadang hadir
 - c) Selalu hadir
- c. Bagaimana kerukunan bapak/ibu terhadap kelompok?
 - a) Tidak rukun
 - b) Rukun
 - c) Sangat rukun
- d. Adakah kegiatan rutin yang dilakukan kelompok tani tersebut? Jika ada, kegiatan seperti apakah yang dilakukan?
- e. Apakah kelompok tani tersebut membantu pengelolaan kawasan?
- f. Bagaimana kerjasama yang bapak/ibu lihat dan rasakan selama ikut serta di kelompok tani tersebut?
- g. Apakah pernah terjadi konflik lahan ,yang anda ketahui? Kapan, dan pihak siapa saja yang berkonflik.

4. Modal Finansial (*Financial Capital*)

- a. Apa saja sumber penghasilan bapak/ibu?
 - a) Bertani
 - b) Bertani dan 1 pekerjaan sampingan
 - c) Bertani dan > 2 atau lebih pekerjaan sampingan
- b. Apakah bapak/ibu memiliki tabungan?
 - a) Tidak memiliki

- b) < 3 juta
- c) > 3 juta
- c. Apakah bapak/ibu pernah meminjam ke instansi (bank, koperasi) untuk modal usaha
 - a) Pernah > 3 kali
 - b) Pernah 1-3 kali
 - c) Tidak pernah
- d. Berapa pendapatan bapak/ibu perbulan?
 - a) < 1,5 juta
 - b) 1,5-5 juta
 - c) > 5 juta
- e. Apakah bapak/ibu memiliki hewan ternak
 - a) Tidak punya
 - b) Ada salah satu jenis
 - c) Ada > 2 jenis ternak
- f. Apakah anda pernah mendapatkan bantuan dari pemerintah seperti BLT (Bantuan Langsung Tunai) dana desa, sembako, atau yang lainnya?
- g. Berapa biaya yang dikeluarkan dalam mengelola lahan?
- h. Berapa banyak tanggungan dalam rumah tangga anda?

5. Modal Fisik (*Physical Capital*)

- a. Bagaimana kondisi rumah bapak/ibu?
 - a) Tidak permanen
 - b) Semi permanen
 - c) Permanen
- b. Status kepemilikan rumah bapak/ibu?
 - a) Menumpang
 - b) Sewa/kontrak
 - c) Milik pribadi
- c. Apakah bapak/ibu menggunakan transportasi menuju lahan yang anda kelola?
 - a) Tidak ada
 - b) Sepeda motor
 - c) Mobil/truk/pick up
- d. Status alat komunikasi yang dimiliki?
 - a) Pinjam
 - b) Ke pelayanan umum
 - c) Milik pribadi
- e. Berapa jarak dari rumah anda ke lahan yang dikelola?
- f. Bagaimana kondisi jalan menuju lahan yang anda kelola?
 - a) Tanah
 - b) Kerikil
 - c) Beton/aspal

g. Apakah anda menggunakan peralatan dalam mengelola lahan anda? (Ya/tidak).

Jika Ya, Alat apa yang digunakan untuk mengolah lahan?

h. Apakah di dalam desa terdapat aset public (tempat ibadah, kesehatan, pasar, pendidikan, toko)?

a) Tidak ada dalam desa

b) Terdapat salah satu/beberapa di dalam desa

c) Semua tersedia di dalam desa

6. Tingkat Ketergantungan

a. Apa komoditi yang dikelola di dalam areal HKm?

b. Berapa banyak komoditi yang diperoleh dalam sekali panen di dalam areal HKm?

c. Berapa harga jual komoditi yang dikelola di dalam areal HKm tersebut?

d. Alat apa yang digunakan dalam mengelola komoditi di dalam areal HKm hingga pemanenan? Berapa lama alat tersebut digunakan? Berapa biaya yang dikeluarkan untuk membeli alat tersebut?

e. Apa komoditi yang dikelola di luar areal HKm?

f. Berapa banyak komoditi yang diperoleh dalam sekali panen di luar areal HKm?

g. Berapa harga jual komoditi yang dikelola di luar areal HKm tersebut?

h. Alat apa yang digunakan dalam mengelola komoditi di luar areal HKm hingga pemanenan? Berapa lama alat tersebut digunakan? Berapa biaya yang dikeluarkan untuk membeli alat tersebut?

Lampiran 2. Identitas Anggota Kelompok Tani Hutan Coppobulu

Nomor Responden	Umur	Pendidikan	Pekerjaan
1	48	SMA	Petani, Kepala Dusun
2	48	SD	Petani
3	48	SD	Petani
4	55	SD	Petani
5	47	SMP	Petani
6	44	SD	Petani
7	50	SD	Petani, Pedagang
8	65	SD	Petani
9	50	SD	Petani
10	30	SD	Petani, Montir
11	48	SD	Petani, Pedagang
12	23	SMP	Petani
13	48	SD	Petani
14	44	SMP	Petani
15	51	SD	Petani
16	66	SD	Petani
17	58	SD	Petani
18	34	SMP	Petani
19	30	SMP	Petani, Pedagang
20	51	SMP	Petani
21	53	SD	Petani
22	44	SD	Petani
23	48	SD	Petani
24	53	SD	Petani
25	48	SMA	Petani, Pedagang

Lampiran 3. Dokumentasi



Wawancara dengan Anggota Kelompok Tani Hutan Coppobulu

Lampiran 4. Pendapatan Anggota Kelompok Tani Hutan Coppobulu

Nomor Responden	Pendapatan Pertanian	Peternakan (Rp)	Lainnya (Rp)	Total Pendapatan Luar Areal HKm (Tahun)	Total Pendapatan dalam Areal HKm (Tahun)	Tingkat Ketergantungan (%)
1	Rp20.622.000	Rp1.000.000	Rp24.000.000	Rp45.622.000	Rp17.760.000	28,02
2	Rp14.048.000	Rp500.000	Rp0	Rp14.548.000	Rp20.386.000	58,36
3	Rp21.618.000	Rp500.000	Rp0	Rp22.118.000	Rp2.196.000	9,03
4	Rp12.822.000	Rp700.000	Rp0	Rp13.522.000	Rp17.760.000	56,77
5	Rp14.048.000	Rp10.000.000	Rp0	Rp24.048.000	Rp20.386.000	45,88
6	Rp17.833.000	Rp8.000.000	Rp0	Rp25.833.000	Rp24.371.000	48,54
7	Rp9.942.000	Rp0	Rp15.000.000	Rp24.942.000	Rp10.800.000	30,22
8	Rp22.018.000	Rp7.500.000	Rp0	Rp29.518.000	Rp20.516.000	41,00
9	Rp11.143.000	Rp5.000.000	Rp0	Rp16.143.000	Rp9.321.000	36,60
10	Rp17.022.000	Rp1.000.000	Rp18.000.000	Rp36.022.000	Rp17.760.000	33,02
11	Rp21.018.000	Rp500.000	Rp15.000.000	Rp36.518.000	Rp19.956.000	35,34
12	Rp21.018.000	Rp0	Rp0	Rp21.018.000	Rp21.396.000	50,45
13	Rp22.658.000	Rp800.000	Rp0	Rp23.458.000	Rp20.996.000	47,23
14	Rp20.618.000	Rp700.000	Rp0	Rp21.318.000	Rp21.796.000	50,55
15	Rp11.462.000	Rp12.000.000	Rp0	Rp23.462.000	Rp8.160.000	25,80
16	Rp9.342.000	Rp7.000.000	Rp0	Rp16.342.000	Rp6.720.000	29,14
17	Rp9.942.000	Rp700.000	Rp0	Rp10.642.000	Rp5.520.000	34,15
18	Rp8.542.000	Rp800.000	Rp0	Rp9.342.000	Rp0	0,00
19	Rp23.262.000	Rp0	Rp15.000.000	Rp38.262.000	Rp17.760.000	31,70

Nomor Responden	Pendapatan Pertanian	Peternakan (Rp)	Lainnya (Rp)	Total Pendapatan Luar Areal HKm (Tahun)	Total Pendapatan dalam Areal HKm (Tahun)	Tingkat Ketergantungan (%)
20	Rp21.618.000	Rp12.000.000	Rp0	Rp33.618.000	Rp21.156.000	38,62
21	Rp9.342.000	Rp500.000	Rp0	Rp9.842.000	Rp10.560.000	51,76
22	Rp10.143.000	Rp10.000.000	Rp0	Rp20.143.000	Rp10.561.000	34,40
23	Rp22.658.000	Rp0	Rp0	Rp22.658.000	Rp1.796.000	7,34
24	Rp21.262.000	Rp9.000.000	Rp0	Rp30.262.000	Rp0	0,00
25	Rp23.058.000	Rp700.000	Rp17.000.000	Rp40.758.000	Rp15.316.000	27,31
Total	Rp417.059.000	Rp88.900.000	Rp104.000.000	Rp609.959.000	Rp342.949.000	36

Lampiran 5. Total Biaya Tetap Komoditi Padi (Luar Areal HKm)

Nomor Responden	Biaya tetap padi														Total biaya tetap Padi	
	sabit				Cangkul				Sprayer							
	jumlah (buah)	harga	total	Lama Pakai	Biaya Penyusutan	jumlah (buah)	harga	total	Lama Pakai	Biaya Penyusut	jumlah (buah)	harga	total	Lama Pakai	Biaya Penyusutan	
1	1	Rp70.000	Rp70.000	7	Rp10.000	1	Rp80.000	Rp80.000	10	Rp8.000	1	Rp250.000	Rp250.000	5	Rp50.000	Rp68.000
2	1	Rp70.000	Rp70.000	7	Rp10.000	1	Rp80.000	Rp80.000	10	Rp8.000	1	Rp250.000	Rp250.000	5	Rp50.000	Rp68.000
3	1	Rp70.000	Rp70.000	7	Rp10.000	1	Rp80.000	Rp80.000	10	Rp8.000	1	Rp250.000	Rp250.000	5	Rp50.000	Rp68.000
4	1	Rp70.000	Rp70.000	7	Rp10.000	1	Rp80.000	Rp80.000	10	Rp8.000	1	Rp250.000	Rp250.000	5	Rp50.000	Rp68.000
5	1	Rp70.000	Rp70.000	7	Rp10.000	1	Rp80.000	Rp80.000	10	Rp8.000	1	Rp250.000	Rp250.000	5	Rp50.000	Rp68.000
6	1	Rp70.000	Rp70.000	7	Rp10.000	1	Rp80.000	Rp80.000	10	Rp8.000	1	Rp250.000	Rp250.000	5	Rp50.000	Rp68.000
7	1	Rp70.000	Rp70.000	7	Rp10.000	1	Rp80.000	Rp80.000	10	Rp8.000	1	Rp250.000	Rp250.000	5	Rp50.000	Rp68.000
8	1	Rp70.000	Rp70.000	7	Rp10.000	1	Rp80.000	Rp80.000	10	Rp8.000	1	Rp250.000	Rp250.000	5	Rp50.000	Rp68.000
9	1	Rp70.000	Rp70.000	7	Rp10.000	1	Rp80.000	Rp80.000	10	Rp8.000	1	Rp250.000	Rp250.000	5	Rp50.000	Rp68.000
10	1	Rp70.000	Rp70.000	7	Rp10.000	1	Rp80.000	Rp80.000	10	Rp8.000	1	Rp250.000	Rp250.000	5	Rp50.000	Rp68.000
11	1	Rp70.000	Rp70.000	7	Rp10.000	1	Rp80.000	Rp80.000	10	Rp8.000	1	Rp250.000	Rp250.000	5	Rp50.000	Rp68.000
12	1	Rp70.000	Rp70.000	7	Rp10.000	1	Rp80.000	Rp80.000	10	Rp8.000	1	Rp250.000	Rp250.000	5	Rp50.000	Rp68.000
13	1	Rp70.000	Rp70.000	7	Rp10.000	1	Rp80.000	Rp80.000	10	Rp8.000	1	Rp250.000	Rp250.000	5	Rp50.000	Rp68.000
14	1	Rp70.000	Rp70.000	7	Rp10.000	1	Rp80.000	Rp80.000	10	Rp8.000	1	Rp250.000	Rp250.000	5	Rp50.000	Rp68.000
15	1	Rp70.000	Rp70.000	7	Rp10.000	1	Rp80.000	Rp80.000	10	Rp8.000	1	Rp250.000	Rp250.000	5	Rp50.000	Rp68.000
16	1	Rp70.000	Rp70.000	7	Rp10.000	1	Rp80.000	Rp80.000	10	Rp8.000	1	Rp250.000	Rp250.000	5	Rp50.000	Rp68.000
17	1	Rp70.000	Rp70.000	7	Rp10.000	1	Rp80.000	Rp80.000	10	Rp8.000	1	Rp250.000	Rp250.000	5	Rp50.000	Rp68.000
18	1	Rp70.000	Rp70.000	7	Rp10.000	1	Rp80.000	Rp80.000	10	Rp8.000	1	Rp250.000	Rp250.000	5	Rp50.000	Rp68.000
19	1	Rp70.000	Rp70.000	7	Rp10.000	1	Rp80.000	Rp80.000	10	Rp8.000	1	Rp250.000	Rp250.000	5	Rp50.000	Rp68.000
20	1	Rp70.000	Rp70.000	7	Rp10.000	1	Rp80.000	Rp80.000	10	Rp8.000	1	Rp250.000	Rp250.000	5	Rp50.000	Rp68.000
21	1	Rp70.000	Rp70.000	7	Rp10.000	1	Rp80.000	Rp80.000	10	Rp8.000	1	Rp250.000	Rp250.000	5	Rp50.000	Rp68.000
22	1	Rp70.000	Rp70.000	7	Rp10.000	1	Rp80.000	Rp80.000	10	Rp8.000	1	Rp250.000	Rp250.000	5	Rp50.000	Rp68.000
23	1	Rp70.000	Rp70.000	7	Rp10.000	1	Rp80.000	Rp80.000	10	Rp8.000	1	Rp250.000	Rp250.000	5	Rp50.000	Rp68.000
24	1	Rp70.000	Rp70.000	7	Rp10.000	1	Rp80.000	Rp80.000	10	Rp8.000	1	Rp250.000	Rp250.000	5	Rp50.000	Rp68.000
25	1	Rp70.000	Rp70.000	7	Rp10.000	1	Rp80.000	Rp80.000	10	Rp8.000	1	Rp250.000	Rp250.000	5	Rp50.000	Rp68.000

Lampiran 6. Total Biaya Variabel Komoditi Padi (Luar Areal HKm)

Nomor Responden	Biaya variabel padi												Total biaya variabel	
	sewa traktor			pupuk			pestisida			sewa pabrik				
	jumlah	harga	total	jumlah (sak)	harga	total	jumlah	harga	total	jumlah	harga	total		
1	1	Rp400.000	Rp400.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp150.000	Rp150.000	1	Rp2.400.000	Rp2.400.000	Rp3.310.000	
2	1	Rp400.000	Rp400.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp150.000	Rp150.000	1	Rp1.600.000	Rp1.600.000	Rp2.510.000	
3	1	Rp400.000	Rp400.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp150.000	Rp150.000	1	Rp2.400.000	Rp2.400.000	Rp3.310.000	
4	1	Rp400.000	Rp400.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp150.000	Rp150.000	1	Rp1.400.000	Rp1.400.000	Rp2.310.000	
5	1	Rp400.000	Rp400.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp150.000	Rp150.000	1	Rp1.600.000	Rp1.600.000	Rp2.510.000	
6	1	Rp400.000	Rp400.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp150.000	Rp150.000	1	Rp2.000.000	Rp2.000.000	Rp2.910.000	
7	1	Rp400.000	Rp400.000	2	Rp120.000	Rp240.000	1	Rp150.000	Rp150.000	1	Rp1.200.000	Rp1.200.000	Rp1.990.000	
8	1	Rp400.000	Rp400.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp150.000	Rp150.000	1	Rp2.400.000	Rp2.400.000	Rp3.310.000	
9	1	Rp400.000	Rp400.000	2	Rp120.000	Rp240.000	1	Rp150.000	Rp150.000	1	Rp1.200.000	Rp1.200.000	Rp1.990.000	
10	1	Rp400.000	Rp400.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp150.000	Rp150.000	1	Rp2.000.000	Rp2.000.000	Rp2.910.000	
11	1	Rp400.000	Rp400.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp150.000	Rp150.000	1	Rp2.200.000	Rp2.200.000	Rp3.110.000	
12	1	Rp400.000	Rp400.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp150.000	Rp150.000	1	Rp2.200.000	Rp2.200.000	Rp3.110.000	
13	1	Rp400.000	Rp400.000	4	Rp120.000	Rp480.000	1	Rp150.000	Rp150.000	1	Rp2.440.000	Rp2.440.000	Rp3.470.000	
14	1	Rp400.000	Rp400.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp150.000	Rp150.000	1	Rp2.200.000	Rp2.200.000	Rp3.110.000	
15	1	Rp400.000	Rp400.000	2	Rp120.000	Rp240.000	1	Rp150.000	Rp150.000	1	Rp1.280.000	Rp1.280.000	Rp2.070.000	
16	1	Rp400.000	Rp400.000	2	Rp120.000	Rp240.000	1	Rp150.000	Rp150.000	1	Rp1.000.000	Rp1.000.000	Rp1.790.000	
17	1	Rp400.000	Rp400.000	2	Rp120.000	Rp240.000	1	Rp150.000	Rp150.000	1	Rp1.200.000	Rp1.200.000	Rp1.990.000	
18	1	Rp400.000	Rp400.000	2	Rp120.000	Rp240.000	1	Rp150.000	Rp150.000	1	Rp1.000.000	Rp1.000.000	Rp1.790.000	
19	1	Rp400.000	Rp400.000	4	Rp120.000	Rp480.000	1	Rp150.000	Rp150.000	1	Rp1.240.000	Rp1.240.000	Rp2.270.000	
20	1	Rp400.000	Rp400.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp150.000	Rp150.000	1	Rp2.400.000	Rp2.400.000	Rp3.310.000	
21	1	Rp400.000	Rp400.000	2	Rp120.000	Rp240.000	1	Rp150.000	Rp150.000	1	Rp1.000.000	Rp1.000.000	Rp1.790.000	
22	1	Rp400.000	Rp400.000	2	Rp120.000	Rp240.000	1	Rp150.000	Rp150.000	1	Rp1.200.000	Rp1.200.000	Rp1.990.000	
23	1	Rp400.000	Rp400.000	4	Rp120.000	Rp480.000	1	Rp150.000	Rp150.000	1	Rp2.440.000	Rp2.440.000	Rp3.470.000	
24	1	Rp400.000	Rp400.000	4	Rp120.000	Rp480.000	1	Rp150.000	Rp150.000	1	Rp2.440.000	Rp2.440.000	Rp3.470.000	
25	1	Rp400.000	Rp400.000	4	Rp120.000	Rp480.000	1	Rp150.000	Rp150.000	1	Rp2.440.000	Rp2.440.000	Rp3.470.000	

Lampiran 7. Penerimaan dan Pendapatan Padi (Luar Areal HKm)

Nomor Responden	Total Produksi (karung)	Harga Jual	Penerimaan	Pendapatan
1	60	Rp400.000	Rp24.000.000	Rp20.622.000
2	40	Rp400.000	Rp16.000.000	Rp13.422.000
3	60	Rp400.000	Rp24.000.000	Rp20.622.000
4	38	Rp400.000	Rp15.200.000	Rp12.822.000
5	40	Rp400.000	Rp16.000.000	Rp13.422.000
6	50	Rp400.000	Rp20.000.000	Rp17.022.000
7	30	Rp400.000	Rp12.000.000	Rp9.942.000
8	60	Rp400.000	Rp24.000.000	Rp20.622.000
9	30	Rp400.000	Rp12.000.000	Rp9.942.000
10	50	Rp400.000	Rp20.000.000	Rp17.022.000
11	58	Rp400.000	Rp23.200.000	Rp20.022.000
12	58	Rp400.000	Rp23.200.000	Rp20.022.000
13	62	Rp400.000	Rp24.800.000	Rp21.262.000
14	58	Rp400.000	Rp23.200.000	Rp20.022.000
15	34	Rp400.000	Rp13.600.000	Rp11.462.000
16	28	Rp400.000	Rp11.200.000	Rp9.342.000
17	30	Rp400.000	Rp12.000.000	Rp9.942.000
18	26	Rp400.000	Rp10.400.000	Rp8.542.000
19	64	Rp400.000	Rp25.600.000	Rp23.262.000
20	60	Rp400.000	Rp24.000.000	Rp20.622.000
21	28	Rp400.000	Rp11.200.000	Rp9.342.000
22	30	Rp400.000	Rp12.000.000	Rp9.942.000
23	62	Rp400.000	Rp24.800.000	Rp21.262.000
24	62	Rp400.000	Rp24.800.000	Rp21.262.000
25	64	Rp400.000	Rp25.600.000	Rp22.062.000

Lampiran 8. Total Biaya Tetap Komoditi Jagung (Luar Areal HKm)

Nomor Responden	Biaya tetap (Jagung)					Total Biaya Tetap	
	Parang						
	jumlah (buah)	harga	total	Lama Pakai	Biaya Penyusutan		
1	0	0	Rp0	0	0	Rp0	
2	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
3	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
4	0	0	Rp0	0	0	Rp0	
5	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
6	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
7	0	0	Rp0	0	0	Rp0	
8	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
9	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
10	0	0	Rp0	0	0	Rp0	
11	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
12	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
13	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
14	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
15	0	0	Rp0	0	0	Rp0	
16	0	0	Rp0	0	0	Rp0	
17	0	0	Rp0	0	0	Rp0	
18	0	0	Rp0	0	0	Rp0	
19	0	0	Rp0	0	0	Rp0	
20	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
21	0	0	Rp0	0	0	Rp0	
22	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
23	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
24	0	0	Rp0	0	0	Rp0	
25	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	

Lampiran 9. Total Biaya Variabel Komoditi Jagung (Luar Areal HKm)

Nomor Responden	Biaya Variabel (Jagung)												Total Biaya Variabel	
	Bibit			Pupuk			Pestisida			Sewa Pabrik				
	jumlah (kg)	harga	total	jumlah (sak)	harga	total	jumlah	harga	total	jumlah	harga	total		
1	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	Rp0	
2	2	Rp110.000	Rp220.000	2	Rp120.000	Rp240.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp400.000	Rp400.000	Rp960.000	
3	3	Rp110.000	Rp330.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp600.000	Rp600.000	Rp1.390.000	
4	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	Rp0	
5	2	Rp110.000	Rp220.000	2	Rp120.000	Rp240.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp400.000	Rp400.000	Rp960.000	
6	2,5	Rp110.000	Rp275.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp440.000	Rp440.000	Rp1.175.000	
7	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	Rp0	
8	3	Rp110.000	Rp330.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp600.000	Rp600.000	Rp1.390.000	
9	1,5	Rp110.000	Rp165.000	2	Rp120.000	Rp240.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp280.000	Rp280.000	Rp785.000	
10	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	Rp0	
11	3	Rp110.000	Rp330.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp600.000	Rp600.000	Rp1.390.000	
12	3	Rp110.000	Rp330.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp600.000	Rp600.000	Rp1.390.000	
13	3	Rp110.000	Rp330.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp600.000	Rp600.000	Rp1.390.000	
14	3	Rp110.000	Rp330.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp600.000	Rp600.000	Rp1.390.000	
15	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	Rp0	
16	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	Rp0	
17	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	Rp0	
18	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	Rp0	
19	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	Rp0	
20	3	Rp110.000	Rp330.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp600.000	Rp600.000	Rp1.390.000	
21	0	0	Rp0	0	0	Rp0	1	0	Rp0	0	0	Rp0	Rp0	
22	1,5	Rp110.000	Rp165.000	2	Rp120.000	Rp240.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp280.000	Rp280.000	Rp785.000	
23	3	Rp110.000	Rp330.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp600.000	Rp600.000	Rp1.390.000	
24	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	Rp0	
25	3	Rp110.000	Rp330.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp600.000	Rp600.000	Rp1.390.000	

Lampiran 10. Penerimaan dan Pendapatan Jagung (Luar Areal HKm)

Nomor Responden	Total Produksi (karung)	Harga Jual	Penerimaan	Pendapatan
1	0	Rp0	Rp0	Rp0
2	4	Rp400.000	Rp1.600.000	Rp626.000
3	6	Rp400.000	Rp2.400.000	Rp996.000
4	0	Rp0	Rp0	Rp0
5	4	Rp400.000	Rp1.600.000	Rp626.000
6	5	Rp400.000	Rp2.000.000	Rp811.000
7	0	Rp0	Rp0	Rp0
8	7	Rp400.000	Rp2.800.000	Rp1.396.000
9	5	Rp400.000	Rp2.000.000	Rp1.201.000
10	0	Rp0	Rp0	Rp0
11	6	Rp400.000	Rp2.400.000	Rp996.000
12	6	Rp400.000	Rp2.400.000	Rp996.000
13	7	Rp400.000	Rp2.800.000	Rp1.396.000
14	5	Rp400.000	Rp2.000.000	Rp596.000
15	0	Rp0	Rp0	Rp0
16	0	Rp0	Rp0	Rp0
17	0	Rp0	Rp0	Rp0
18	0	Rp0	Rp0	Rp0
19	0	Rp0	Rp0	Rp0
20	6	Rp400.000	Rp2.400.000	Rp996.000
21	0	Rp0	Rp0	Rp0
22	2,5	Rp400.000	Rp1.000.000	Rp201.000
23	7	Rp400.000	Rp2.800.000	Rp1.396.000
24	0	Rp0	Rp0	Rp0
25	6	Rp400.000	Rp2.400.000	Rp996.000

Lampiran 11. Pendapatan Komoditi Cengkeh (Dalam Areal HKm)

No.	Nama	Biaya			Total Produksi (Kg)	Harga Jual (Kg)	Penerimaan	Pendapatan				
		pupuk										
		jumlah (sak)	harga	total								
1	Ramang	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
2	Yunus	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
3	Acci	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
4	Baco Lummu	2	Rp120.000	Rp240.000	180	Rp100.000	Rp18.000.000	Rp17.760.000				
5	Sake	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
6	Rusli	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
7	Kaddi	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
8	Talle	2	Rp120.000	Rp240.000	120	Rp100.000	Rp12.000.000	Rp11.760.000				
9	Hatta	2	Rp120.000	Rp240.000	50	Rp100.000	Rp5.000.000	Rp4.760.000				
10	Nurhan	2	Rp120.000	Rp240.000	180	Rp100.000	Rp18.000.000	Rp17.760.000				
11	Kati	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
12	Nastang	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
13	Umar	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
14	Abdul Majid	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
15	Sakir	2	Rp120.000	Rp240.000	84	Rp100.000	Rp8.400.000	Rp8.160.000				
16	Masjaya	2	Rp120.000	Rp240.000	51	Rp100.000	Rp5.100.000	Rp4.860.000				
17	Timi	2	Rp120.000	Rp240.000	42	Rp100.000	Rp4.200.000	Rp3.960.000				
18	Murni	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
19	Mirastawati	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
20	Irawati	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
21	Multidrayanti	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
22	Nompo	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
23	Mariani	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
24	Herna	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
25	Rosmianti	2	Rp120.000	Rp240.000	40	Rp100.000	Rp4.000.000	Rp3.760.000				

Lampiran 12. Pendapatan Komoditi Jahe (Dalam Areal HKm)

No.	Nama	Total Produksi (Kg)	Harga Jual (Kg)	Penerimaan	Pendapatan
1	Ramang	0	Rp0	Rp0	Rp0
2	Yunus	630	Rp10.000	Rp6.300.000	Rp6.300.000
3	Acci	0	Rp0	Rp0	Rp0
4	Baco Lummu	0	Rp0	Rp0	Rp0
5	Sake	570	Rp10.000	Rp5.700.000	Rp5.700.000
6	Rusli	900	Rp10.000	Rp9.000.000	Rp9.000.000
7	Kaddi	1080	Rp10.000	Rp10.800.000	Rp10.800.000
8	Talle	0	Rp0	Rp0	Rp0
9	Hatta	70	Rp10.000	Rp700.000	Rp700.000
10	Nurhan	0	Rp0	Rp0	Rp0
11	Kati	0	Rp0	Rp0	Rp0
12	Nastang	1920	Rp10.000	Rp19.200.000	Rp19.200.000
13	Umar	1920	Rp10.000	Rp19.200.000	Rp19.200.000
14	Abdul Majid	1920	Rp10.000	Rp19.200.000	Rp19.200.000
15	Sakir	0	Rp0	Rp0	Rp0
16	Masjaya	0	Rp0	Rp0	Rp0
17	Tini	0	Rp0	Rp0	Rp0
18	Murni	0	Rp0	Rp0	Rp0
19	Mirastawati	0	Rp0	Rp0	Rp0
20	Irawati	870	Rp10.000	Rp8.700.000	Rp8.700.000
21	Multidrayanti	0	Rp0	Rp0	Rp0
22	Nompo	360	Rp10.000	Rp3.600.000	Rp3.600.000
23	Mariani	0	Rp0	Rp0	Rp0
24	Herna	0	Rp0	Rp0	Rp0
25	Rosmianti	60	Rp10.000	Rp600.000	Rp600.000

Lampiran 13. Pendapatan Komoditi Coklat (Dalam Areal HKm)

No.	Nama	Biaya			Total Produksi (Kg)	Harga Jual (Kg)	Penerimaan	Pendapatan				
		pupuk										
		jumlah (sak)	harga	total								
1	Ramang	2	Rp120.000	Rp240.000	600	Rp30.000	Rp18.000.000	Rp17.760.000				
2	Yunus	2	Rp120.000	Rp240.000	430	Rp30.000	Rp12.900.000	Rp12.660.000				
3	Acci	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
4	Baco Lummu	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
5	Sake	2	Rp120.000	Rp240.000	450	Rp30.000	Rp13.500.000	Rp13.260.000				
6	Rusli	2	Rp120.000	Rp240.000	460	Rp30.000	Rp13.800.000	Rp13.560.000				
7	Kaddi	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
8	Talle	2	Rp120.000	Rp240.000	240	Rp30.000	Rp7.200.000	Rp6.960.000				
9	Hatta	2	Rp120.000	Rp240.000	130	Rp30.000	Rp3.900.000	Rp3.660.000				
10	Nurhan	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
11	Kati	2	Rp120.000	Rp240.000	600	Rp30.000	Rp18.000.000	Rp17.760.000				
12	Nastang	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
13	Umar	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
14	Abdul Majid	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
15	Sakir	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
16	Masjaya	2	Rp120.000	Rp240.000	70	Rp30.000	Rp2.100.000	Rp1.860.000				
17	Tini	2	Rp120.000	Rp240.000	60	Rp30.000	Rp1.800.000	Rp1.560.000				
18	Murni	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
19	Mirastawati	2	Rp120.000	Rp240.000	600	Rp30.000	Rp18.000.000	Rp17.760.000				
20	Irawati	2	Rp120.000	Rp240.000	350	Rp30.000	Rp10.500.000	Rp10.260.000				
21	Multidrayanti	2	Rp120.000	Rp240.000	360	Rp30.000	Rp10.800.000	Rp10.560.000				
22	Nompo	2	Rp120.000	Rp240.000	200	Rp30.000	Rp6.000.000	Rp5.760.000				
23	Mariani	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
24	Herna	0	Rp0	Rp0	0	Rp0	Rp0	Rp0				
25	Rosmianti	2	Rp120.000	Rp240.000	300	Rp30.000	Rp9.000.000	Rp8.760.000				

Lampiran 14. Total Biaya Tetap Komoditi Jagung (Dalam Areal HKm)

Nomor Responden	Biaya tetap (Jagung)					Total Biaya Tetap	
	Parang						
	jumlah (buah)	harga	total	Lama Pakai	Biaya Penyusutan		
1	0	0	Rp0	0	0	Rp0	
2	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
3	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
4	0	0	Rp0	0	0	Rp0	
5	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
6	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
7	0	0	Rp0	0	0	Rp0	
8	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
9	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
10	0	0	Rp0	0	0	Rp0	
11	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
12	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
13	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
14	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
15	0	0	Rp0	0	0	Rp0	
16	0	0	Rp0	0	0	Rp0	
17	0	0	Rp0	0	0	Rp0	
18	0	0	Rp0	0	0	Rp0	
19	0	0	Rp0	0	0	Rp0	
20	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
21	0	0	Rp0	0	0	Rp0	
22	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
23	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	
24	0	0	Rp0	0	0	Rp0	
25	1	Rp70.000	Rp70.000	5	Rp14.000	Rp14.000	

Lampiran 15. Total Biaya Variabel Komoditi Jagung (Dalam Areal HKm)

Nomor Responden	Biaya Variabel (Jagung)												Total Biaya Variabel	
	Bibit			Pupuk			Pestisida			Sewa Pabrik				
	jumlah (kg)	harga	total	jumlah (sak)	harga	total	jumlah	harga	total	jumlah	harga	total		
1	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	Rp0	
2	2	Rp110.000	Rp220.000	2	Rp120.000	Rp240.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp400.000	Rp400.000	Rp960.000	
3	3	Rp110.000	Rp330.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp600.000	Rp600.000	Rp1.390.000	
4	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	Rp0	
5	2	Rp110.000	Rp220.000	2	Rp120.000	Rp240.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp400.000	Rp400.000	Rp960.000	
6	2,5	Rp110.000	Rp275.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp440.000	Rp440.000	Rp1.175.000	
7	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	Rp0	
8	3	Rp110.000	Rp330.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp600.000	Rp600.000	Rp1.390.000	
9	1,5	Rp110.000	Rp165.000	2	Rp120.000	Rp240.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp280.000	Rp280.000	Rp785.000	
10	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	Rp0	
11	3	Rp110.000	Rp330.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp600.000	Rp600.000	Rp1.390.000	
12	3	Rp110.000	Rp330.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp600.000	Rp600.000	Rp1.390.000	
13	3	Rp110.000	Rp330.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp600.000	Rp600.000	Rp1.390.000	
14	3	Rp110.000	Rp330.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp600.000	Rp600.000	Rp1.390.000	
15	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	Rp0	
16	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	Rp0	
17	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	Rp0	
18	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	Rp0	
19	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	Rp0	
20	3	Rp110.000	Rp330.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp600.000	Rp600.000	Rp1.390.000	
21	0	0	Rp0	0	0	Rp0	1	0	Rp0	0	0	Rp0	Rp0	
22	1,5	Rp110.000	Rp165.000	2	Rp120.000	Rp240.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp280.000	Rp280.000	Rp785.000	
23	3	Rp110.000	Rp330.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp600.000	Rp600.000	Rp1.390.000	
24	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	0	0	Rp0	Rp0	
25	3	Rp110.000	Rp330.000	3	Rp120.000	Rp360.000	1	Rp100.000	Rp100.000	1	Rp600.000	Rp600.000	Rp1.390.000	

Lampiran 16. Penerimaan dan Pendapatan Jagung (Dalam Areal HKm)

Nomor Responden	Total Produksi (karung)	Harga Jual	Penerimaan	Pendapatan
1	0	Rp0	Rp0	Rp0
2	6	Rp400.000	Rp2.400.000	Rp1.426.000
3	9	Rp400.000	Rp3.600.000	Rp2.196.000
4	0	Rp0	Rp0	Rp0
5	6	Rp400.000	Rp2.400.000	Rp1.426.000
6	7,5	Rp400.000	Rp3.000.000	Rp1.811.000
7	0	Rp0	Rp0	Rp0
8	8	Rp400.000	Rp3.200.000	Rp1.796.000
9	2,5	Rp400.000	Rp1.000.000	Rp201.000
10	0	Rp0	Rp0	Rp0
11	9	Rp400.000	Rp3.600.000	Rp2.196.000
12	9	Rp400.000	Rp3.600.000	Rp2.196.000
13	8	Rp400.000	Rp3.200.000	Rp1.796.000
14	10	Rp400.000	Rp4.000.000	Rp2.596.000
15	0	Rp0	Rp0	Rp0
16	0	Rp0	Rp0	Rp0
17	0	Rp0	Rp0	Rp0
18	0	Rp0	Rp0	Rp0
19	0	Rp0	Rp0	Rp0
20	9	Rp400.000	Rp3.600.000	Rp2.196.000
21	0	Rp0	Rp0	Rp0
22	5	Rp400.000	Rp2.000.000	Rp1.201.000
23	8	Rp400.000	Rp3.200.000	Rp1.796.000
24	0	Rp0	Rp0	Rp0
25	9	Rp400.000	Rp3.600.000	Rp2.196.000

Lampiran 17. Keterangan Skoring Hasil Analisis Modal Manusia

Nomor Responden	Modal Manusia		
	Pendidikan	Kesehatan	Keterampilan
1	SMA	Sehat Semua	Memiliki Inovasi yang Dikemukakan Sendiri
2	SD	Sakit Biasa	Memiliki Inovasi yang Dikemukakan Sendiri
3	SD	Sehat Semua	Memiliki Inovasi yang Dikemukakan Sendiri
4	SD	Sehat Semua	Memiliki Inovasi yang Dikemukakan Sendiri
5	SMP	Sehat Semua	Memiliki Inovasi yang Dikemukakan Sendiri
6	SD	Sakit Biasa	Memiliki Inovasi yang Dikemukakan Sendiri
7	SD	Stroke	Memiliki Inovasi yang Dikemukakan Sendiri
8	SD	Sakit Biasa	Berusaha Tani pada Umumnya
9	SD	Sakit Biasa	Berusaha Tani pada Umumnya
10	SD	Sakit Biasa	Berusaha Tani pada Umumnya
11	SD	Sakit Biasa	Berusaha Tani pada Umumnya
12	SMP	Sehat Semua	Berusaha Tani pada Umumnya
13	SD	Sakit Biasa	Berusaha Tani pada Umumnya
14	SMP	Sehat Semua	Berusaha Tani pada Umumnya
15	SD	Sakit Biasa	Berusaha Tani pada Umumnya
16	SD	Sehat Semua	Berusaha Tani pada Umumnya
17	SD	Sakit Biasa	Berusaha Tani pada Umumnya
18	SMP	Sakit Biasa	Berusaha Tani pada Umumnya
19	SMP	Sakit Biasa	Memiliki Inovasi yang Dikemukakan Sendiri
20	SMP	Sakit Biasa	Berusaha Tani pada Umumnya
21	SD	Sakit Biasa	Berusaha Tani pada Umumnya
22	SD	Sehat Semua	Memiliki Inovasi yang Dikemukakan Sendiri
23	SD	Sakit Biasa	Berusaha Tani pada Umumnya
24	SD	Sakit Biasa	Berusaha Tani pada Umumnya
25	SMA	Sakit Biasa	Memiliki Inovasi yang Dikemukakan Sendiri

Lampiran 18. Skoring Hasil Analisis Modal Manusia

Nomor Responden	Modal Manusia		
	Pendidikan	Kesehatan	Keterampilan
1	3	3	3
2	1	2	3
3	1	3	3
4	1	3	3
5	2	3	3
6	1	2	3
7	1	1	3
8	1	2	1
9	1	2	1
10	1	2	1
11	1	2	1
12	2	3	1
13	1	2	1
14	2	3	1
15	1	2	1
16	1	3	1
17	1	2	1
18	2	2	1
19	2	2	3
20	2	2	1
21	1	2	1
22	1	3	3
23	1	2	1
24	1	2	1
25	3	2	3
Total	35	57	45
Rata-rata	1,4	2,28	1,8

Lampiran 19. Keterangan Skoring Hasil Analisis Modal Alam

Nomor Responden	Modal Alam			
	Luas Lahan (ha)	Sumber Air	Kepemilikan Lahan	Komoditi atau Kepemilikan Tanaman
1	2	Air Sumur (Cukup)	Izin kelola perhutanan sosial	Jati Putih, Pinus, Coklat
2	2	Air Ledeng (Cukup)	Izin kelola perhutanan sosial	Jati Putih, Coklat, Jahe
3	1	Air Sumur (Cukup)	Izin kelola perhutanan sosial	Jati putih
4	2	Air Ledeng (Cukup)	Izin kelola perhutanan sosial	Cengkeh, Jati Putih
5	2	Air Sumur (Cukup)	Izin kelola perhutanan sosial	Pinus, Jati Putih, coklat, Jahe
6	2	Air Sumur (Cukup)	Izin kelola perhutanan sosial	Coklat, Jati Putih, Jahe
7	3	Air Sumur (Cukup)	Izin kelola perhutanan sosial	Jahe, Pinus
8	2	Air Ledeng (Cukup)	Izin kelola perhutanan sosial	Coklat, Jati putih, Cengkeh
9	2	Air Sumur (Cukup)	Izin kelola perhutanan sosial	Coklat, cengkeh, Jahe, Jati Putih
10	2	Air Ledeng (Cukup)	Izin kelola perhutanan sosial	Cengkeh, Jati Putih
11	2	Air Ledeng (Cukup)	Izin kelola perhutanan sosial	Jati Putih, Pinus, Eukaliptus, Coklat
12	2	Air Ledeng (Cukup)	Izin kelola perhutanan sosial	Jahe, Jati Putih
13	3	Air Ledeng (Cukup)	Izin kelola perhutanan sosial	Jahe, Jati Putih
14	1	Air Sumur (Cukup)	Izin kelola perhutanan sosial	Jati Putih, Jahe, Pinus
15	2	Air Ledeng (Cukup)	Izin kelola perhutanan sosial	Cengkeh
16	1	Air Ledeng (Cukup)	Izin kelola perhutanan sosial	Coklat, Cengkeh
17	2	Air Sumur (Cukup)	Izin kelola perhutanan sosial	Pala, Coklat, Cengkeh, Jati Putih
18	2	Air Sumur (Cukup)	Izin kelola perhutanan sosial	Aren, Jati Putih
19	1	Air Sumur (Cukup)	Izin kelola perhutanan sosial	Coklat
20	2	Air Sumur (Cukup)	Izin kelola perhutanan sosial	Jahe, Jati Putih, Kemiri, Coklat
21	2	Air Sumur (Cukup)	Izin kelola perhutanan sosial	Coklat, Jati Putih

Nomor Responden	Modal Alam			
	Luas Lahan (ha)	Sumber Air	Kepemilikan Lahan	Komoditi atau Kepemilikan Tanaman
22	1	Air Sumur (Cukup)	Izin kelola perhutanan sosial	Coklat, Jati Putih, Jahe
23	1	Air Ledeng (Cukup)	Izin kelola perhutanan sosial	Jati putih, Pala
24	1	Air Sumur (Cukup)	Izin kelola perhutanan sosial	Aren, Jati putih, Madu Lebah Hutan
25	2	Air Sumur (Cukup)	Izin kelola perhutanan sosial	Coklat, cengkeh, Jahe, Jati Putih

Lampiran 20. Skoring Hasil Analisis Modal Alam

Nomor Responden	Modal Alam			
	Luas Lahan (ha)	Sumber Air	Kepemilikan Lahan	Komoditi atau Kepemilikan Tanaman
1	2	2	3	2
2	2	2	3	2
3	2	2	3	2
4	2	2	3	2
5	2	2	3	3
6	2	2	3	2
7	2	2	3	2
8	2	2	3	2
9	2	2	3	3
10	2	2	3	2
11	2	2	3	3
12	2	2	3	2
13	2	2	3	2
14	2	2	3	2
15	2	2	3	2
16	2	2	3	2
17	2	2	3	3
18	2	2	3	2
19	2	2	3	2
20	2	2	3	3
21	2	2	3	2

Nomor Responden	Modal Alam			
	Luas Lahan (ha)	Sumber Air	Kepemilikan Lahan	Komoditi atau Kepemilikan Tanaman
22	2	2	3	2
23	2	2	3	2
24	2	2	3	2
25	2	2	3	3
Total	50	50	75	56
Rata-rata	2	2	3	2,24

Lampiran 21. Keterangan Skoring Hasil Analisis Modal Sosial

Nomor Responden	Modal Sosial		
	Kepercayaan terhadap Kelompok	Kerukunan terhadap Kelompok	Keaktifan terhadap Kelompok
1	Sangat Percaya	Sangat Rukun	Selalu Hadir
2	Percaya	Rukun	Kadang Hadir
3	Sangat Percaya	Sangat Rukun	Kadang Hadir
4	Percaya	Rukun	Kadang Hadir
5	Sangat Percaya	Sangat Rukun	Kadang Hadir
6	Sangat Percaya	Sangat Rukun	Kadang Hadir
7	Sangat Percaya	Sangat Rukun	Kadang Hadir
8	Percaya	Rukun	Kadang Hadir
9	Sangat Percaya	Sangat Rukun	Kadang Hadir
10	Percaya	Rukun	Kadang Hadir
11	Percaya	Rukun	Kadang Hadir
12	Percaya	Rukun	Kadang Hadir
13	Percaya	Rukun	Kadang Hadir
14	Percaya	Rukun	Kadang Hadir
15	Percaya	Rukun	Kadang Hadir
16	Percaya	Rukun	Kadang Hadir
17	Percaya	Rukun	Kadang Hadir
18	Percaya	Rukun	Kadang Hadir
19	Percaya	Rukun	Kadang Hadir
20	Sangat Percaya	Sangat Rukun	Kadang Hadir
21	Percaya	Rukun	Kadang Hadir
22	Percaya	Rukun	Kadang Hadir
23	Percaya	Rukun	Kadang Hadir
24	Percaya	Rukun	Kadang Hadir
25	Sangat Percaya	Sangat Rukun	Kadang Hadir

Lampiran 22. Skoring Hasil Analisis Modal Sosial

Nomor Responden	Modal Sosial		
	Kepercayaan terhadap Kelompok	Kerukunan terhadap Kelompok	Keaktifan terhadap Kelompok
1	3	3	3
2	2	2	2
3	3	3	2
4	2	2	2
5	3	3	2
6	3	3	2
7	3	3	2
8	2	2	2
9	3	3	2
10	2	2	2
11	2	2	2
12	2	2	2
13	2	2	2
14	2	2	2
15	2	2	2
16	2	2	2
17	2	2	2
18	2	2	2
19	2	2	2
20	3	3	2
21	2	2	2
22	2	2	2
23	2	2	2
24	2	2	2
25	3	3	2
Total	58	58	51
Rata-rata	2,32	2,32	2,04

Lampiran 23. Keterangan Skoring Hasil Analisis Modal Finansial

Nomor Responden	Modal Finansial				
	Sumber Penghasilan	Jumlah Tabungan	Meminjam ke Bank, Koperasi, dll	Pendapatan perbulan	Kepemilikan Ternak
1	Petani, Kepala Dusun	>3 jt	1 kali	1,5-5 jt	Ayam
2	Petani	<3 jt	Tidak Pernah	1,5-5 jt	Ayam
3	Petani	<3 jt	Tidak Pernah	<1,5 jt	Ayam
4	Petani	<3 jt	Tidak Pernah	<1,5 jt	Ayam
5	Petani	>3 jt	4 kali	1,5-5 jt	Sapi, Ayam
6	Petani	<3 jt	Tidak Pernah	1,5-5 jt	Sapi, Ayam
7	Petani, Pedagang	<3 jt	2 kali	<1,5 jt	Tidak Punya
8	Petani	<3 jt	Tidak Pernah	1,5-5 jt	Ayam, Sapi
9	Petani	<3 jt	Tidak Pernah	<1,5 jt	Sapi
10	Petani, Montir	>3 jt	Tidak Pernah	1,5-5 jt	Ayam
11	Petani, Pedagang	>3 jt	Tidak Pernah	1,5-5 jt	Ayam
12	Petani	>3 jt	Tidak Pernah	1,5-5 jt	Tidak Punya
13	Petani	<3 jt	Tidak Pernah	1,5-5 jt	Ayam
14	Petani	>3 jt	Tidak Pernah	1,5-5 jt	Ayam
15	Petani	<3 jt	Tidak Pernah	<1,5 jt	Sapi, Ayam
16	Petani	<3 jt	Tidak Pernah	<1,5 jt	Sapi, Ayam
17	Petani	<3 jt	Tidak Pernah	<1,5 jt	Ayam
18	Petani	<3 jt	Tidak Pernah	<1,5 jt	Ayam
19	Petani, Pedagang	>3 jt	Tidak Pernah	1,5-5 jt	Tidak Punya
20	Petani	>3 jt	Tidak Pernah	1,5-5 jt	Sapi, Ayam
21	Petani	<3 jt	Tidak Pernah	<1,5 jt	Ayam

Nomor Responden	Modal Finansial				
	Sumber Penghasilan	Jumlah Tabungan	Meminjam ke Bank, Koperasi, dll	Pendapatan perbulan	Kepemilikan Ternak
22	Petani	<3 jt	2 kali	<1,5 jt	Sapi
23	Petani	<3 jt	Tidak Pernah	<1,5 jt	Tidak Punya
24	Petani	>3 jt	Tidak Pernah	<1,5 jt	Sapi, Ayam
25	Petani, Pedagang	>3 jt	3 kali	<1,5 jt	Ayam

Lampiran 24. Skoring Hasil Analisis Modal Finansial

Nomor Responden	Modal Finansial				
	Sumber Penghasilan	Jumlah Tabungan	Meminjam ke Bank, Koperasi, dll	Pendapatan perbulan	Kepemilikan Ternak
1	2	3	2	2	2
2	1	2	3	2	2
3	1	2	3	1	2
4	1	2	3	1	2
5	1	3	1	2	3
6	1	2	3	2	3
7	2	2	2	1	1
8	1	2	3	2	3
9	1	2	3	1	2
10	2	3	3	2	2
11	2	3	3	2	2
12	1	3	3	2	1
13	1	2	3	2	2
14	1	3	3	2	2
15	1	2	3	1	3
16	1	2	3	1	3
17	1	2	3	1	2
18	1	2	3	1	2
19	2	3	3	2	1
20	1	3	3	2	3
21	1	2	3	1	2

Nomor Responden	Modal Finansial				
	Sumber Penghasilan	Jumlah Tabungan	Meminjam ke Bank, Koperasi, dll	Pendapatan perbulan	Kepemilikan Ternak
22	1	2	2	1	2
23	1	2	3	1	1
24	1	3	3	1	3
25	2	3	2	1	2
Total	31	60	69	37	53
Rata-rata	1,24	2,4	2,76	1,48	2,12

Lampiran 25. Keterangan Skoring Hasil Analisis Modal Fisik

Nomor Responden	Modal Fisik					
	Kondisi Rumah	Status Kepemilikan Rumah	Alat Transportasi	Akses Alat Komunikasi	Akses Jalan	Aset Publik
1	Semi Permanen	Milik Pribadi	Sepeda Motor	Milik Pribadi	Kerikil	Masjid, Posyandu, SD, TK
2	Semi Permanen	Milik Pribadi	Sepeda Motor	Milik Pribadi	Kerikil	Masjid, Posyandu, SD, TK
3	Semi Permanen	Milik Pribadi	Sepeda Motor	Milik Pribadi	Kerikil	Masjid, Posyandu, SD, TK
4	Semi Permanen	Milik Pribadi	Sepeda Motor	Milik Pribadi	Kerikil	Masjid, Posyandu, SD, TK
5	Semi Permanen	Milik Pribadi	Sepeda Motor	Milik Pribadi	Kerikil	Masjid, Posyandu, SD, TK
6	Semi Permanen	Milik Pribadi	Sepeda Motor	Milik Pribadi	Kerikil	Masjid, Posyandu, SD, TK
7	Permanen	Milik Pribadi	Sepeda Motor	Milik Pribadi	Kerikil	Masjid, Posyandu, SD, TK
8	Semi Permanen	Milik Pribadi	Sepeda Motor	Milik Pribadi	Kerikil	Masjid, Posyandu, SD, TK
9	Semi Permanen	Milik Pribadi	Sepeda Motor	Milik Pribadi	Kerikil	Masjid, Posyandu, SD, TK
10	Permanen	Milik Pribadi	Sepeda Motor	Milik Pribadi	Kerikil	Masjid, Posyandu, SD, TK
11	Semi Permanen	Milik Pribadi	Sepeda Motor	Milik Pribadi	Kerikil	Masjid, Posyandu, SD, TK
12	Semi Permanen	Milik Pribadi	Sepeda Motor	Milik Pribadi	Kerikil	Masjid, Posyandu, SD, TK
13	Permanen	Milik Pribadi	Sepeda Motor	Milik Pribadi	Kerikil	Masjid, Posyandu, SD, TK
14	Semi Permanen	Milik Pribadi	Sepeda Motor	Milik Pribadi	Kerikil	Masjid, Posyandu, SD, TK
15	Semi Permanen	Milik Pribadi	Sepeda Motor	Milik Pribadi	Kerikil	Masjid, Posyandu, SD, TK
16	Semi Permanen	Milik Pribadi	Sepeda Motor	Milik Pribadi	Kerikil	Masjid, Posyandu, SD, TK
17	Semi Permanen	Milik Pribadi	Tidak Ada	Milik Pribadi	Kerikil	Masjid, Posyandu, SD, TK
18	Semi Permanen	Milik Pribadi	Sepeda Motor	Milik Pribadi	Kerikil	Masjid, Posyandu, SD, TK
19	Permanen	Milik Pribadi	Sepeda Motor	Milik Pribadi	Kerikil	Masjid, Posyandu, SD, TK
20	Permanen	Milik Pribadi	Sepeda Motor	Milik Pribadi	Kerikil	Masjid, Posyandu, SD, TK
21	Semi Permanen	Milik Pribadi	Sepeda Motor	Milik Pribadi	Kerikil	Masjid, Posyandu, SD, TK

Nomor Responden	Modal Fisik					
	Kondisi Rumah	Status Kepemilikan Rumah	Alat Transportasi	Akses Alat Komunikasi	Akses Jalan	Aset Publik
22	Semi Permanen	Milik Pribadi	Sepeda Motor	Milik Pribadi	Kerikil	Masjid, Posyandu, SD, TK
23	Permanen	Milik Pribadi	Sepeda Motor	Milik Pribadi	Kerikil	Masjid, Posyandu, SD, TK
24	Semi Permanen	Milik Pribadi	Sepeda Motor	Milik Pribadi	Kerikil	Masjid, Posyandu, SD, TK
25	Semi Permanen	Milik Pribadi	Sepeda Motor	Milik Pribadi	Kerikil	Masjid, Posyandu, SD, TK

Lampiran 26. Skoring Hasil Analisis Modal Fisik

Nomor Responden	Modal Fisik					
	Kondisi Rumah	Status Kepemilikan Rumah	Alat Transportasi	Akses Alat Komunikasi	Akses Jalan	Aset Publik
1	2	3	2	3	2	2
2	2	3	2	3	2	2
3	2	3	2	3	2	2
4	2	3	2	3	2	2
5	2	3	2	3	2	2
6	2	3	2	3	2	2
7	3	3	2	3	2	2
8	2	3	2	3	2	2
9	2	3	2	3	2	2
10	3	3	2	3	2	2
11	2	3	2	3	2	2
12	2	3	2	3	2	2
13	3	3	2	3	2	2
14	2	3	2	3	2	2
15	2	3	2	3	2	2
16	2	3	2	3	2	2
17	2	3	1	3	2	2
18	2	3	2	3	2	2
19	3	3	2	3	2	2
20	3	3	2	3	2	2
21	2	3	2	3	2	2

Nomor Responden	Modal Fisik					
	Kondisi Rumah	Status Kepemilikan Rumah	Alat Transportasi	Akses Alat Komunikasi	Akses Jalan	Aset Publik
22	2	3	2	3	2	2
23	3	3	2	3	2	2
24	2	3	2	3	2	2
25	2	3	2	3	2	2
Total	56	75	49	75	50	50
Rata-rata	2,24	3	1,96	3	2	2