

DAFTAR PUSTAKA

- Aditiya, D. R. (2021). Herbisida : Risiko Terhadap Lingkungan Dan Efek Menguntungkan. *SainteknoL : Jurnal Sains Dan Teknologi*, 19(1), 6–10. <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/sainteknoL/article/view/28371>
- Amar, Sutarmo, I., & Rahmat, K. (2017). Efisiensi Penggunaan Faktor Produksi Produksi Jagung Hibrida Di Desa Sugih Waras Kecamatan Muara Sugihan Kabupaten Banyuasin. *SOCIETA*, 2(6), 88–100.
- Anggraini, D. (2022). Histopathological Changes In Midgut Epithelial Cells Of Aedes Aegypti Mosquito Larvae Due To Exposure To Nabati Insecticides. *Jurnal Medscientiae*, 1(1), 20–27.
- Antari, N. K. N., & Utama, M. S. (2019). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Rumput Laut. *E-Jurnal EP Unud*, 8(1), 179–210. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eep/article/view/42871>
- Apriani, A. E., Soetoro, S., & Yusuf, M. N. (2017). Analisis Usahatani Jagung (Zea Mays L). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 2(3), 145. <https://doi.org/10.25157/jimag.v2i3.277>
- Bantaeng, B. K. (2020). *Kabupaten Bantaeng Dalam Angka 2020*. <https://bantaengkab.bps.go.id/publication/2020/04/27/24f95ed18c4d9eae39c149bb/kabupaten-bantaeng-dalam-angka-2020.html>
- Bantaeng, B. K. (2021). *Kabupaten Bantaeng Dalam Angka 2021*. <https://bantaengkab.bps.go.id/publication/2021/02/26/bb7fc6c0889a847e5668ddf0/kabupaten-bantaeng-dalam-angka-2021.html>
- Bantaeng, B. K. (2022). *Kabupaten Bantaeng Dalam Angka 2022*. <https://bantaengkab.bps.go.id/publication/2022/02/25/abef406080b007f1088bef03/kabupaten-bantaeng-dalam-angka-2022.html>
- Barkah, S., & Masdari. (2020). Pengaruh Luas Lahan Dan Modal Terhadap Pendapatan Petani Padi Di Kampung Buyung-Buyung Kecamatan Tabalar. *Echo-Build Journal*, 4(2), 55–63.
- BPS Kabupaten Bantaeng. (2019). *Kabupaten Bantaeng Dalam Angka 2019*. <https://bantaengkab.bps.go.id/publication/2019/08/16/744cd0834ecd34597a25b28b/kabupaten-bantaeng-dalam-angka-2019.html>
- BPS, P. S. S. (2019). *Provinsi Sulawesi Selatan Dalam Angka 2019*.
- BPS, P. S. S. (2020). *Provinsi Sulawesi Selatan Dalam Angka 2020*.
- BPS, P. S. S. (2021). *Provinsi Sulawesi Selatan Dalam Angka 2021*.
- BPS, P. S. S. (2022). *Provinsi Sulawesi Selatan Dalam Angka 2022*.
- Chandra, A., Abidin, Z., & Ashari, U. (2022). Analisis Efisiensi Teknis Produksi Dan Pendapatan Usahatani Jagung. 1(1), 27–39.
- Fadhla, T. (2017). Analisis Manajemen Usaha Tani Dalam Meningkatkan Pendapatan Dan Produksi Padi Sawah Di Kecamatan Tangan-Tangan Kab . Aceh Barat Daya. *Jurnal Visioner & Strategis*, 6(2), 9–23.
- Fitriani. (2020). Analisis Produksi Usahatani Jagung Hibrida Di Desa Labuan Toposo Kecamatan Labuan Kabupaten Donggala The Analysis Of Health Production Of Maize Hybrid In The Lost Profile Of Toposo Great Pope District Donggala. 8(2), 273–280.
- Hamzah, K. (2015). Urgensi Teori Produksi Dan Perilaku Produsen Dalam Perspektif Islam. *Jurnal Muamalah*, V(1), 1–4.
- Hasan, Z., & Fauziyah, E. (2020). Penggunaan Faktor Produksi Dan Tingkat Efisiensi Teknis Usahatani Jagung Hibrida Di Madura. *Agriscience*, 1(1), 50–60. <https://doi.org/10.21107/agriscience.v1i1.7507>
- Herawati, & Syafruddin. (2019). Perbaikan Budidaya Jagung Untuk Peningkatan Produktivitas Dan Pendapatan Petani Jagung Di Kabupaten Bantaeng Sulawesi Selatan. *Buletin*

- Penelitian Tanaman Serealia*, 3(1), 15–26.
[Http://Ejurnal.Litbang.Pertanian.Go.Id/Index.Php/BS/Article/View/11085/8691](http://ejurnal.litbang.pertanian.go.id/index.php/BS/article/view/11085/8691)
- Irahmayasari, I., Nuddin, A., & Mahadir, R. (2021). Strategi Pengembangan Usahatani Jagung Untuk Peningkatan Kesejahteraan Masyarakat Di Kecamatan Maiwa Kabupaten Enrekang. *Jurnal Ilmiah Ecosystem*, 21(1), 108–119.
[Https://Doi.Org/10.35965/Eco.V21i1.690](https://doi.org/10.35965/Eco.V21i1.690)
- Jannah, N., Tangkesalu, D., & Alamsyar, A. (2023). Faktor Faktor Yang Memengaruhi Produksi Usahatani Jagung Pasca Gempa Di Desa Pandere Kecamatan Gumbasa Kabupaten Sigi. *Jurnal Agrotekbis*, 11(1), 181–188.
- Kabeakan, N. T. M. B. (2017). Pengaruh Faktor Produksi Terhadap Produksi Jagung Dan Kelayakan Usahatani Jagung (*Zea Mays L.*) Desa Laubaleng Kecamatan Laubaleng Kabupaten Karo. *Agrium*, 21(1), 62–67.
- Kabeakan, N. T. M. B., Habib, A., & Manik, J. R. (2021). Efisiensi Teknis Penggunaan Faktor-Faktor Produksi Pada Usahatani Jagung Di Desa Pintu Angin, Laubaleng, Kabupaten Karo, Sumatera Utara, Indonesia. *Agro Bali: Agricultural Journal*, 5(1), 42–49.
[Https://Doi.Org/10.37637/Ab.V5i1.841](https://doi.org/10.37637/Ab.V5i1.841)
- Kabeakan, N. T. M., & Manik, J. R. (2020). Kepuasan Dan Loyalitas Petani Jagung Menggunakan Benih Bersubsidi Di Desa Laubaleng Kecamatan Laubaleng Kabupaten Karo. *Jurnal Agrica*, 13(2), 124–135. [Https://Doi.Org/10.31289/Agrica.V13i2.4093](https://doi.org/10.31289/Agrica.V13i2.4093)
- Kalamento, A., Bempah, I., & Saleh, Y. (2021). Karakteristik Dan Pendapatan Petani Jagung Di Desa Sigaso Kecamatan Atinggola Kabupaten Gorontalo Utara. *AGRINESIA: Jurnal Ilmiah ...*. [Https://Ejurnal.Ung.Ac.Id/Index.Php/AGR/Article/View/11950](https://ejurnal.ung.ac.id/index.php/AGR/article/view/11950)
- Kantikowati, E., Karya, & Iqfini Husnul Khotimah. (2022). Pertumbuhan Dan Hasil Jagung Manis (*Zea Mays Saccharata Sturt*) Varietas Paragon Akibat Perlakuan Jarak Tanam Dan Jumlah Benih. *AGRO TATANEN | Jurnal Ilmiah Pertanian*, 4(2), 1–10.
[Https://Doi.Org/10.55222/Agrotatanen.V4i2.828](https://doi.org/10.55222/Agrotatanen.V4i2.828)
- Karuniawati, Laapo, A., & Damayanti, L. (2021). Analisis Efisiensi Penggunaan Input Produksi Usahatani Jagung Manis Di Desa Soulove Kecamatan Sigi Biromaru Kabupaten. *E-J. Agrotekbis* 6, 9(6), 1464–1472.
- Kawengian, T. . ., Mandey, J. R., & Waney, N. F. L. (2019). Curahan Tenaga Kerja Pada Usahatani Padi Di Desa Lowian Kecamatan Maesaan. *Agri-Sosioekonomi*, 15(3), 397.
[Https://Doi.Org/10.35791/Agrsosek.15.3.2019.25772](https://doi.org/10.35791/Agrsosek.15.3.2019.25772)
- Kehik, M. H. (2018). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Usahatani Jagung Di Desa Bannae Kecamatan Insana Barat. *Agrimor*, 3(3), 39–41.
[Https://Doi.Org/10.32938/Ag.V3i3.244](https://doi.org/10.32938/Ag.V3i3.244)
- Kementerian Perdagangan Indonesia. (2021). Analisis Perkembangan Harga Bahan Pangan Pokok Di Pasar Domestik Dan Internasional (November 2021). *Pusat Pengkajian Perdagangan Dalam Negeri, Badan Pengkajian Dan Pengembangan Perdagangan Kementerian Perdagangan Republik Indonesia, November*, 132.
- Kementerian Perdagangan Republik Indonesia. (2021). *Analisis Perkembangan Harga Bahan Pangan Pokok Di Pasar Domestik Dan Internasional*. 30, 1–12.
- Kementerian Perdagangan Republik Indonesia. (2022). *Analisis Perkembangan Harga Bahan Pangan Pokok, Barang Penting, Ritel Modern, Dan E-Commerce Di Pasar Domestik Dan Internasional*. 1(2), 3.
- Lalujan, L. E., Djakarsi, G. S. S., Tuju, T. J. N., Rawung, D., & Sumual, M. (2017). Komposisi Kimia Dan Gizi Jagung Lokal Varietas “Manado Kuning” Sebagai Bahan Pangan Pengganti Beras. *Jurnal Teknologi Pertanian*, 8(1), 47–54.
- Lenaini, I. (2021). Teknik Pengambilan Sampel Purposive Dan Snowball Sampling. *Jurnal Kajian, Penelitian & Pengambilan Pendidikan Sejarah*, 6(1), 33–39.
[Http://Journal.Ummat.Ac.Id/Index.Php/Historis/Article/Download/4075/Pdf](http://journal.ummat.ac.id/index.php/historis/article/download/4075/pdf)

- Linda, A. M. (2020a). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Jagung Di Desa Kiritana Kecamatan Kampera Kabupaten Sumba Timur. *Mimbar Agribisnis: Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, 6(2), 765. <https://doi.org/10.25157/ma.v6i2.3475>
- Linda, A. M. (2020b). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Jagung Di Desa Kiritana Kecamatan Kampera Kabupaten Sumba Timur. *Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, 6(2), 161–177.
- Mandang, M., Sondakh, M. F. L., & Laoh, O. E. H. (2020). Karakteristik Petani Berlahan Sempit Di Desa Tolok Kecamatan Tompaso. *Agri-Sosioekonomi*, 16(1), 105. <https://doi.org/10.35791/agrsosek.16.1.2020.27131>
- Musa, F. O., Tolinggi, W. K., & Sari, A. M. (2018). Pemanfaatan Potensi Tenaga Kerja Petani Jagung Di Desa Datahu Kecamatan Tibawa Kabupaten Gorontalo. *Agrinesia: Jurnal Ilmiah Agribisnis*, 2(3), 177–185.
- Nuranisa, Amiruddin, M., Dwiyanto, D., Jusriadi, & Karime, S. A. (2022). Peningkatan Produksi Tanaman Jagung Pada Perlakuan Pupuk Npk Mutiara Dalam Meningkatkan Perekonomian Petani Di Kelurahan Malotong. *Jurnal Abdi Masyarakat Multidisiplin*, 1(3), 35–42. <https://doi.org/10.56127/jammu.v1i3.352>
- Nurchahya, A. R. I., Noor, T. I., & Novianty, A. N. E. (2022). Analisis Pendapatan Usahatani Jagung Pada Lahan Kering (Studi Kasus Pada Kelompok Wanita Tani Mekar Arum Desa Tambaksari Kecamatan Tambaksari Kabupaten Ciamis). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa AGROINFO GALUH*, 9(1), 246–256.
- Palia, S., Rauf, A., & Saleh, Y. (2018). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Dan Pendapatan Petani Jagung Hibrida Di Kecamatan Atinggola Kabupaten Gorontalo Utara. *Agrinesia*, 3, 64–75.
- Parjaman, T., & Akhmad, D. (2019). Ebagai “Jalan Tengah” Atas Dikotomi Kuantitatif-Kualitatif. *Jurnal Moderat*, 5(4), 530–548. <https://jurnal.unigal.ac.id/index.php/moderat>
- Pataniho, E., & Fevriera, S. (2022). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Covid-19 (Studi Kasus Di Desa Pediwang, Kecamatan Kao). 15(1).
- Pradnyawati, I. G. A. B., & Cipta, W. (2021). Pengaruh Luas Lahan, Modal Dan Jumlah Produksi Terhadap Pendapatan Petani Sayur Di Kecamatan Baturiti. *Ekuitas: Jurnal Pendidikan Ekonomi*, 9(1), 93. <https://doi.org/10.23887/ekuitas.v9i1.27562>
- Pribadi, M., Max Nur Alam, & Tangkesalu, D. (2020). Analisis Pendapatan Usahatani Jagung Di Desa Labuan Toposo Kecamatan Labuan Kabupaten Donggala. *J. Agrotekbis*, 8(3), 521–527.
- Rahman, A., & Hamzah, N. R. (2017). Posis Penduduk Kota Makassar Dalam Menunjang Pembangunan Ekonomi. *Ecces (Economics, Social, And Development Studies)*, 4(1), 1. <https://doi.org/10.24252/ecc.v4i1.3343>
- Raksun, A., Japa, L., & Mertha, I. G. (2019). Aplikasi Pupuk Organik Dan Npk Untuk Meningkatkan Pertumbuhan Vegetatif Melon (Cucumis Melo L.). *Jurnal Biologi Tropis*, 19(1), 19–24. <https://doi.org/10.29303/jbt.v19i1.1003>
- Rifai, M., Made, U., & Rois, R. (2020). Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Jagung (Zea Mays L.) Pada Berbagai Konsentrasi POC Dan Kombinasi Dosis Pupuk Anorganik. *Agrotekbis: E-Jurnal Ilmu Pertanian*, 8(5), 1070–1078.
- Rohi, J. G., Winandi, R., & Fariyanti, A. (2018). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Usahatani Jagung Serta Efisiensi Teknis Di Kabupaten Kupang. *Forum Agribisnis*, 8, 181–197.
- Rustandi, A. A., Harniati, & Kusnadi, D. (2020). Strategi Peningkatan Kapasitas Petani Dalam Komunitas Usahatani Jagung (Zea Mays L) Di Kecamatan Cilawu Kabupaten Garut. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 1(3), 599–597.

- Salma, Effendy, & Alamsyar, A. (2022). Analisis Pendapatan Usahatani Jagung Di Desa Sidondo Ii Kecamatan Sigi Biromaru Kabupaten Sigi. *Jurnal Pembangunan Agribisnis*, 2(1), 148–154. <https://doi.org/10.52045/jimfp.v2i1.247>
- Septiadi, D., Suparyana, P. K., & Utama FR, A. F. (2020). Analisis Pendapatan Dan Pengaruh Penggunaan Input Produksi Pada Usahatani Kedelai Di Kabupaten Lombok Tengah. *JIA (Jurnal Ilmiah Agribisnis) : Jurnal Agribisnis Dan Ilmu Sosial Ekonomi Pertanian*, 5(4), 141. <https://doi.org/10.37149/jia.v5i4.12305>
- Setjen, D. B. K. (2022). Budget Issue Brief Industri & Pembangunan. *Industri Dan Pembangunan Budget Issue Brief*, 02.
- Shaila, G., Tauhid, A., & Tustiyani, I. (2019). Pengaruh Dosis Urea Dan Pupuk Organik Cair Asam Humat Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Jagung Manis. *Agritrop : Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian (Journal Of Agricultural Science)*, 17(1), 35. <https://doi.org/10.32528/agritrop.v17i1.2185>
- Simanjuntak, R., & Amrizal. (2019). Analisis Kelayakan Dan Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Usahatani Jagung Manis. *Jurnal Agrilink*, 1(2), 83–90. <https://doi.org/10.36985/agrilink.v8i2.36>
- Sri, J., Suparmin, & Efendy. (2022). Analisis Kelayakan Usahatani Jagung Di Desa Batulanteh Kecamatan Tarano Kabupaten Sumbawa. 23(2), 88–101.
- Sulistyaningsih, C. R. (2019). Kajian Faktor Yang Berpengaruh Pada Produksi Jagung Di Kabupaten Wonogiri. *Agrisaintifika Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian*, 3(1), 52–58.
- Sumampow, Y. D., Kumaat, R. M., & Kapantow, G. H. M. (2021). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Jagung Di Kelurahan Kawangkoan Bawah Kecamatan Amurang Barat Kabupaten Minahasa Selatan. *Agri-Sosioekonomi Unsrat*, 5(ISSN (P) 1907– 4298, ISSN (E) 2685-063X), 967–974.
- Susilowati, S., & Handayani, T. (2015). Pengaruh Kualitas Produk Dan Harga Terhadap Loyalitas Melalui Kepuasan Pelanggan Bolt. *Ekonomi Dan Bisnis*, 2(2), 143–154. <https://doi.org/10.35590/jeb.v2i2.716>
- Sutrantiyas, R. R., Masyhuri, M., & Siregar, A. P. (2022). Efisiensi Alokatif Usaha Tani Jagung Di Kecamatan Bantul, Kabupaten Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta. *Agrikultura*, 33(3), 429. <https://doi.org/10.24198/agrikultura.v33i3.42444>
- Tampil, Y., Komaliq, H., & Langi, Y. (2017). Analisis Regresi Logistik Untuk Menentukan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Indeks Prestasi Kumulatif (IPK) Mahasiswa FMIPA Universitas Sam Ratulangi Manado. *D’CARTESIAN*, 6(2), 56. <https://doi.org/10.35799/dc.6.2.2017.17023>
- Taufik, M., Maintang, & Nappu, B. (2015). Kelayakan Usahatani Jagung Di Sulawesi Selatan. *Jurnal Pengkajian Dan Pengembangan Teknologi Pertanian*, 18, 67–80.
- Triyono, W. A., & Toni, A. (2020). Efektivitas Penggunaan Aplikasi Qraved Sebagai Media Memilih Tempat Makan. *Jurnal Pewarta Indonesia*, 2(1), 113–120.
- Vernando, V., Jumiyati, S. ., & Bachri, S. (2022). Ketahanan Pangan Rumah Tangga Berdasarkan Pendapatan Petani Jagung Manis Di Desa Bulupountu Jaya Kecamatan Sigi Biromaru. *SEPA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 18(2), 162. <https://doi.org/10.20961/sepa.v18i2.48965>
- Wahyuningsih, A., Setiawan, B. M., & Kristanto, B. A. (2018). Efisiensi Ekonomi Penggunaan Faktor-Faktor Produksi, Pendapatan Usahatani Jagung Hibrida Dan Jagung Lokal Di Kecamatan Kemusu, Kabupaten Boyolali (Economic Efficiency Of Production Factors Allocation, Income Of Hybrid Maize Farming And Local Maize In Kemu. *Agrisocionomics*, 2(1), 1–13. <http://ejournal2.undip.ac.id/index.php/agrisocionomics>
- Wangi, P. A. S., Siswadi, B., & Hindarti, S. (2022). Profil Petani Dan Efisiensi Usahatani Jagung (Varietas Bisi 18 Dan Nk Sumo) Di Desa Cepogo, Kecamatan Kembang, Kabupaten Jepara. *Sosial Ekonomi Pertanian & Agribisnis*, 1(14), 63–65.

<https://doi.org/10.15900/J.Cnki.Zylf1995.2018.02.001>

- Widuri, A. F., & Saripudin, U. (2022). Analisis Komparatif Pemikiran Imam Al-Ghazali Tentang Konsep Teori Produksi. *Al Maal: Journal Of Islamic Economics And Banking*, 3(2), 181. <https://doi.org/10.31000/Almaal.V3i2.5237>
- Widyasari, A. M., Sugiarti, T., & Hayati, M. (2023). Analisis Perbandingan Pendapatan Usahatani Jagung Hibrida Madura-3 Petani Mitra Dan Petani Non Mitra Di Kab.Pamekasan. *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis (JEPA)*, 7, 646–659.
- Wilinny, W., Halim, C., Sutarno, S., Nugroho, N., & Hutabarat, F. A. M. (2019). Analisis Komunikasi Di PT. Asuransi Buana Independent Medan. *Jurnal Ilmiah Simantek*, 3(1), 1–6.
- Zakaria, A. T., Manginsela, E. P., & Susana, B. O. L. (2019). Kontribusi Usahatani Jagung Manis Terhadap Pendapatan Keluarga Di Desa Kalasey Kecamatan Mandolang Kabupaten Minahasa Provinsi Sulawesi Utara (Studi Kasus : Petani Jagung Manis di Desa Kalasey). *Agri-Sosioekonomi*, 16(1), 1. <https://doi.org/10.35791/agrsosek.16.1.2020.26936>

**L
A
M
P
I
R
A
N**

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN USAHATANI JAGUNG

NAMA PEWAWANCARA:TGL WAWANCARA..... /...../2023.
Desa: Kecamatan: Kabupaten:

NO. KUESIONER:

ANALISIS PENDAPATAN DAN APLIKASI *LOGISTIC REGRESSION MODEL* DALAM MENGANALISIS PENGARUH PENGGUNAAN INPUT TERHADAP PRODUKSI JAGUNG DI KABUPATEN BANTAENG



Ketua Tim : Ir. Rusli M. Rukka, S.P., M.Si
Anggota Tim : 1. Prof. Dr. Ir. Muslim Salam, M.Ec
2. Muh. An-Nashrullah K. samma
3. Muhammad Ibnu Purnama Asa
4. Gilang Nurjihad Taufiq
5. Nur Azizah Arifin
6. Nurul Annisa

**LABORATORY OF FARM MANAGEMENT & AGRICULTURAL MARKETING
DEPARTMENT OF SOCIO-ECONOMICS OF AGRICULTURE,
FACULTY OF AGRICULTURE, HASANUDDIN UNIVERSITY
MAKASSAR
2023**

Lampiran 1. Lanjutan Kuesioner Penelitian

Petunjuk Pengisian Kuesioner

Dalam rangka penyusunan jurnal ilmiah di Laboratory of Farm Management & Agricultural Marketing dan penyusunan skripsi mahasiswa di Program Studi S1 Agribisnis, Departemen Sosial Ekonomi Pertanian, Fakultas Pertanian Universitas Hasanuddin sebagai syarat penyelesaian studi, kami memerlukan jawaban Bapak/Ibu/Saudara/i sebagai responden. Oleh karena itu, kami memohon kesediaan Bapak/Ibu memberikan data/informasi sebagaimana yang tertera dan ditanyakan di bawah ini:

A. Identitas Responden

- A1. Nama :
- A2. Jenis Kelamin : 1. Laki-Laki 2. Perempuan
- A3. Usia dan Pendidikan Terakhir:

No.	Responden/Istri	Umur (thn)	Pendidikan Formal		Pendidikan Non-Formal 1=Ya 2=Tidak
			Lama (thn)	Jenjang terakhir*	
			a	b	c
a.	Responden/Suami
b.	Isteri

*ISIKAN: 1. Tidak Sekolah; 2. Tidak Tamat SD; 3. SD Tamat; 4. SMP Tidak Tamat; 5. SMP Tamat; 6. SMA Tidak Tamat; 7. SMA Tamat; 8. Sarjana Tidak Tamat (Diploma, S1); 10. Sarjana Tamat.

- A4. Jumlah tanggungan : orang
- A5. Jumlah anak :
- a. Laki-Laki : orang
- b. Perempuan : orang
- A6. Jumlah anggota keluarga yang membantu bekerja di usahatani jagung:
: a. Laki-laki..... orang, b. Perempuan..... orang
- A7. Pekerjaan Utama :
- (1) Petani
 - (2) PNS (Pegawai Negeri Sipil)
 - (3) Pegawai Swasta
 - (4) Pedagang
 - (5) Buruh Bangunan
 - (6) Lain-Lain (sebutkan!)
- A8. Lama bekerja di pekerjaan utama: tahun
- A9. Pekerjaan Sampingan:
- (1) Petani
 - (2) PNS (Pegawai Negeri Sipil)
 - (3) Pegawai Swasta
 - (4) Pedagang
 - (5) Buruh Bangunan
 - (6) Lain-Lain (sebutkan!)
- A10. Lama bekerja di pekerjaan sampingan: Tahun

Lampiran 1. Lanjutan Kuesioner Penelitian

A11. Jenis usahatani yang diusahakan petani:

No.	Jenis Tanaman/Komoditas	Jawab: 1=ya, 0=tidak	Luas tanam/ pertanaman (ha)*
1.	TANAMAN SEMUSIM JAGUNG
	a. Jagung komposit/lokal
	b. Jagung ketan/pulut (berwarna putih)
	c. Jagung manis (berwarna kuning)
	d. Jagung hibrida (berwarna oranye)
	e.(lainnya, sebutkan!)
	f.(lainnya, sebutkan!)
2.	TANAMAN SEMUSIM NON-JAGUNG		
	a. Padi irigasi
	b. Padi sawah tadah hujan
	c. Kedelei
	d. Kacang tanah
	e. (lainnya, sebutkan!)
3.	TANAMAN TAHUNAN
	a. Kopi
	b. Kakao
	c. Cengkeh
	d. (lainnya, sebutkan!)

*Catatan: Untuk tanaman semusim, isikan luas tanam pada musim tanam terakhir, 2022.

A12. Persepsi petani terhadap situasi usahatani mereka:

No.	Pernyataan-Pertanyaan	Respon Petani Responden*				
		STS	TS	N	S	SS
A. KEANGGOTAAN & PARTISIPASI KOOPERASI						
1.	Ada koperasi di desa/kecamatan/0 ini yang dapat dimanfaatkan petani dalam urusan pertaniannya?
2.	Apakah Bapak menjadi anggota KOOPERASI? Ya=1, Tidak=0 (lingkari)					
3.	Aktif dalam memanfaatkan kegiatan koperasi? (mis. pinjam modal, rapat anggota, menjual hasil produksi)
4.	Berapa jumlah kegiatan koperasi yang Bapak ikuti selama tahun 2022? kali					
B. KEANGGOTAAN & PARTISIPASI KELOMPOK TANI						
5.	Apakah Bapak menjadi anggota kelompok tani? Ya=1, Tidak=0 (lingkari)					
6.	Berpartisipasi aktif dalam kegiatan kelompok tani? (mis. ikut rapat)
7.	Berapa jumlah kegiatan kelompok tani yang Bapak ikuti selama tahun 2022? kali					
C. PARTISIPASI PENYULUHAN						
8.	Aktif mengikuti kegiatan penyuluhan yang diadakan oleh penyuluh pertanian? (mis. oleh BPP)
9.	Berapa jumlah kegiatan penyuluhan yang Bapak ikuti selama tahun 2022? kali.					
D. KETERSEDIAAN PASAR SAPROTAN						
10.	Tempat membeli sarana produksi pertanian (SAPROTAN): 1) pasar umum (desa/kec./kab.), 2) Toko Tani, 3) Koperasi/KUD, 4) Pedagang Saprotan, 5)(lainnya, sebutkan!) (lingkari)					
11.	Mudah mengakses/membeli saprotan
12.	Tersedia pasar hasil produksi di dekat tempat tinggal sekarang
E. KETERSEDIAAN PASAR HASIL PRODUKSI						
13.	Hasil produksi jagung terjual dengan harga yang sesuai dengan harapan petani
14.	Hasil produksi jagung mudah dipasarkan
15.	Tersedia pasar hasil produksi di dekat tempat tinggal sekarang

*Isikan: STS/Sangat Tidak Setuju=1, TS/Tidak Setuju=2, N/Netral=3, S/Setuju=4, SS/Sangat Setuju=5

Lampiran 1. Lanjutan Kuesioner Penelitian

B. USAHATANI JAGUNG

B1. STATUS, LUAS LAHAN, DAN MANAJEMEN PERTANAMAN

1) Status, Luas Lahan, dan Manajemen Pertanian Usahatani Jagung

PETAK LAHAN PERTANAMAN JAGUNG	Status, Luas Lahan yang Dikelola, dan Manajemen Pertanian					
	MILIK (ha)	JDR (km)*	SAKAP (ha)	JDR (km)*	SEWA (ha)	JDR (km)*
A. SAWAH TADAH HUJAN	a	b	c	d	e	f
1. PERSIL-1
2. PERSIL-2
3. PERSIL-3
B. KEBUN/TEGALAN						
1. PERSIL-1
2. PERSIL-2
3. PERSIL-3
Jumlah/Rata-rata

*JDR= Jarak Dari Rumah

Lampiran 1. Lanjutan Kuesioner Penelitian

2) Status Lahan Usahatani Semusim Jagung, Non-Jagung dan Luas Lahan Non Sawah (kebun/tegalan)

PETAK LAHAN USAHATANI	Status Lahan Sawah yang Dikelola (ha)				Status Lahan Kebun/Tegalan (ha)			
	Milik a	Sakap b	Sewa c	TOTAL d	Milik e	Sakap f	Sewa g	TOTAL h
A. TANAMAN SEMUSIM JAGUNG								
1. Jagung komposit/lokal
2. Jagung ketan/pulut (berwarna putih)
3. Jagung manis (berwarna kuning)
4. Jagung hibrida (berwarna oranye)
5. (lainnya, sebutkan!)
6. (lainnya, sebutkan!)
B. TANAMAN SEMUSIM NON- JAGUNG								
1. Usahatani Padi Irigasi
2. Usahatani Padi Sawah Tadah Hujan
2. Usahatani Kedele
3. Usahatani Kacang Tanah
4. (lainnya, sebutkan!)
C. TANAMAN TAHUNAN								
1. Usahatani Kopi
2. Usahatani Kakao
3. Usahatani Cengkeh
4. (lainnya, sebutkan!)
JUMLAH/RATAAN

Lampiran 1. Lanjutan Kuesioner Penelitian

B2. PRODUKSI, PRODUKTIVITAS DAN PENERIMAAN USAHATANI JAGUNG

PETAK LAHAN PERTANAMAN JAGUNG	PRODUKSI, PRODUKTIVITAS DAN PENERIMAAN				
	Produksi (kg/persil) a	Harga (Rp.000/kg) b	Penerimaan (Rp.000/persil) c	Produktivitas (kg/ha) d	Penerimaan (Rp.000/ha) e
A. SAWAH TADAH HUJAN					
1. PERSIL-1
2. PERSIL-2
3. PERSIL-3
B. KEBUN/TEGALAN					
1. PERSIL-1
2. PERSIL-2
3. PERSIL-3
Jumlah
Rata-rata

Lampiran 1. Lanjutan Kuesioner Penelitian

B3. PENGGUNAAN TENAGA KERJA USAHATANI JAGUNG

No	Jenis Kegiatan	SUMBER TK*		Jumlah TK (orang)			Jam/Hari (Jam)			Hari Kerja (Hari)			Jumlah HOK (HOK)			HOK Total (HOK)			Upah (Rp./Jam untuk mesin)			Upah Total (Rp./MT)		
		a	b	L	P	M	L	P	M	L	P	M	L	P	M	L	P	M	L	P	M	L	P	M
1.	PENGOLAHAN TANAH
2.	PENANAMAN BENIH
3.	PEMUPUKAN
	a. Pemupukan-1
	b. Pemupukan-2
	c. Pemupukan-3
	d. TOTAL
4.	PENYIANGAN
	a. Penyilangan-1
	b. Penyilangan-2
	c. Penyilangan-3
	d. TOTAL
5.	PENGENDALIAN HAMA PENYAKIT (PHT)
	a. PHT-1
	b. PHT-2
	c. PHT-3
	d. TOTAL
6.	PANEN**
	a. Mesin Panen Jagung
	b. Tradisional/Manusia

Keterangan:

*TK = TENAGA KERJA/Isikan 0=Temaga Kerja Upahan, 1=Temaga Kerja Keluarga, 2=Temaga Kerja Mesin

L= laki-laki, P=perempuan, M= mesin

**Sistem upah panen tradisional yang berlaku di lokasi penelitian? Misalnya, di beberapa tempat upah panen 10 kantung, keluar 1 kantung (9:1).

Lampiran 1. Lanjutan Kuesioner Penelitian

B3. PENGGUNAAN TENAGA KERJA USAHATANI JAGUNG (lanjutan)

No	Jenis Kegiatan	SUMBER TK*												Upah (Rp/hari)						Upah Total (Rp/MT)			
		Jumlah TK (orang)			Jam/Hari (Jam)			Hari Kerja (Hari)			Jumlah HOK (HOK)			HOK Total (HOK)									
		L	P	M	L	P	M	L	P	M	L	P	M	L	P	M	L	P					
7.	PENGANGKUTAN dari sawah ke rumah	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r	s	t	u	v
8.	PENGERINGAN																						
9.	PEMILIHAN																						

Keterangan: M=Motor-ogek/Mobil, dll, L=Jaki-Jaki, P=Perempuan

C. PENGGUNAAN BENIH PADA USAHATANI JAGUNG

1) Varietas, jumlah, harga, asal bibit, dsb., yang digunakan petani pada usahatani jagung:

Jenis Varietas Bibit/Benih	Jumlah Bibit /Benih (kg)	Harga Bibit/ Benih (Rp/kg)	ASAL BIBIT										Sertifi- kasi varietas benih unggul*	Keterse- dian varietas benih unggul*	Sumber informasi varietas benih unggul*	Kerentanan benih terhadap penyakit*	Selera Benih*		
			Produksi Sendiri (kg)	Beli (kg)	Subsidi*		g	h	i	j	k								
					1-Ya	0-Tidak						1=Ya						0=Tidak	
A. VARIETAS LOKAL:																			
1. Nama Varietas:
2. Nama Varietas:
B. VARIETAS UNGGUL:																			
1. Nama Varietas:
2. Nama Varietas:
3. Nama Varietas:
4. Nama Varietas:

*KETERANGAN PENGISIAN

Lampiran 1. Lanjutan Kuesioner Penelitian

- 2) **Apa alasan petani menggunakan/mengadopsi benih jangung BERSUBSIDI?** 1) gratis/murah, 2) mengikuti anjuran penyuluh pertanian, 3) mudah memperolehnya, 4) potensi produksinya tinggi, 5) (lainnya, sebutkan!)
- 3) **Apa alasan petani TIDAK menggunakan/mengadopsi benih jangung BERSUBSIDI?** 1) susah memperolehnya/tidak dapat bagian, 2) tidak yakin dengan potensi produksinya, 3) kurang enak dimakan/varietasnya tidak sesuai selera, 4) sudah terbiasa dengan varietas lokal/ yang ditanam selama ini, 5) (lainnya, sebutkan!)
- 4) **Apa alasan petani menggunakan/mengadopsi benih jangung unggul BERSERTIFIKAT?** 1) potensi produksinya tinggi, 2) mengikuti anjuran penyuluh pertanian, 3) harganya tetap terjangkau, 4) mudah diperoleh, 5) (lainnya, sebutkan!)
- 5) **Apa alasan petani TIDAK menggunakan/mengadopsi benih jangung unggul BERSERTIFIKAT?** 1) susah memperolehnya/tidak dapat bagian, 2) harganya mahal, 3) kurang enak dimakan/varietasnya tidak sesuai selera, 4) sudah terbiasa dengan varietas lokal/ yang ditanam selama ini, 5) (lainnya, sebutkan!)

Catatan: Jawaban No. 2, 3, 4, dan 5 di atas bisa lebih dari satu jawabannya.

Lampiran 1. Lanjutan Kuesioner Penelitian

D. PENGGUNAAN PUPUK PADA USAHATANI JAGUNG

No	Jenis Input Produksi yang digunakan	Gunakan (ya=1, tdk=0)	Tersedia (ya=1, tdk=0)	PENGGUNAAN PUPUK & LAINNYA		
				Jumlah (satuan)	Harga (Rp/kg)	TOTAL (Rp)
			a	b	c	
1.	Pupuk Kimia
	a. Urea (kg)
	b. ZA (kg)
	c. NPK (kg)
	d. SP-36 (kg)
	e. NPK Phonska
	f.(lainnya, sebutkan!)
2.	Pupuk Kandang (kg)
3.	Pupuk Cair Organik (kg)
4.	Pestisida (sebutkan!)
	a. (ltr)
	b. (ltr)
	c. (ltr)
5.	Herbisida (kg/ltr)
6.	Fungsida (kg/ltr)
7.(lainnya, sebutkan!)

E. PENGGUNAAN MODAL PADA USAHATANI JAGUNG

No	Uraian	Jumlah (Rp/MT)*	Sumber/Jumlah (Rp./MT)*		
			Bank	Rentenir	Keluarga
		a	b	c	d
1.	Modal Sendiri
2.	Modal Pinjaman
3. (lainnya, sebutkan!)

Keterangan: *MT=Musim Tanam

F. BIAYA TETAP PADA USAHATANI JAGUNG

No	Penyusutan Alat	Jumlah Unit	Harga (Rp)		Umur Ekonomis (thn)	Masa Pakai (thn)	Nilai Penyusutan (Rp/thn)	Biaya Sewa (Rp)
			Beli	Sekarang				
		a	b	c	d	e	f	g
1.	Cangkul
2.	Alat semprot/hand sprayer
3.	Sabit
4.	Hand-traktor
5.	Mesin panen:
6.	Mesin pipil:
7.
8.	Sewa lahan yang berlaku di lokasi penelitian: Rp/ha							
9.	Sistem bagi hasil pada usahatani jagung di lokasi penelitian? a. bagian pemilik lahan: persen, b. bagian petani: persen							
10.	Berapa pembayaran PBB per tahun yang dibayar oleh petani untuk lahan sawah/tegalan jagung? Rp (ha/tahun).							

Lampiran 1. Lanjutan Kuesioner Penelitian

G. PENDAPATAN BERSIH PETANI DARI USAHATANI NON-JAGUNG dan USAHA NON-PERTANIAN

No.	Jenis Tanaman/Komoditas dan Kegiatan yang diusahakan	Jenis Kegiatan 1=Ya 0=Tidak	Pendapatan Bersih (Rp/tahun)*
1.	TANAMAN SEMUSIM (TOTAL)	
	a. Padi irigasi
	b. Padi sawah tadah hujan
	c. Kedelei
	d. Kacang tanah
	e..... (lainnya, sebutkan!)
2.	TANAMAN TAHUNAN (TOTAL)	
	a. Kopi
	b. Kakao
	c. Cengkeh
	d. (lainnya, sebutkan!)
3.	USAHA NON-PERTANIAN (TOTAL)	
	a. Pegawai Negeri Sipil (PNS) (guru, dll)
	b. Pegawai BUMN
	c. Pegawai Swasta/Perusahaan
	d. Aparat DESA/Ketua RW/RT
	e. Penyedia Jasa Umum (tukang servis/las/bengkel/jahit/foto, dll.
	f. Penyedia Jasa ALSINTAN**
	g. Pedagang
	h. Subsidi Pemerintah (BLT/Bantuan Langsung Tunai, Subsidi Benih/Pupuk, dll)
	i. Kiriman/Bantuan Keluarga (anak, ayah/ibu, dll)
	j. (lainnya, sebutkan!)

* Cara menanyakannya: Diminta saja petani responden mengestimasi sendiri. Misalnya berapa per bulan gaji PNS, Swasta, upah dari jasa, dll.

**ALSINTAN=Alat dan Mesin Pertanian

Lampiran 1. Lanjutan Kuesioner Penelitian

H. PENINGKATAN ASET

No.	Pernyataan-Pertanyaan	Respon Petani Responden*	
		Sebelum MT	Sesudah MT
A. PENINGKATAN ASET USAHATANI			
1.	Apakah ada penambahan aset usahatani yang dimiliki setelah MT terakhir? (misal. penambahan lahan/luas lahan, penambahan ALSINTAN) <i>Ya=1, Tidak=0 (lingkari)</i>		
2.	Jenis penambahan aset**
B. PENINGKATAN ASET NON-USAHATANI			
3.	Apakah ada penambahan aset non-usahatani yang dimiliki setelah MT terakhir? (misal. Penambahan rumah, penambahan luas lahan bangunan, penambahan emas, penambahan kendaraan) <i>Ya=1, Tidak=0 (lingkari)</i>		
4.	Jenis penambahan aset**

* (Unit atau satuan)

=====the end, SELAMAT BEKERJA=====

Lampiran 2. Data Identitas Responden Petani Jagung

No	Nama	Umur (Tahun)	Jenis Kelamin L/P	Pendidikan	Pekerjaan		Jumlah Tanggungan (Orang)	Lama Berusahatani (Tahun)	Luas Lahan (Ha)	Status Kepemilikan
					Utama	Sampingan				
1	Arifuddin	35	L	SD	Petani	0	2	25	1	Milik
2	Mursalin	53	L	SD	Petani	Sopir Mobil	2	40	1	Milik
3	Naim	32	L	SD	Petani	Sopir Mobil	2	22	0,15	Milik
4	Sanja	62	L	SD	Petani	0	2	52	0,34	Milik
5	Saraming	43	L	SD	Petani	0	3	31	1	Milik
6	Arfa	29	L	SMA	Petani	Wirausaha	4	6	2	Milik
7	Rahim	63	L	Tidak Sekolah	Petani	0	6	50	1	Milik
8	Hasnah	42	P	SD	Petani	Buruh	2	32	0,3	Milik
9	Jafar	62	L	Tidak Sekolah	Petani	Peternak	2	50	0,5	Milik
10	Hatta	27	L	SMA	Petani	Buruh	2	10	0,5	Milik
11	Haking	74	L	SD	Petani	0	1	60	0,25	Milik
12	Sewang	38	L	SD	Petani	Penggiling Gabah	4	21	0,75	Milik
13	Nasrun	39	L	SD	Petani	0	2	30	1	Milik
14	Maing	49	L	SD	Petani	Sopir Mobil	3	32	0,76	Sakap
15	Tamrin	43	L	SMA	Petani	Buruh	6	30	2	Milik
16	Nasir	47	L	SMA	Petani	Buruh	4	35	0,5	Sakap
17	Asir A	40	L	SD	Petani	Tukang Ojek	3	31	0,5	Milik
18	Campo	67	L	Tidak Sekolah	Petani	0	2	50	0,33	Milik
19	Baka	65	L	Tidak Sekolah	Petani	0	2	40	0,25	Sakap

Lampiran 2. Lanjutan Data Identitas Responden Petani Jagung

20	Ramli	50	L	SMP	Petani	Wirausaha	3	30	1,6	Milik
21	Yaping	42	L	SMA	Petani	Peternak	3	33	1	Milik
22	Yamara	51	L	SMA	Petani	Buruh	5	40	3,4	Milik
23	Kadir	50	L	SD	Petani	0	1	42	0,33	Milik
24	Sarifuddin	45	L	SD	Petani	Buruh	4	38	0,68	Milik
25	Sulaiman	35	L	SMA	Petani	Peternak	5	17	1,08	Milik
26	Hamja	49	L	SD	Petani	Buruh	4	42	1	Milik
27	Sabar	40	L	S1	Petani	Peternak	3	10	1,15	Milik
28	Arba	25	L	SD	Petani	Buruh	2	18	0,2	Milik
29	Sambe	62	L	SMA	Petani	Pensiunan PNS	2	50	0,13	Milik
30	Sunarti	27	P	SMA	Petani	Perangkat Desa	2	20	0,76	Milik
31	Ariyanto	54	L	SMP	Petani	Wirausaha	2	40	0,4	Milik
32	Nawir	30	L	SMP	Petani	Pemipil Jagung	4	20	0,1	Milik
33	Bahtiar	55	L	SMA	Petani	Buruh	6	45	0,8	Milik
34	Fatahuddin	40	L	SD	Petani	Buruh	3	30	0,2	Sakap
35	Puhung	58	L	SD	Petani	0	3	48	0,73	Milik
36	Hading	63	L	SD	Petani	Peternak	2	47	1,7	Milik
37	Arifuddin	50	L	S1	Petani	Wirausaha	5	34	3	Milik
38	Baha	53	L	Tidak Sekolah	Petani	0	6	32	2,3	Milik
39	Sangkala	51	L	Tidak Sekolah	Petani	0	5	40	0,8	Milik
40	Samad	51	L	SMP	Petani	Buruh	2	41	1,4	Milik
41	Sudarfin	38	L	SMA	Petani	Wirausaha	3	26	0,96	Milik
42	Caba	33	L	SMA	Petani	Buruh	2	23	0,62	Sakap

Lampiran 2. Lanjutan Data Identitas Responden Petani Jagung

43	Ridwan	43	L	SMA	Petani	0	7	32	0,76	Milik
44	Jama	51	L	SD	Petani	Buruh	0	41	1,6	Milik
45	Doding	53	L	SMA	Petani	Buruh	6	41	0,15	Milik
46	Mambuat	43	L	SMP	Petani	Peternak	2	20	0,44	Milik
47	Asis	47	L	Tidak Tamat Sarjana	Petani	Buruh	4	31	0,7	Milik
48	Syamsia	35	P	SMA	Petani	Wirausaha	1	22	0,22	Milik
49	Raba	67	L	Tidak Sekolah	Petani	0	0	50	1,9	Milik
50	Usman	48	L	SMP	Petani	Sopir Mobil	3	37	0,34	Milik
51	Rahman	37	L	SMA	Petani	Wirausaha	2	28	1,5	Milik
52	Hasim	52	L	SMA	Petani	Peternak	6	47	0,62	Milik
53	Basiri	54	L	Tidak Sekolah	Petani	0	3	40	0,68	Milik
54	Nijo	63	L	Tidak Sekolah	Petani	Buruh	0	50	0,3	Milik
55	Saraddi	49	L	Tidak Tamat SMP	Petani	0	1	39	1,8	Milik
56	Yada	53	L	SMA	Petani	Peternak	2	36	0,6	Milik
57	Rammang	53	L	Tidak Tamat SMA	Petani	Buruh	5	29	2,74	Milik
58	Maroddin	49	L	SMA	Petani	Wirausaha	6	28	2	Milik
59	Maka	48	L	SMA	Petani	Sopir Mobil	4	31	0,42	Milik
60	Kilong	49	L	SMP	Petani	Buruh	3	27	1,2	Milik
61	Tajuddin	35	L	Tidak Tamat SD	Petani	Peternak	2	10	1,6	Milik
62	Kamaruddin	32	L	S1	Petani	Perangkat Desa	2	12	1,06	Milik

Lampiran 2. Lanjutan Data Identitas Responden Petani Jagung

63	Ramli	50	L	SD	Petani	Buruh	3	25	0,15	Milik
64	Rahman	41	L	SD	Petani	0	3	20	0,77	Milik
65	Samsuddin	32	L	SMA	Petani	0	3	12	0,39	Milik
66	Anto	41	L	SD	Petani	Wirausaha	4	20	0,21	Milik
67	Halim	49	L	Tidak Tamat SD	Petani	Wirausaha	3	29	0,84	Sakap
68	H. Hamka	51	L	SMP	Petani	Peternak	3	30	0,83	Milik
69	Kamaruddin	50	L	SMA	Petani	Wirausaha	2	35	0,75	Milik
70	Dg Jeppe	61	L	SMA	Petani	Wirausaha	2	38	0,96	Milik
71	Sahodding	51	L	SMA	Petani	Perangkat Desa	1	25	1,65	Sakap
72	Yusuf	62	L	SD	Petani	Peternak	3	40	0,8	Milik
73	Syamsuddin	69	L	SMP	Petani	Peternak	3	45	0,4	Sakap
74	Hayyung	50	L	SMA	Petani	Pensiunan PNS	4	25	1,5	Milik
75	Amal	35	L	Tidak Tamat SMA	Petani	Wirausaha	3	10	0,4	Milik

Lampiran 3. Data Hasil Produksi Responden Petani Jagung

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Produksi (Kg)	Produksi (Kg/Ha)	Harga (Rp/Kg)	Nilai Produksi (Rp)	Nilai Produksi (Rp/Ha)
1	Arifuddin	1	5.200	5.200	3.200	16.640.000	16.640.000
2	Mursalin	1	5.100	5.100	3.200	16.320.000	16.320.000
3	Naim	0,15	800	5.333	3.300	2.640.000	17.600.000
4	Sanja	0,34	1.800	5.294	3.200	5.760.000	16.941.176
5	Saraming	1	4.900	4.900	3.200	15.680.000	15.680.000
6	Arfa	2	6.200	3.100	3.200	19.840.000	9.920.000
7	Rahim	1	5.000	5.000	3.200	16.000.000	16.000.000
8	Hasnah	0,3	1.200	4.000	3.400	4.080.000	13.600.000
9	Jafar	0,5	2.000	4.000	3.200	6.400.000	12.800.000
10	Hatta	0,5	1.000	2.000	3.200	3.200.000	6.400.000
11	Haking	0,25	1.100	4.400	3.200	3.520.000	14.080.000
12	Sewang	0,75	2.000	2.667	3.200	6.400.000	8.533.333
13	Nasrun	1	3.000	3.000	3.200	9.600.000	9.600.000
14	Maing	0,76	2.500	3.289	3.200	8.000.000	10.526.316
15	Tamrin	2	17.000	8.500	3.200	54.400.000	27.200.000
16	Nasir	0,5	2.400	4.800	3.200	7.680.000	15.360.000
17	Asir A	0,5	1.500	3.000	3.200	4.800.000	9.600.000
18	Campo	0,33	2.000	6.061	3.200	6.400.000	19.393.939
19	Baka	0,25	800	3.200	3.200	2.560.000	10.240.000
20	Ramli	1,6	7.000	4.375	3.200	22.400.000	14.000.000
21	Yaping	1	6.200	6.200	3.300	20.460.000	20.460.000
22	Yamara	3,4	23.800	7.000	3.200	76.160.000	22.400.000
23	Kadir	0,33	1.000	3.030	3.300	3.300.000	10.000.000
24	Sarifuddin	0,68	2.400	3.529	3.300	7.920.000	11.647.059
25	Sulaiman	1,08	4.000	3.704	3.400	13.600.000	12.592.593
26	Hamja	1	3.000	3.000	3.300	9.900.000	9.900.000
27	Sabar	1,15	3.000	2.609	3.300	9.900.000	8.608.696
28	Arba	0,2	1.620	8.100	3.200	5.184.000	25.920.000
29	Sambe	0,13	800	6.154	3.300	2.640.000	20.307.692
30	Sunarti	0,76	5.300	6.974	3.200	16.960.000	22.315.789
31	Ariyanto	0,4	3.300	8.250	3.200	10.560.000	26.400.000
32	Nawir	0,1	450	4.500	3.300	1.485.000	14.850.000
33	Bahtiar	0,8	4.000	5.000	3.200	12.800.000	16.000.000
34	Fatahuddin	0,2	860	4.300	3.300	2.838.000	14.190.000
35	Puhung	0,73	1.800	2.466	3.300	5.940.000	8.136.986
36	Hading	1,7	7.300	4.294	3.200	23.360.000	13.741.176
37	Arifudding	3	14.100	4.700	3.200	45.120.000	15.040.000
38	Baha	2,3	6.000	2.609	3.300	19.800.000	8.608.696
39	Sangkala	0,8	5.440	6.800	3.200	17.408.000	21.760.000

Lampiran 3. Lanjutan Data Hasil Produksi Responden Petani Jagung

40	Samad	1,4	8.000	5.714	3.200	25.600.000	18.285.714
41	Sudarfin	0,96	7.100	7.396	3.200	22.720.000	23.666.667
42	Caba	0,62	2.500	4.032	3.300	8.250.000	13.306.452
43	Ridwan	0,76	3.500	4.605	3.300	11.550.000	15.197.368
44	Jama	1,6	9.700	6.063	3.300	32.010.000	20.006.250
45	Doding	0,15	1.200	8.000	3.500	4.200.000	28.000.000
46	Mambuat	0,44	2.900	6.591	3.500	10.150.000	23.068.182
47	Asis	0,7	3.500	5.000	3.300	11.550.000	16.500.000
48	Syamsia	0,22	1.800	8.182	3.200	5.760.000	26.181.818
49	Raba	1,9	11.000	5.789	3.200	35.200.000	18.526.316
50	Usman	0,34	2.800	8.235	3.200	8.960.000	26.352.941
51	Rahman	1,5	11.000	7.333	3.200	35.200.000	23.466.667
52	Hasim	0,62	3.200	5.161	3.300	10.560.000	17.032.258
53	Basiri	0,68	4.100	6.029	3.200	13.120.000	19.294.118
54	Nijo	0,3	2.300	7.667	3.200	7.360.000	24.533.333
55	Saraddi	1,8	8.100	4.500	3.300	26.730.000	14.850.000
56	Yada	0,6	2.700	4.500	3.250	8.775.000	14.625.000
57	Rammang	2,74	13.800	5.036	3.300	45.540.000	16.620.438
58	Maroddin	2	12.000	6.000	3.200	38.400.000	19.200.000
59	Maka	0,42	2.900	6.905	3.200	9.280.000	22.095.238
60	Kilong	1,2	7.900	6.583	3.200	25.280.000	21.066.667
61	Tajuddin	1,6	5.000	3.125	3.200	16.000.000	10.000.000
62	Kamaruddin	1,06	4.850	4.575	2.500	12.125.000	11.438.679
63	Ramli	0,15	2.000	13.333	3.000	6.000.000	40.000.000
64	Rahman	0,77	4.800	6.234	4.000	19.200.000	24.935.065
65	Samsuddin	0,39	2.150	5.513	3.200	6.880.000	17.641.026
66	Anto	0,21	750	3.571	3.500	2.625.000	12.500.000
67	Halim	0,84	3.300	3.929	3.000	9.900.000	11.785.714
68	H. Hamka	0,83	5.200	6.265	3.000	15.600.000	18.795.181
69	Kamaruddin	0,75	2.450	3.267	4.000	9.800.000	13.066.667
70	Dg Jeppe	0,96	4.300	4.479	2.500	10.750.000	11.197.917
71	Sahodding	1,65	8.600	5.212	3.300	28.380.000	17.200.000
72	Yusuf	0,8	3.435	4.294	4.000	13.740.000	17.175.000
73	Syamsuddin	0,4	2.400	6.000	2.800	6.720.000	16.800.000
74	Hayyung	1,5	5.200	3.467	2.800	14.560.000	9.706.667
75	Amal	0,4	2.000	5.000	3.000	6.000.000	15.000.000
Rata-Rata/Ha			4.604	5.174	3.235		16.699.077

Lampiran 4. Biaya Variabel Benih Responden Petani Jagung

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Benih				
			Volume (Kg)	Volume (Kg/Ha)	Harga (Rp/Kg)	Nilai Biaya (Rp)	Nilai Biaya (Rp/Ha)
1	Arifuddin	1,00	12,00	12,00	120.000	1.440.000	1.440.000
2	Mursalim	1,00	13,00	13,00	105.000	1.365.000	1.365.000
3	Naim	0,15	2,00	13,33	120.000	240.000	1.600.000
4	Sanja	0,34	5,00	14,71	120.000	600.000	1.764.706
5	Saraming	1,00	13,00	13,00	120.000	1.560.000	1.560.000
6	Arfa	2,00	24,00	12,00	130.000	3.120.000	1.560.000
7	Rahim	1,00	12,00	12,00	120.000	1.440.000	1.440.000
8	Hasnah	0,30	5,00	16,67	125.000	625.000	2.083.333
9	Jafar	0,50	6,00	12,00	120.000	720.000	1.440.000
10	Hatta	0,50	6,00	12,00	85.000	510.000	1.020.000
11	Haking	0,25	3,00	12,00	130.000	390.000	1.560.000
12	Sewang	0,75	9,00	12,00	120.000	1.080.000	1.440.000
13	Nasrun	1,00	13,00	13,00	85.000	1.105.000	1.105.000
14	Maing	0,76	10,00	13,16	120.000	1.200.000	1.578.947
15	Tamrin	2,00	30,00	15,00	100.000	3.000.000	1.500.000
16	Nasir	0,50	7,00	14,00	120.000	840.000	1.680.000
17	Asir A	0,50	4,50	9,00	130.000	585.000	1.170.000
18	Campo	0,33	4,00	12,12	125.000	500.000	1.515.152
19	Baka	0,25	2,50	10,00	125.000	312.500	1.250.000
20	Ramli	1,60	15,00	9,38	120.000	1.800.000	1.125.000
21	Yaping	1,00	12,00	12,00	95.000	1.140.000	1.140.000
22	Yamara	3,40	44,00	12,94	120.000	5.280.000	1.552.941
23	Kadir	0,33	4,00	12,12	120.000	480.000	1.454.545
24	Sarifuddin	0,68	4,00	5,88	130.000	520.000	764.706
25	Sulaiman	1,08	16,00	14,81	110.000	1.760.000	1.629.630
26	Hamja	1,00	12,25	12,25	130.000	1.592.500	1.592.500
27	Sabar	1,15	19,00	16,52	110.000	2.090.000	1.817.391
28	Arba	0,20	2,50	12,50	110.000	275.000	1.375.000
29	Sambe	0,13	2,00	15,38	120.000	240.000	1.846.154
30	Sunarti	0,76	10,00	13,16	115.000	1.150.000	1.513.158
31	Ariyanto	0,40	6,00	15,00	110.000	660.000	1.650.000
32	Nawir	0,10	1,50	15,00	115.000	172.500	1.725.000
33	Bahtiar	0,80	12,50	15,63	98.000	1.225.000	1.531.250
34	Fatahuddin	0,20	3,00	15,00	97.000	291.000	1.455.000
35	Puhung	0,73	11,00	15,07	100.000	1.100.000	1.506.849
36	Hading	1,70	20,00	11,76	118.000	2.360.000	1.388.235
37	Arifudding	3,00	38,00	12,67	126.000	4.788.000	1.596.000
38	Baha	2,30	26,00	11,30	120.000	3.120.000	1.356.522

Lampiran 4. Lanjutan Biaya Variabel Benih Responden Petani Jagung

39	Sangkala	0,80	12,00	15,00	120.000	1.440.000	1.800.000
40	Samad	1,40	18,00	12,86	106.000	1.908.000	1.362.857
41	Sudarfin	0,96	12,00	12,50	125.000	1.500.000	1.562.500
42	Caba	0,62	10,00	16,13	110.000	1.100.000	1.774.194
43	Ridwan	0,76	10,00	13,16	120.000	1.200.000	1.578.947
44	Jama	1,60	19,00	11,88	105.000	1.995.000	1.246.875
45	Doding	0,15	2,50	16,67	120.000	300.000	2.000.000
46	Mambuat	0,44	7,00	15,91	125.000	875.000	1.988.636
47	Asis	0,70	9,50	13,57	86.000	817.000	1.167.143
48	Syamsia	0,22	3,50	15,91	105.000	367.500	1.670.455
49	Raba	1,90	20,00	10,53	120.000	2.400.000	1.263.158
50	Usman	0,34	5,00	14,71	108.000	540.000	1.588.235
51	Rahman	1,50	19,00	12,67	122.000	2.318.000	1.545.333
52	Hasim	0,62	9,50	15,32	124.000	1.178.000	1.900.000
53	Basiri	0,68	9,70	14,26	130.000	1.261.000	1.854.412
54	Nijo	0,30	4,00	13,33	105.000	420.000	1.400.000
55	Saraddi	1,80	20,00	11,11	128.000	2.560.000	1.422.222
56	Yada	0,60	8,00	13,33	107.000	856.000	1.426.667
57	Rammang	2,74	30,00	10,95	130.000	3.900.000	1.423.358
58	Maroddin	2,00	22,00	11,00	110.000	2.420.000	1.210.000
59	Maka	0,42	5,50	13,10	115.000	632.500	1.505.952
60	Kilong	1,20	18,00	15,00	120.000	2.160.000	1.800.000
61	Tajuddin	1,60	19,00	11,88	65.000	1.235.000	771.875
62	Kamaruddin	1,06	13,00	12,26	220.000	2.860.000	2.698.113
63	Ramli	0,15	2,50	16,67	90.000	225.000	1.500.000
64	Rahman	0,77	10,00	12,99	210.000	2.100.000	2.727.273
65	Samsuddin	0,39	5,50	14,10	287.500	1.581.250	4.054.487
66	Anto	0,21	4,00	19,05	115.000	460.000	2.190.476
67	Halim	0,84	12,00	14,29	95.000	1.140.000	1.357.143
68	H. Hamka	0,83	12,00	14,46	155.000	1.860.000	2.240.964
69	Kamaruddin	0,75	10,00	13,33	440.000	4.400.000	5.866.667
70	Dg Jeppe	0,96	12,00	12,50	125.000	1.500.000	1.562.500
71	Sahodding	1,65	18,00	10,91	145.000	2.610.000	1.581.818
72	Yusuf	0,80	13,00	16,25	130.000	1.690.000	2.112.500
73	Syamsuddin	0,40	5,50	13,75	130.000	715.000	1.787.500
74	Hayyung	1,50	17,00	11,33	105.000	1.785.000	1.190.000
75	Amal	0,40	6,00	15,00	120.000	720.000	1.800.000
Rata-Rata/Ha				13,29	124.766		1.653.657

Lampiran 5. Biaya Variabel Pupuk Urea Responden Petani Jagung

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Pupuk Urea				
			Volume (Kg)	Volume (Kg/Ha)	Harga (Rp/Kg)	Nilai Biaya (Rp)	Nilai Biaya (Rp/Ha)
1	Arifuddin	1,00	300,00	300,00	2.300	690.000	690.000
2	Mursalin	1,00	275,00	275,00	2.300	632.500	632.500
3	Naim	0,15	50,00	333,33	2.500	125.000	833.333
4	Sanja	0,34	50,00	147,06	2.300	115.000	338.235
5	Saraming	1,00	300,00	300,00	2.500	750.000	750.000
6	Arfa	2,00	500,00	250,00	2.300	1.150.000	575.000
7	Rahim	1,00	225,00	225,00	2.300	517.500	517.500
8	Hasnah	0,30	75,00	250,00	2.300	172.500	575.000
9	Jafar	0,50	100,00	200,00	2.300	230.000	460.000
10	Hatta	0,50	100,00	200,00	2.400	240.000	480.000
11	Haking	0,25	75,00	300,00	2.300	172.500	690.000
12	Sewang	0,75	125,00	166,67	2.400	300.000	400.000
13	Nasrun	1,00	300,00	300,00	2.300	690.000	690.000
14	Maing	0,76	250,00	328,95	2.500	625.000	822.368
15	Tamrin	2,00	525,00	262,50	2.300	1.207.500	603.750
16	Nasir	0,50	150,00	300,00	2.400	360.000	720.000
17	Asir A	0,50	150,00	300,00	2.500	375.000	750.000
18	Campo	0,33	100,00	303,03	2.500	250.000	757.576
19	Baka	0,25	75,00	300,00	2.300	172.500	690.000
20	Ramli	1,60	425,00	265,63	2.300	977.500	610.938
21	Yaping	1,00	300,00	300,00	2.300	690.000	690.000
22	Yamara	3,40	775,00	227,94	2.300	1.782.500	524.265
23	Kadir	0,33	100,00	303,03	2.300	230.000	696.970
24	Sarifuddin	0,68	225,00	330,88	2.500	562.500	827.206
25	Sulaiman	1,08	275,00	254,63	2.600	715.000	662.037
26	Hamja	1,00	250,00	250,00	2.500	625.000	625.000
27	Sabar	1,15	350,00	304,35	2.400	840.000	730.435
28	Arba	0,20	200,00	1.000,00	2.500	500.000	2.500.000
29	Sambe	0,13	100,00	769,23	2.500	250.000	1.923.077
30	Sunarti	0,76	220,00	289,47	2.500	550.000	723.684
31	Ariyanto	0,40	150,00	375,00	2.300	345.000	862.500
32	Nawir	0,10	100,00	1.000,00	2.300	230.000	2.300.000
33	Bahtiar	0,80	150,00	187,50	2.500	375.000	468.750
34	Fatahuddin	0,20	150,00	750,00	2.300	345.000	1.725.000
35	Puhung	0,73	250,00	342,47	2.400	600.000	821.918
36	Hading	1,70	350,00	205,88	2.360	826.000	485.882
37	Arifudding	3,00	750,00	250,00	2.300	1.725.000	575.000
38	Baha	2,30	600,00	260,87	2.300	1.380.000	600.000

Lampiran 5. Lanjutan Biaya Variabel Pupuk Urea Responden Petani Jagung

39	Sangkala	0,80	400,00	500,00	2.400	960.000	1.200.000
40	Samad	1,40	400,00	285,71	2.400	960.000	685.714
41	Sudarfin	0,96	320,00	333,33	2.300	736.000	766.667
42	Caba	0,62	175,00	282,26	2.300	402.500	649.194
43	Ridwan	0,76	260,00	342,11	2.340	608.400	800.526
44	Jama	1,60	350,00	218,75	2.400	840.000	525.000
45	Doding	0,15	45,00	300,00	2.360	106.200	708.000
46	Mambuat	0,44	125,00	284,09	2.300	287.500	653.409
47	Asis	0,70	250,00	357,14	2.320	580.000	828.571
48	Syamsia	0,22	130,00	590,91	2.360	306.800	1.394.545
49	Raba	1,90	325,00	171,05	2.400	780.000	410.526
50	Usman	0,34	120,00	352,94	3.000	360.000	1.058.824
51	Rahman	1,50	325,00	216,67	2.360	767.000	511.333
52	Hasim	0,62	155,00	250,00	2.400	372.000	600.000
53	Basiri	0,68	200,00	294,12	2.320	464.000	682.353
54	Nijo	0,30	125,00	416,67	2.300	287.500	958.333
55	Saraddi	1,80	400,00	222,22	2.400	960.000	533.333
56	Yada	0,60	200,00	333,33	2.300	460.000	766.667
57	Rammang	2,74	875,00	319,34	2.300	2.012.500	734.489
58	Maroddin	2,00	525,00	262,50	2.300	1.207.500	603.750
59	Maka	0,42	225,00	535,71	2.400	540.000	1.285.714
60	Kilong	1,20	525,00	437,50	2.400	1.260.000	1.050.000
61	Tajuddin	1,60	350,00	218,75	2.600	910.000	568.750
62	Kamaruddin	1,06	300,00	283,02	2.600	780.000	735.849
63	Ramli	0,15	50,00	333,33	2.600	130.000	866.667
64	Rahman	0,77	200,00	259,74	2.600	520.000	675.325
65	Samsuddin	0,39	100,00	256,41	1.250	125.000	320.513
66	Anto	0,21	75,00	357,14	2.400	180.000	857.143
67	Halim	0,84	250,00	297,62	2.600	650.000	773.810
68	H. Hamka	0,83	250,00	301,20	2.600	650.000	783.133
69	Kamaruddin	0,75	200,00	266,67	2.700	540.000	720.000
70	Dg Jeppe	0,96	260,00	270,83	2.600	676.000	704.167
71	Sahodding	1,65	450,00	272,73	2.600	1.170.000	709.091
72	Yusuf	0,80	250,00	312,50	2.600	650.000	812.500
73	Syamsuddin	0,40	80,00	200,00	2.700	216.000	540.000
74	Hayyung	1,50	375,00	250,00	2.500	937.500	625.000
75	Amal	0,40	75,00	187,50	2.600	195.000	487.500
Rata-Rata/Ha				321,10	2.405		772.191

Lampiran 6. Biaya Variabel Pupuk NPK Responden Petani Jagung

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Pupuk NPK				
			Volume (Kg)	Volume (Kg/Ha)	Harga (Rp/Kg)	Nilai Biaya (Rp)	Nilai Biaya (Rp/Ha)
1	Arifuddin	1,00	150,00	150,00	2.400	360.000	360.000
2	Mursalim	1,00	125,00	125,00	2.400	300.000	300.000
3	Naim	0,15	50,00	333,33	2.400	120.000	800.000
4	Sanja	0,34	50,00	147,06	2.700	135.000	397.059
5	Saraming	1,00	150,00	150,00	2.400	360.000	360.000
6	Arfa	2,00	175,00	87,50	2.400	420.000	210.000
7	Rahim	1,00	110,00	110,00	2.400	264.000	264.000
8	Hasnah	0,30	50,00	166,67	2.400	120.000	400.000
9	Jafar	0,50	50,00	100,00	2.700	135.000	270.000
10	Hatta	0,50	50,00	100,00	2.400	120.000	240.000
11	Haking	0,25	65,00	260,00	2.400	156.000	624.000
12	Sewang	0,75	75,00	100,00	2.400	180.000	240.000
13	Nasrun	1,00	185,00	185,00	2.500	462.500	462.500
14	Maing	0,76	120,00	157,89	2.400	288.000	378.947
15	Tamrin	2,00	225,00	112,50	2.500	562.500	281.250
16	Nasir	0,50	100,00	200,00	2.400	240.000	480.000
17	Asir A	0,50	75,00	150,00	2.700	202.500	405.000
18	Campo	0,33	75,00	227,27	2.800	210.000	636.364
19	Baka	0,25	50,00	200,00	2.700	135.000	540.000
20	Ramli	1,60	200,00	125,00	2.600	520.000	325.000
21	Yaping	1,00	150,00	150,00	2.600	390.000	390.000
22	Yamara	3,40	300,00	88,24	2.600	780.000	229.412
23	Kadir	0,33	50,00	151,52	2.600	130.000	393.939
24	Sarifuddin	0,68	100,00	147,06	2.600	260.000	382.353
25	Sulaiman	1,08	175,00	162,04	2.800	490.000	453.704
26	Hamja	1,00	125,00	125,00	2.600	325.000	325.000
27	Sabar	1,15	150,00	130,43	2.600	390.000	339.130
28	Arba	0,20	100,00	500,00	2.700	270.000	1.350.000
29	Sambe	0,13	50,00	384,62	2.700	135.000	1.038.462
30	Sunarti	0,76	100,00	131,58	2.600	260.000	342.105
31	Ariyanto	0,40	75,00	187,50	2.500	187.500	468.750
32	Nawir	0,10	50,00	500,00	2.500	125.000	1.250.000
33	Bahtiar	0,80	75,00	93,75	3.000	225.000	281.250
34	Fatahuddin	0,20	75,00	375,00	2.400	180.000	900.000
35	Puhung	0,73	100,00	136,99	2.400	240.000	328.767
36	Hading	1,70	150,00	88,24	2.560	384.000	225.882
37	Arifudding	3,00	275,00	91,67	2.700	742.500	247.500
38	Baha	2,30	225,00	97,83	3.000	675.000	293.478

Lampiran 6. Lanjutan Biaya Variabel Pupuk NPK Responden Petani Jagung

39	Sangkala	0,80	180,00	225,00	2.700	486.000	607.500
40	Samad	1,40	175,00	125,00	2.700	472.500	337.500
41	Sudarfin	0,96	125,00	130,21	2.400	300.000	312.500
42	Caba	0,62	75,00	120,97	2.600	195.000	314.516
43	Ridwan	0,76	125,00	164,47	2.500	312.500	411.184
44	Jama	1,60	175,00	109,38	2.600	455.000	284.375
45	Doding	0,15	25,00	166,67	2.400	60.000	400.000
46	Mambuat	0,44	75,00	170,45	2.400	180.000	409.091
47	Asis	0,70	150,00	214,29	2.500	375.000	535.714
48	Syamsia	0,22	75,00	340,91	2.500	187.500	852.273
49	Raba	1,90	150,00	78,95	2.500	375.000	197.368
50	Usman	0,34	75,00	220,59	3.000	225.000	661.765
51	Rahman	1,50	200,00	133,33	2.500	500.000	333.333
52	Hasim	0,62	75,00	120,97	2.500	187.500	302.419
53	Basiri	0,68	100,00	147,06	3.000	300.000	441.176
54	Nijo	0,30	75,00	250,00	2.500	187.500	625.000
55	Saraddi	1,80	175,00	97,22	2.700	472.500	262.500
56	Yada	0,60	100,00	166,67	2.400	240.000	400.000
57	Rammang	2,74	375,00	136,86	2.400	900.000	328.467
58	Maroddin	2,00	175,00	87,50	2.400	420.000	210.000
59	Maka	0,42	125,00	297,62	2.700	337.500	803.571
60	Kilong	1,20	250,00	208,33	2.700	675.000	562.500
61	Tajuddin	1,60	175,00	109,38	2.700	472.500	295.313
62	Kamaruddin	1,06	125,00	117,92	2.700	337.500	318.396
63	Ramli	0,15	25,00	166,67	2.700	67.500	450.000
64	Rahman	0,77	100,00	129,87	2.700	270.000	350.649
65	Samsuddin	0,39	50,00	128,21	2.700	135.000	346.154
66	Anto	0,21	50,00	238,10	2.700	135.000	642.857
67	Halim	0,84	110,00	130,95	2.700	297.000	353.571
68	H. Hamka	0,83	150,00	180,72	2.700	405.000	487.952
69	Kamaruddin	0,75	50,00	66,67	2.800	140.000	186.667
70	Dg Jeppe	0,96	150,00	156,25	2.800	420.000	437.500
71	Sahodding	1,65	215,00	130,30	2.800	602.000	364.848
72	Yusuf	0,80	125,00	156,25	2.700	337.500	421.875
73	Syamsuddin	0,40	50,00	125,00	2.700	135.000	337.500
74	Hayyung	1,50	150,00	100,00	2.700	405.000	270.000
75	Amal	0,40	50,00	125,00	2.700	135.000	337.500
Rata-Rata/Ha				166,70	2.598		432.099

Lampiran 7. Biaya Variabel Insektisida Responden Petani Jagung

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Insektisida				
			Volume (L)	Volume (L/Ha)	Harga (Rp/L)	Nilai Biaya (Rp)	Nilai Biaya (Rp/Ha)
1	Arifuddin	1,00	1,25	1,25	200.000	250.000	250.000
2	Mursalim	1,00	1,25	1,25	140.000	175.000	175.000
3	Naim	0,15	0,10	0,67	100.000	10.000	66.667
4	Sanja	0,34	0,30	0,88	100.000	30.000	88.235
5	Saraming	1,00	1,00	1,00	140.000	140.000	140.000
6	Arfa	2,00	1,50	0,75	140.000	210.000	105.000
7	Rahim	1,00	1,00	1,00	100.000	100.000	100.000
8	Hasnah	0,30	0,20	0,67	118.000	23.600	78.667
9	Jafar	0,50	0,50	1,00	100.000	50.000	100.000
10	Hatta	0,50	0,50	1,00	100.000	50.000	100.000
11	Haking	0,25	0,30	1,20	110.000	33.000	132.000
12	Sewang	0,75	0,80	1,07	100.000	80.000	106.667
13	Nasrun	1,00	1,00	1,00	140.000	140.000	140.000
14	Maing	0,76	0,75	0,99	110.000	82.500	108.553
15	Tamrin	2,00	1,50	0,75	210.000	315.000	157.500
16	Nasir	0,50	0,25	0,50	100.000	25.000	50.000
17	Asir A	0,50	0,25	0,50	100.000	25.000	50.000
18	Campo	0,33	0,25	0,76	100.000	25.000	75.758
19	Baka	0,25	0,20	0,80	100.000	20.000	80.000
20	Ramli	1,60	1,00	0,63	140.000	140.000	87.500
21	Yaping	1,00	1,00	1,00	100.000	100.000	100.000
22	Yamara	3,40	2,00	0,59	120.000	240.000	70.588
23	Kadir	0,33	0,25	0,76	110.000	27.500	83.333
24	Sarifuddin	0,68	1,25	1,84	362.667	453.333	666.667
25	Sulaiman	1,08	1,25	1,16	156.000	195.000	180.556
26	Hamja	1,00	1,00	1,00	135.000	135.000	135.000
27	Sabar	1,15	2,00	1,74	50.000	100.000	86.957
28	Arba	0,20	0,25	1,25	192.000	48.000	240.000
29	Sambe	0,13	0,25	1,92	140.000	35.000	269.231
30	Sunarti	0,76	1,00	1,32	140.000	140.000	184.211
31	Ariyanto	0,40	0,50	1,25	100.000	50.000	125.000
32	Nawir	0,10	0,25	2,50	200.000	50.000	500.000
33	Bahtiar	0,80	0,50	0,63	250.000	125.000	156.250
34	Fatahuddin	0,20	0,50	2,50	178.333	89.167	445.833
35	Puhung	0,73	0,75	1,03	348.000	261.000	357.534
36	Hading	1,70	1,00	0,59	196.667	196.667	115.686
37	Arifudding	3,00	1,50	0,50	216.000	324.000	108.000
38	Baha	2,30	1,50	0,65	150.000	225.000	97.826

Lampiran 7. Lanjutan Biaya Variabel Insektisida Responden Petani Jagung

39	Sangkala	0,80	0,50	0,63	330.000	165.000	206.250
40	Samad	1,40	2,00	1,43	240.000	480.000	342.857
41	Sudarfin	0,96	0,25	0,26	140.000	35.000	36.458
42	Caba	0,62	0,20	0,32	480.000	96.000	154.839
43	Ridwan	0,76	0,25	0,33	140.000	35.000	46.053
44	Jama	1,60	1,00	0,63	330.000	330.000	206.250
45	Doding	0,15	0,20	1,33	280.000	56.000	373.333
46	Mambuat	0,44	0,10	0,23	280.000	28.000	63.636
47	Asis	0,70	1,00	1,43	392.000	392.000	560.000
48	Syamsia	0,22	0,10	0,45	280.000	28.000	127.273
49	Raba	1,90	1,00	0,53	295.385	295.385	155.466
50	Usman	0,34	0,15	0,44	180.000	27.000	79.412
51	Rahman	1,50	1,00	0,67	151.429	151.429	100.952
52	Hasim	0,62	0,50	0,81	250.000	125.000	201.613
53	Basiri	0,68	0,75	1,10	160.000	120.000	176.471
54	Nijo	0,30	0,25	0,83	280.000	70.000	233.333
55	Saraddi	1,80	1,25	0,69	380.000	475.000	263.889
56	Yada	0,60	0,50	0,83	280.000	140.000	233.333
57	Rammang	2,74	2,00	0,73	249.231	498.462	181.920
58	Maroddin	2,00	1,50	0,75	200.000	300.000	150.000
59	Maka	0,42	0,25	0,60	210.000	52.500	125.000
60	Kilong	1,20	0,75	0,63	206.667	155.000	129.167
61	Tajuddin	1,60	1,00	0,63	60.000	60.000	37.500
62	Kamaruddin	1,06	1,00	0,94	60.000	60.000	56.604
63	Ramli	0,15	0,20	1,33	210.000	42.000	280.000
64	Rahman	0,77	1,25	1,62	200.000	250.000	324.675
65	Samsuddin	0,39	0,20	0,51	80.000	16.000	41.026
66	Anto	0,21	0,15	0,71	210.000	31.500	150.000
67	Halim	0,84	1,00	1,19	124.000	124.000	147.619
68	H. Hamka	0,83	1,00	1,20	200.000	200.000	240.964
69	Kamaruddin	0,75	1,00	1,33	120.000	120.000	160.000
70	Dg Jeppe	0,96	0,50	0,52	260.000	130.000	135.417
71	Sahodding	1,65	1,00	0,61	130.000	130.000	78.788
72	Yusuf	0,80	1,00	1,25	120.000	120.000	150.000
73	Syamsuddin	0,40	0,25	0,63	120.000	30.000	75.000
74	Hayyung	1,50	1,50	1,00	125.000	187.500	125.000
75	Amal	0,40	0,50	1,25	120.000	60.000	150.000
Rata-Rata/Ha				0,94	179.552		165.524

Lampiran 8. Biaya Variabel Herbisida Responden Petani Jagung

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Herbisida				
			Volume (L)	Volume (L/Ha)	Harga (Rp/L)	Nilai Biaya (Rp)	Nilai Biaya (Rp/Ha)
1	Arifuddin	1,00	4,25	4,25	153.333	651.667	651.667
2	Mursalim	1,00	5,00	5,00	186.667	933.333	933.333
3	Naim	0,15	0,25	1,67	225.000	56.250	375.000
4	Sanja	0,34	0,65	1,91	176.667	114.833	337.745
5	Saraming	1,00	4,75	4,75	161.538	767.308	767.308
6	Arfa	2,00	9,00	4,50	117.692	1.059.231	529.615
7	Rahim	1,00	3,25	3,25	320.000	1.040.000	1.040.000
8	Hasnah	0,30	0,50	1,67	123.000	61.500	205.000
9	Jafar	0,50	0,75	1,50	150.000	112.500	225.000
10	Hatta	0,50	0,75	1,50	286.667	215.000	430.000
11	Haking	0,25	0,50	2,00	190.000	95.000	380.000
12	Sewang	0,75	1,50	2,00	148.571	222.857	297.143
13	Nasrun	1,00	3,25	3,25	161.429	524.643	524.643
14	Maing	0,76	2,50	3,29	162.647	406.618	535.023
15	Tamrin	2,00	8,00	4,00	97.500	780.000	390.000
16	Nasir	0,50	1,25	2,50	115.000	143.750	287.500
17	Asir A	0,50	2,50	5,00	141.429	353.571	707.143
18	Campo	0,33	0,50	1,52	236.000	118.000	357.576
19	Baka	0,25	0,50	2,00	123.000	61.500	246.000
20	Ramli	1,60	4,00	2,50	170.000	680.000	425.000
21	Yaping	1,00	4,00	4,00	207.143	828.571	828.571
22	Yamara	3,40	10,00	2,94	171.154	1.711.538	503.394
23	Kadir	0,33	0,75	2,27	100.000	75.000	227.273
24	Sarifuddin	0,68	1,60	2,35	173.333	277.333	407.843
25	Sulaiman	1,08	4,75	4,40	126.429	600.536	556.052
26	Hamja	1,00	3,00	3,00	206.000	618.000	618.000
27	Sabar	1,15	3,50	3,04	152.857	535.000	465.217
28	Arba	0,20	0,50	2,50	170.000	85.000	425.000
29	Sambe	0,13	0,50	3,85	190.000	95.000	730.769
30	Sunarti	0,76	4,75	6,25	106.000	503.500	662.500
31	Ariyanto	0,40	2,00	5,00	187.000	374.000	935.000
32	Nawir	0,10	0,50	5,00	280.000	140.000	1.400.000
33	Bahtiar	0,80	2,00	2,50	110.000	220.000	275.000
34	Fatahuddin	0,20	1,00	5,00	151.556	151.556	757.778
35	Puhung	0,73	3,50	4,79	140.000	490.000	671.233
36	Hading	1,70	2,00	1,18	170.000	340.000	200.000
37	Arifudding	3,00	5,00	1,67	99.000	495.000	165.000
38	Baha	2,30	4,00	1,74	210.000	840.000	365.217

Lampiran 8. Lanjutan Biaya Variabel Herbisida Responden Petani Jagung

39	Sangkala	0,80	1,75	2,19	165.385	289.423	361.779
40	Samad	1,40	5,00	3,57	176.667	883.333	630.952
41	Sudarfin	0,96	2,75	2,86	185.462	510.019	531.270
42	Caba	0,62	2,25	3,63	164.455	370.023	596.811
43	Ridwan	0,76	2,50	3,29	154.545	386.364	508.373
44	Jama	1,60	7,00	4,38	152.222	1.065.556	665.972
45	Doding	0,15	0,50	3,33	144.000	72.000	480.000
46	Mambuat	0,44	2,00	4,55	176.667	353.333	803.030
47	Asis	0,70	5,25	7,50	167.000	876.750	1.252.500
48	Syamsia	0,22	1,25	5,68	158.000	197.500	897.727
49	Raba	1,90	5,00	2,63	160.000	800.000	421.053
50	Usman	0,34	1,50	4,41	166.667	250.000	735.294
51	Rahman	1,50	5,25	3,50	165.000	866.250	577.500
52	Hasim	0,62	2,00	3,23	140.645	281.290	453.694
53	Basiri	0,68	2,00	2,94	185.000	370.000	544.118
54	Nijo	0,30	1,00	3,33	155.000	155.000	516.667
55	Saraddi	1,80	3,00	1,67	181.250	543.750	302.083
56	Yada	0,60	2,75	4,58	140.833	387.292	645.486
57	Rammang	2,74	7,00	2,55	157.273	1.100.909	401.792
58	Maroddin	2,00	6,00	3,00	150.000	900.000	450.000
59	Maka	0,42	1,50	3,57	141.250	211.875	504.464
60	Kilong	1,20	4,75	3,96	174.000	826.500	688.750
61	Tajuddin	1,60	5,75	3,59	145.125	834.469	521.543
62	Kamaruddin	1,06	4,00	3,77	116.333	465.333	438.994
63	Ramli	0,15	0,50	3,33	220.000	110.000	733.333
64	Rahman	0,77	4,15	5,39	164.455	682.486	886.346
65	Samsuddin	0,39	1,50	3,85	146.000	219.000	561.538
66	Anto	0,21	1,00	4,76	92.500	92.500	440.476
67	Halim	0,84	4,00	4,76	138.000	552.000	657.143
68	H. Hamka	0,83	3,90	4,70	180.000	702.000	845.783
69	Kamaruddin	0,75	3,00	4,00	149.524	448.571	598.095
70	Dg Jeppe	0,96	5,25	5,47	169.474	889.737	926.809
71	Sahodding	1,65	6,00	3,64	146.286	877.714	531.948
72	Yusuf	0,80	2,00	2,50	149.200	298.400	373.000
73	Syamsuddin	0,40	1,50	3,75	78.333	117.500	293.750
74	Hayyung	1,50	3,00	2,00	169.286	507.857	338.571
75	Amal	0,40	1,00	2,50	130.833	130.833	327.083
Rata-Rata/Ha				3,44	162.044		550.430

Lampiran 9. Biaya Variabel Tenaga Kerja Responden Petani Jagung

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Pengolahan Lahan										
			Jumlah Orang		Jam Kerja		Hari Kerja		HOK	HOK/ Ha	Harga (Rp/HOK)	Biaya (Rp)	Biaya (Rp/Ha)
			Pria	Wanita	Pria	Wanita	Pria	Wanita					
1	Arifuddin	1,00	1	1	5	5	2	2	2,25	2,25	90.000	202.500	202.500
2	Mursalim	1,00	1	0	4	0	15	0	7,50	7,50	87.000	652.500	652.500
3	Naim	0,15	1	0	2	0	7	0	1,75	11,67	87.000	152.250	1.015.000
4	Sanja	0,34	2	1	3	3	1	1	1,05	3,09	88.000	92.400	271.765
5	Saraming	1,00	3	1	4	4	2	2	3,80	3,80	90.000	342.000	342.000
6	Arfa	2,00	5	0	6	0	3	0	11,25	5,63	89.000	1.001.250	500.625
7	Rahim	1,00	2	0	6	0	2	0	3,00	3,00	90.000	270.000	270.000
8	Hasnah	0,30	0	2	0	5	0	3	3,00	10,00	87.000	261.000	870.000
9	Jafar	0,50	2	1	8	8	2	2	5,60	11,20	88.000	492.800	985.600
10	Hatta	0,50	1	0	5	0	3	0	1,88	3,76	87.000	163.560	327.120
11	Haking	0,25	1	0	3	0	3	0	1,13	4,52	87.000	98.310	393.240
12	Sewang	0,75	1	0	5	0	15	0	9,38	12,51	87.000	816.060	1.088.080
13	Nasrun	1,00	1	0	8	0	3	0	3,00	3,00	90.000	270.000	270.000
14	Maing	0,76	1	0	4	0	5	0	2,50	3,29	88.000	220.000	289.474
15	Tamrin	2,00	5	0	8	0	2	0	10,00	5,00	87.000	870.000	435.000
16	Nasir	0,50	1	1	4	4	2	2	1,80	3,60	87.000	156.600	313.200
17	Asir A	0,50	1	1	4	4	3	3	2,70	5,40	88.000	237.600	475.200
18	Campo	0,33	0	2	0	4	0	1	0,80	2,42	87.000	69.600	210.909
19	Baka	0,25	0	1	0	6	0	2	1,20	4,80	87.000	104.400	417.600
20	Ramli	1,60	1	1	3	3	4	4	2,70	1,69	87.000	234.900	146.813
21	Yaping	1,00	4	0	8	0	2	0	8,00	8,00	88.000	704.000	704.000
22	Yamara	3,40	3	4	6	6	3	3	13,95	4,10	90.000	1.255.500	369.265
23	Kadir	0,33	1	1	4	4	2	2	1,80	5,45	87.000	156.600	474.545
24	Sarifuddin	0,68	1	1	2	2	1	1	0,45	0,66	87.000	39.150	57.574

Lampiran 9. Lanjutan Biaya Variabel Tenaga Kerja Responden Petani Jagung

25	Sulaiman	1,08	1	0	2	0	7	0	1,75	1,62	87.000	152.250	140.972
26	Hamja	1,00	1	0	4	0	2	0	1,00	1,00	87.000	87.000	87.000
27	Sabar	1,15	1	0	3	0	3	0	1,13	0,98	87.000	98.310	85.487
28	Arba	0,20	1	0	8	0	3	0	3,00	15,00	87.000	261.000	1.305.000
29	Sambe	0,13	1	0	2	0	3	0	0,75	5,77	87.000	65.250	501.923
30	Sunarti	0,76	1	0	8	0	3	0	3,00	3,95	87.000	261.000	343.421
31	Ariyanto	0,40	3	0	6	0	2	0	4,50	11,25	88.000	396.000	990.000
32	Nawir	0,10	1	0	8	0	1	0	1,00	10,00	50.000	50.000	500.000
33	Bahtiar	0,80	1	0	8	0	3	0	3,00	3,75	90.000	270.000	337.500
34	Fatahuddin	0,20	2	0	8	0	1	0	2,00	10,00	87.000	174.000	870.000
35	Puhung	0,73	1	0	8	0	3	0	3,00	4,11	87.000	261.000	357.534
36	Hading	1,70	3	0	5	0	4	0	7,50	4,41	87.000	652.500	383.824
37	Arifudding	3,00	4	0	6	0	5	0	15,00	5,00	88.000	1.320.000	440.000
38	Baha	2,30	4	0	8	0	4	0	16,00	6,96	87.000	1.392.000	605.217
39	Sangkala	0,80	1	0	8	0	3	0	3,00	3,75	90.000	270.000	337.500
40	Samad	1,40	1	1	3	3	4	4	2,70	1,93	90.000	243.000	173.571
41	Sudarfin	0,96	1	1	8	8	2	2	3,60	3,75	88.000	316.800	330.000
42	Caba	0,62	1	1	4	4	2	2	1,80	2,90	87.000	156.600	252.581
43	Ridwan	0,76	2	2	5	5	1	1	2,25	2,96	88.000	198.000	260.526
44	Jama	1,60	3	0	6	0	2	0	4,50	2,81	90.000	405.000	253.125
45	Doding	0,15	3	1	3	3	1	1	1,43	9,53	87.000	124.410	829.400
46	Mambuat	0,44	2	1	4	4	1	1	1,40	3,18	88.000	123.200	280.000
47	Asis	0,70	2	2	5	5	1	1	2,25	3,21	90.000	202.500	289.286
48	Syamsia	0,22	1	1	6	6	1	1	1,35	6,14	90.000	121.500	552.273
49	Raba	1,90	3	0	6	0	4	0	9,00	4,74	90.000	810.000	426.316
50	Usman	0,34	2	1	5	5	1	1	1,75	5,15	87.000	152.250	447.794
51	Rahman	1,50	3	1	4	4	2	2	3,80	2,53	90.000	342.000	228.000

Lampiran 9. Lanjutan Biaya Variabel Tenaga Kerja Responden Petani Jagung

52	Hasim	0,62	3	1	4	4	1	1	1,90	3,06	88.000	167.200	269.677
53	Basiri	0,68	4	0	5	0	2	0	5,00	7,35	88.000	440.000	647.059
54	Nijo	0,30	1	0	4	0	3	0	1,50	5,00	88.000	132.000	440.000
55	Saraddi	1,80	3	1	6	6	2	2	5,70	3,17	90.000	513.000	285.000
56	Yada	0,60	1	1	6	6	2	2	2,70	4,50	90.000	243.000	405.000
57	Rammang	2,74	4	1	3	3	6	6	10,80	3,94	90.000	972.000	354.745
58	Maroddin	2,00	2	1	4	4	7	7	9,80	4,90	88.000	862.400	431.200
59	Maka	0,42	2	0	3	0	2	0	1,50	3,57	90.000	135.000	321.429
60	Kilong	1,20	1	1	3	3	2	2	1,35	1,13	88.000	118.800	99.000
61	Tajuddin	1,60	1	1	8	8	2	1	2,80	1,75	48.214	134.999	84.375
62	Kamaruddin	1,06	2	0	8	0	2	0	4,00	3,77	22.500	90.000	84.906
63	Ramli	0,15	1	0	8	0	2	0	2,00	13,33	45.000	90.000	600.000
64	Rahman	0,77	1	0	8	0	2	0	2,00	2,60	80.000	160.000	207.792
65	Samsuddin	0,39	1	0	8	0	2	0	2,00	5,13	81.000	162.000	415.385
66	Anto	0,21	2	1	8	8	1	1	2,80	13,33	68.000	190.400	906.667
67	Halim	0,84	1	0	8	0	1	0	1,00	1,19	85.000	85.000	101.190
68	H. Hamka	0,83	1	1	8	8	2	1	2,80	3,37	87.000	243.600	293.494
69	Kamaruddin	0,75	1	1	6	6	2	1	2,10	2,80	82.000	172.200	229.600
70	Dg Jeppe	0,96	3	0	8	0	3	0	9,00	9,38	82.500	742.500	773.438
71	Sahodding	1,65	1	1	8	8	1	1	1,80	1,09	85.000	153.000	92.727
72	Yusuf	0,80	1	1	6	3	2	1	1,80	2,25	84.000	151.200	189.000
73	Syamsuddin	0,40	1	0	8	0	2	0	2,00	5,00	83.500	167.000	417.500
74	Hayyung	1,50	2	1	8	6	2	1	4,60	3,07	86.000	395.600	263.733
75	Amal	0,40	1	1	6	6	1	1	1,35	3,38	85.000	114.750	286.875
Rata-Rata/Ha										4,94	84.743		411.867

Lampiran 9. Lanjutan Biaya Variabel Tenaga Kerja Responden Petani Jagung

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Penanaman Benih										
			Jumlah Orang		Jam Kerja		Hari Kerja		HOK	HOK/ Ha	Harga (Rp/HOK)	Biaya (Rp)	Biaya (Rp/Ha)
			Pria	Wanita	Pria	Wanita	Pria	Wanita					
1	Arifuddin	1,00	0	3	0	7	0	1	2,10	2,10	71.429	150.000	150.000
2	Mursalin	1,00	0	4	0	8	0	1	3,20	3,20	93.750	300.000	300.000
3	Naim	0,15	0	2	0	4	0	1	0,80	5,33	375.000	300.000	2.000.000
4	Sanja	0,34	0	4	0	4	0	1	1,60	4,71	150.000	240.000	705.882
5	Saraming	1,00	0	5	0	8	0	1	4,00	4,00	125.000	500.000	500.000
6	Arfa	2,00	0	10	0	7	0	2	14,00	7,00	85.714	1.200.000	600.000
7	Rahim	1,00	0	5	0	8	0	2	8,00	8,00	62.500	500.000	500.000
8	Hasnah	0,30	0	2	0	6	0	1	1,20	4,00	116.667	140.000	466.667
9	Jafar	0,50	0	3	0	4	0	1	1,20	2,40	125.000	150.000	300.000
10	Hatta	0,50	0	3	0	6	0	1	1,80	3,60	83.333	150.000	300.000
11	Haking	0,25	0	2	0	6	0	1	1,20	4,80	166.667	200.000	800.000
12	Sewang	0,75	0	4	0	6	0	1	2,40	3,20	200.000	480.000	640.000
13	Nasrun	1,00	0	5	0	4	0	1	2,00	2,00	125.000	250.000	250.000
14	Maing	0,76	0	3	0	8	0	1	2,50	3,29	125.000	312.500	411.184
15	Tamrin	2,00	0	5	0	4	0	3	6,00	3,00	43.750	262.500	131.250
16	Nasir	0,50	0	2	0	4	0	2	1,60	3,20	137.500	220.000	440.000
17	Asir A	0,50	0	2	0	4	0	1	0,80	1,60	125.000	100.000	200.000
18	Campo	0,33	0	2	0	6	0	1	1,20	3,64	83.333	100.000	303.030
19	Baka	0,25	0	2	0	4	0	1	0,80	3,20	125.000	100.000	400.000
20	Ramli	1,60	1	2	8	8	2	2	5,20	3,25	86.538	450.000	281.250
21	Yaping	1,00	0	5	0	8	0	3	12,00	12,00	93.750	1.125.000	1.125.000
22	Yamara	3,40	0	8	0	8	0	2	12,80	3,76	93.750	1.200.000	352.941
23	Kadir	0,33	0	2	0	8	0	1	1,60	4,85	62.500	100.000	303.030
24	Sarifuddin	0,68	1	2	4	4	1	1	1,30	1,91	34.615	45.000	66.176

Lampiran 9. Lanjutan Biaya Variabel Tenaga Kerja Responden Petani Jagung

25	Sulaiman	1,08	0	2	0	4	0	3	2,40	2,22	37.500	90.000	83.333
26	Hamja	1,00	2	3	8	8	2	2	8,80	8,80	56.818	500.000	500.000
27	Sabar	1,15	0	3	0	8	0	1	2,40	2,09	187.500	450.000	391.304
28	Arba	0,20	0	4	0	8	0	1	3,20	16,00	25.000	80.000	400.000
29	Sambe	0,13	0	2	0	8	0	1	1,60	12,31	62.500	100.000	769.231
30	Sunarti	0,76	0	3	0	8	0	2	4,80	6,32	37.500	180.000	236.842
31	Ariyanto	0,40	2	3	8	8	1	1	4,40	11,00	90.909	400.000	1.000.000
32	Nawir	0,10	0	5	0	4	0	1	2,00	20,00	12.500	25.000	250.000
33	Bahtiar	0,80	0	3	0	8	0	2	4,80	6,00	62.500	300.000	375.000
34	Fatahuddin	0,20	0	3	0	8	0	1	2,40	12,00	62.500	150.000	750.000
35	Puhung	0,73	1	0	4	0	3	0	1,50	2,05	30.000	45.000	61.644
36	Hading	1,70	0	7	0	4	0	3	8,40	4,94	87.500	735.000	432.353
37	Arifudding	3,00	0	6	0	6	0	3	10,80	3,60	58.333	630.000	210.000
38	Baha	2,30	0	10	0	8	0	2	16,00	6,96	43.750	700.000	304.348
39	Sangkala	0,80	0	3	0	8	0	3	7,20	9,00	37.500	270.000	337.500
40	Samad	1,40	0	5	0	6	0	2	6,00	4,29	53.333	320.000	228.571
41	Sudarfin	0,96	0	6	0	5	0	2	6,00	6,25	58.000	348.000	362.500
42	Caba	0,62	0	3	0	8	0	1	2,40	3,87	93.750	225.000	362.903
43	Ridwan	0,76	0	5	0	8	0	1	4,00	5,26	81.250	325.000	427.632
44	Jama	1,60	0	7	0	8	0	2	11,20	7,00	41.875	469.000	293.125
45	Doding	0,15	0	3	0	8	0	1	2,40	16,00	81.250	195.000	1.300.000
46	Mambuat	0,44	0	3	0	8	0	1	2,40	5,45	68.750	165.000	375.000
47	Asis	0,70	0	4	0	8	0	1	3,20	4,57	81.250	260.000	371.429
48	Syamsia	0,22	0	3	0	8	0	1	2,40	10,91	62.500	150.000	681.818
49	Raba	1,90	0	6	0	8	0	2	9,60	5,05	81.250	780.000	410.526
50	Usman	0,34	0	3	0	8	0	1	2,40	7,06	81.250	195.000	573.529
51	Rahman	1,50	0	5	0	8	0	2	8,00	5,33	37.500	300.000	200.000

Lampiran 9. Lanjutan Biaya Variabel Tenaga Kerja Responden Petani Jagung

52	Hasim	0,62	0	6	0	8	0	1	4,80	7,74	56.250	270.000	435.484
53	Basiri	0,68	0	5	0	8	0	1	4,00	5,88	75.000	300.000	441.176
54	Nijo	0,30	0	3	0	8	0	1	2,40	8,00	81.250	195.000	650.000
55	Saraddi	1,80	0	4	0	8	0	2	6,40	3,56	40.625	260.000	144.444
56	Yada	0,60	0	3	0	8	0	1	2,40	4,00	81.250	195.000	325.000
57	Rammang	2,74	0	8	0	8	0	3	19,20	7,01	62.500	1.200.000	437.956
58	Maroddin	2,00	0	8	0	6	0	3	14,40	7,20	83.333	1.200.000	600.000
59	Maka	0,42	0	4	0	5	0	1	2,00	4,76	100.000	200.000	476.190
60	Kilong	1,20	0	3	0	6	0	3	5,40	4,50	100.000	540.000	450.000
61	Tajuddin	1,60	2	3	6	6	1	1	3,30	2,06	39.394	130.000	81.250
62	Kamaruddin	1,06	0	3	0	6	0	1	1,80	1,70	36.111	65.000	61.321
63	Ramli	0,15	0	4	0	6	0	1	2,40	16,00	27.083	64.999	433.328
64	Rahman	0,77	0	6	0	8	0	2	9,60	12,47	75.500	724.800	941.299
65	Samsuddin	0,39	1	0	6	0	2	0	1,50	3,85	73.000	109.500	280.769
66	Anto	0,21	0	3	0	8	0	1	2,40	11,43	62.000	148.800	708.571
67	Halim	0,84	2	3	6	6	1	1	3,30	3,93	82.000	270.600	322.143
68	H. Hamka	0,83	1	1	8	8	2	2	3,60	4,34	84.500	304.200	366.506
69	Kamaruddin	0,75	0	3	0	5	0	1	1,50	2,00	80.500	120.750	161.000
70	Dg Jeppe	0,96	3	3	7	7	2	2	9,45	9,84	81.000	765.450	797.344
71	Sahodding	1,65	1	6	8	8	2	2	11,60	7,03	83.500	968.600	587.030
72	Yusuf	0,80	5	5	6	6	1	1	6,75	8,44	83.000	560.250	700.313
73	Syamsuddin	0,40	4	0	9	0	2	0	9,00	22,50	81.500	733.500	1.833.750
74	Hayyung	1,50	5	5	5	5	2	2	11,25	7,50	85.000	956.250	637.500
75	Amal	0,40	1	1	7	7	1	1	1,58	3,94	84.000	132.300	330.750
Rata-Rata/Ha										6,29	83.245		472.242

Lampiran 9. Lanjutan Biaya Variabel Tenaga Kerja Responden Petani Jagung

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Pemupukan										
			Jumlah Orang		Jam Kerja		Hari Kerja		HOK	HOK/ Ha	Harga (Rp/HOK)	Biaya (Rp)	Biaya (Rp/Ha)
			Pria	Wanita	Pria	Wanita	Pria	Wanita					
1	Arifuddin	1,00	1	0	2	0	2	0	0,50	0,50	70.000	35.000	35.000
2	Mursalin	1,00	2	0	4	0	2	0	2,00	2,00	70.000	140.000	140.000
3	Naim	0,15	1	1	8	8	2	2	3,60	24,00	65.000	234.000	1.560.000
4	Sanja	0,34	2	0	8	0	2	0	4,00	11,76	67.000	268.000	788.235
5	Saraming	1,00	2	1	5	3	6	6	9,40	9,40	68.000	639.200	639.200
6	Arfa	2,00	2	3	5	5	2	2	5,50	2,75	90.909	500.000	250.000
7	Rahim	1,00	3	0	5	0	2	0	3,00	3,00	68.000	204.000	204.000
8	Hasnah	0,30	0	1	0	5	0	2	1,00	3,33	65.000	65.000	216.667
9	Jafar	0,50	1	0	4	0	4	0	2,00	4,00	68.000	136.000	272.000
10	Hatta	0,50	1	0	4	0	2	0	1,00	2,00	70.000	70.000	140.000
11	Haking	0,25	1	0	3	0	2	0	0,75	3,00	65.000	48.750	195.000
12	Sewang	0,75	1	0	4	0	4	0	2,00	2,67	66.000	132.000	176.000
13	Nasrun	1,00	1	1	7	7	2	2	3,15	3,15	65.000	204.750	204.750
14	Maing	0,76	1	0	4	0	6	0	3,00	3,95	62.000	186.000	244.737
15	Tamrin	2,00	3	0	8	0	2	0	6,00	3,00	65.000	390.000	195.000
16	Nasir	0,50	1	1	3	3	2	2	1,35	2,70	60.000	81.000	162.000
17	Asir A	0,50	1	1	3	3	2	2	1,35	2,70	65.000	87.750	175.500
18	Campo	0,33	1	1	4	4	2	2	1,80	5,45	62.000	111.600	338.182
19	Baka	0,25	1	1	2	2	2	2	0,90	3,60	60.000	54.000	216.000
20	Ramli	1,60	1	0	6	0	2	0	1,50	0,94	60.000	90.000	56.250
21	Yaping	1,00	2	1	8	8	2	2	5,60	5,60	60.000	336.000	336.000
22	Yamara	3,40	1	1	6	6	4	4	5,40	1,59	65.000	351.000	103.235
23	Kadir	0,33	1	1	8	8	2	2	3,60	10,91	60.000	216.000	654.545
24	Sarifuddin	0,68	1	1	8	8	2	2	3,60	5,29	60.000	216.000	317.647

Lampiran 9. Lanjutan Biaya Variabel Tenaga Kerja Responden Petani Jagung

25	Sulaiman	1,08	1	1	2	2	6	6	2,70	2,50	60.000	162.000	150.000
26	Hamja	1,00	1	1	8	8	2	2	3,60	3,60	62.000	223.200	223.200
27	Sabar	1,15	1	1	8	8	2	2	3,60	3,13	61.000	219.600	190.957
28	Arba	0,20	1	1	8	8	2	2	3,60	18,00	60.000	216.000	1.080.000
29	Sambe	0,13	1	0	8	0	2	0	2,00	15,38	60.000	120.000	923.077
30	Sunarti	0,76	1	1	8	8	3	3	5,40	7,11	62.000	334.800	440.526
31	Ariyanto	0,40	3	0	8	0	3	0	9,00	22,50	60.000	540.000	1.350.000
32	Nawir	0,10	1	0	4	0	2	0	1,00	10,00	40.000	40.000	400.000
33	Bahtiar	0,80	1	1	4	4	2	2	1,80	2,25	65.000	117.000	146.250
34	Fatahuddin	0,20	1	0	4	0	2	0	1,00	5,00	60.000	60.000	300.000
35	Puhung	0,73	1	0	8	0	4	0	4,00	5,48	60.000	240.000	328.767
36	Hading	1,70	1	1	6	6	4	4	5,40	3,18	60.000	324.000	190.588
37	Arifudding	3,00	3	1	4	3	4	4	7,20	2,40	62.000	446.400	148.800
38	Baha	2,30	4	0	8	0	2	0	8,00	3,48	60.000	480.000	208.696
39	Sangkala	0,80	1	0	8	0	12	0	12,00	15,00	63.000	756.000	945.000
40	Samad	1,40	1	1	5	5	2	2	2,25	1,61	65.000	146.250	104.464
41	Sudarfin	0,96	1	1	4	4	4	4	3,60	3,75	65.000	234.000	243.750
42	Caba	0,62	1	1	3	3	2	2	1,35	2,18	60.000	81.000	130.645
43	Ridwan	0,76	2	2	6	6	2	2	5,40	7,11	62.000	334.800	440.526
44	Jama	1,60	3	0	4	0	4	0	6,00	3,75	60.000	360.000	225.000
45	Doding	0,15	3	1	2	2	2	2	1,90	12,67	63.158	120.000	800.000
46	Mambuat	0,44	2	1	3	3	2	2	2,10	4,77	62.000	130.200	295.909
47	Asis	0,70	2	2	3	3	2	2	2,70	3,86	65.000	175.500	250.714
48	Syamsia	0,22	1	1	3	3	2	2	1,35	6,14	64.000	86.400	392.727
49	Raba	1,90	3	0	4	0	4	0	6,00	3,16	65.000	390.000	205.263
50	Usman	0,34	2	1	3	3	2	2	2,10	6,18	62.000	130.200	382.941
51	Rahman	1,50	1	1	4	4	4	4	3,60	2,40	65.000	234.000	156.000

Lampiran 9. Lanjutan Biaya Variabel Tenaga Kerja Responden Petani Jagung

52	Hasim	0,62	3	1	3	3	2	2	2,85	4,60	61.000	173.850	280.403
53	Basiri	0,68	4	0	4	0	2	0	4,00	5,88	62.000	248.000	364.706
54	Nijo	0,30	1	0	2	0	4	0	1,00	3,33	80.000	80.000	266.667
55	Saraddi	1,80	1	1	4	4	8	8	7,20	4,00	64.000	460.800	256.000
56	Yada	0,60	1	1	3	3	2	2	1,35	2,25	62.500	84.375	140.625
57	Rammang	2,74	3	1	8	8	6	6	22,80	8,32	65.000	1.482.000	540.876
58	Maroddin	2,00	1	1	8	6	2	2	3,20	1,60	65.000	208.000	104.000
59	Maka	0,42	2	1	4	4	2	2	2,80	6,67	64.000	179.200	426.667
60	Kilong	1,20	1	1	2	2	4	4	1,80	1,50	66.667	120.000	100.000
61	Tajuddin	1,60	2	0	4	0	2	0	2,00	1,25	47.000	94.000	58.750
62	Kamaruddin	1,06	2	0	5	0	2	0	2,50	2,36	36.000	90.000	84.906
63	Ramli	0,15	2	0	5	0	2	0	2,50	16,67	36.000	90.000	600.000
64	Rahman	0,77	2	0	5	0	2	0	2,50	3,25	63.000	157.500	204.545
65	Samsuddin	0,39	2	0	5	0	2	0	2,50	6,41	61.000	152.500	391.026
66	Anto	0,21	0	2	0	6	0	2	2,40	11,43	57.000	136.800	651.429
67	Halim	0,84	2	0	4	0	2	0	2,00	2,38	61.000	122.000	145.238
68	H. Hamka	0,83	2	0	4	0	2	0	2,00	2,41	61.500	123.000	148.193
69	Kamaruddin	0,75	2	2	3	1	2	1	1,70	2,27	61.000	103.700	138.267
70	Dg Jeppe	0,96	2	0	4	0	2	0	2,00	2,08	63.000	126.000	131.250
71	Sahodding	1,65	2	0	5	0	2	0	2,50	1,52	64.000	160.000	96.970
72	Yusuf	0,80	2	0	4	0	2	0	2,00	2,50	63.000	126.000	157.500
73	Syamsuddin	0,40	2	0	5	0	2	0	2,50	6,25	62.000	155.000	387.500
74	Hayyung	1,50	2	2	5	4	2	2	4,10	2,73	63.000	258.300	172.200
75	Amal	0,40	2	0	4	0	2	0	2,00	5,00	62.000	124.000	310.000
Rata-Rata/Ha										5,34	62.410		325.753

Lampiran 9. Lanjutan Biaya Variabel Tenaga Kerja Responden Petani Jagung

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Penyiangan										
			Jumlah Orang		Jam Kerja		Hari Kerja		HOK	HOK/ Ha	Harga (Rp/HOK)	Biaya (Rp)	Biaya (Rp/Ha)
			Pria	Wanita	Pria	Wanita	Pria	Wanita					
1	Arifuddin	1,00	1	0	4	0	6	0	3,00	3,00	65.000	195.000	195.000
2	Mursalin	1,00	1	1	4	4	6	6	5,40	5,40	65.000	351.000	351.000
3	Naim	0,15	1	0	3	0	6	0	2,25	15,00	65.000	146.250	975.000
4	Sanja	0,34	1	1	2	2	2	2	0,90	2,65	66.667	60.000	176.471
5	Saraming	1,00	2	1	4	3	10	10	13,00	13,00	70.000	910.000	910.000
6	Arfa	2,00	6	0	4	0	3	0	9,00	4,50	65.000	585.000	292.500
7	Rahim	1,00	1	0	8	0	2	0	2,00	2,00	70.000	140.000	140.000
8	Hasnah	0,30	1	0	8	0	2	0	2,00	6,67	65.000	130.000	433.333
9	Jafar	0,50	1	0	4	0	9	0	4,50	9,00	67.000	301.500	603.000
10	Hatta	0,50	1	0	3	0	6	0	2,26	4,52	67.000	151.420	302.840
11	Haking	0,25	1	0	3	0	4	0	1,50	6,00	65.000	97.500	390.000
12	Sewang	0,75	1	0	4	0	1	0	0,50	0,67	65.000	32.500	43.333
13	Nasrun	1,00	1	0	4	0	6	0	3,00	3,00	65.000	195.000	195.000
14	Maing	0,76	1	0	8	0	2	0	2,00	2,63	65.000	130.000	171.053
15	Tamrin	2,00	2	0	8	0	4	0	8,00	4,00	65.000	520.000	260.000
16	Nasir	0,50	1	0	2	0	6	0	1,50	3,00	65.000	97.500	195.000
17	Asir A	0,50	1	1	4	4	4	4	3,60	7,20	66.000	237.600	475.200
18	Campo	0,33	1	0	4	0	4	0	2,00	6,06	66.000	132.000	400.000
19	Baka	0,25	1	0	8	0	2	0	2,00	8,00	65.000	130.000	520.000
20	Ramli	1,60	1	0	6	0	2	0	1,50	0,94	65.000	97.500	60.938
21	Yaping	1,00	1	1	8	8	2	2	3,60	3,60	65.000	234.000	234.000
22	Yamara	3,40	1	1	6	6	6	6	8,10	2,38	70.000	567.000	166.765
23	Kadir	0,33	1	1	8	8	2	2	3,60	10,91	65.000	234.000	709.091
24	Sarifuddin	0,68	1	0	8	0	2	0	2,00	2,94	65.000	130.000	191.176

Lampiran 9. Lanjutan Biaya Variabel Tenaga Kerja Responden Petani Jagung

25	Sulaiman	1,08	1	0	5	0	9	0	5,63	5,21	65.000	365.950	338.843
26	Hamja	1,00	1	0	8	0	2	0	2,00	2,00	65.000	130.000	130.000
27	Sabar	1,15	1	0	3	0	6	0	2,26	1,97	65.000	146.900	127.739
28	Arba	0,20	1	0	8	0	1	0	1,00	5,00	65.000	65.000	325.000
29	Sambe	0,13	1	0	8	0	2	0	2,00	15,38	65.000	130.000	1.000.000
30	Sunarti	0,76	1	0	8	0	2	0	2,00	2,63	65.000	130.000	171.053
31	Ariyanto	0,40	2	0	8	0	3	0	6,00	15,00	66.000	396.000	990.000
32	Nawir	0,10	1	0	4	0	2	0	1,00	10,00	50.000	50.000	500.000
33	Bahtiar	0,80	1	0	8	0	2	0	2,00	2,50	65.000	130.000	162.500
34	Fatahuddin	0,20	2	0	6	0	2	0	3,00	15,00	65.000	195.000	975.000
35	Puhung	0,73	1	0	8	0	2	0	2,00	2,74	65.000	130.000	178.082
36	Hading	1,70	1	0	6	0	6	0	4,50	2,65	66.000	297.000	174.706
37	Arifudding	3,00	3	0	5	0	4	0	7,50	2,50	68.000	510.000	170.000
38	Baha	2,30	4	0	8	0	2	0	8,00	3,48	66.000	528.000	229.565
39	Sangkala	0,80	1	0	8	0	12	0	12,00	15,00	67.000	804.000	1.005.000
40	Samad	1,40	1	1	4	4	4	4	3,60	2,57	70.000	252.000	180.000
41	Sudarfin	0,96	1	1	5	5	2	2	2,25	2,34	66.000	148.500	154.688
42	Caba	0,62	1	1	6	6	4	4	5,40	8,71	65.000	351.000	566.129
43	Ridwan	0,76	2	0	6	0	2	0	3,00	3,95	67.000	201.000	264.474
44	Jama	1,60	3	0	6	0	4	0	9,00	5,63	66.000	594.000	371.250
45	Doding	0,15	3	0	5	0	2	0	3,75	25,00	66.000	247.500	1.650.000
46	Mambuat	0,44	2	0	5	0	2	0	2,50	5,68	67.000	167.500	380.682
47	Asis	0,70	2	0	6	0	2	0	3,00	4,29	70.000	210.000	300.000
48	Syamsia	0,22	0	1	0	5	0	2	1,00	4,55	68.000	68.000	309.091
49	Raba	1,90	3	0	5	0	4	0	7,50	3,95	70.000	525.000	276.316
50	Usman	0,34	2	0	4	0	2	0	2,00	5,88	68.000	136.000	400.000
51	Rahman	1,50	1	0	8	0	8	0	8,00	5,33	70.000	560.000	373.333

Lampiran 9. Lanjutan Biaya Variabel Tenaga Kerja Responden Petani Jagung

52	Hasim	0,62	3	0	5	0	2	0	3,75	6,05	66.500	249.375	402.218
53	Basiri	0,68	4	0	4	0	2	0	4,00	5,88	68.000	272.000	400.000
54	Nijo	0,30	1	0	3	0	2	0	0,75	2,50	65.000	48.750	162.500
55	Saraddi	1,80	1	1	6	6	8	8	10,80	6,00	67.000	723.600	402.000
56	Yada	0,60	1	0	4	0	2	0	1,00	1,67	70.000	70.000	116.667
57	Rammang	2,74	3	1	8	8	6	6	22,80	8,32	70.000	1.596.000	582.482
58	Maroddin	2,00	2	0	4	0	4	0	4,00	2,00	70.000	280.000	140.000
59	Maka	0,42	2	1	4	4	2	2	2,80	6,67	68.000	190.400	453.333
60	Kilong	1,20	1	1	3	3	4	4	2,70	2,25	70.000	189.000	157.500
61	Tajuddin	1,60	2	0	4	0	5	0	5,00	3,13	45.000	225.000	140.625
62	Kamaruddin	1,06	1	0	4	0	2	0	1,00	0,94	80.000	80.000	75.472
63	Ramli	0,15	2	0	4	0	2	0	2,00	13,33	80.000	160.000	1.066.667
64	Rahman	0,77	2	0	4	0	5	0	5,00	6,49	65.000	325.000	422.078
65	Samsuddin	0,39	2	0	4	0	3	0	3,00	7,69	63.000	189.000	484.615
66	Anto	0,21	0	1	0	6	0	2	1,20	5,71	60.000	72.000	342.857
67	Halim	0,84	2	0	4	0	2	0	2,00	2,38	63.500	127.000	151.190
68	H. Hamka	0,83	2	0	4	0	7	0	7,00	8,43	66.000	462.000	556.627
69	Kamaruddin	0,75	2	0	4	0	2	0	2,00	2,67	64.000	128.000	170.667
70	Dg Jeppe	0,96	2	0	4	0	5	0	5,00	5,21	64.500	322.500	335.938
71	Sahodding	1,65	2	2	10	12	5	6	26,90	16,30	66.000	1.775.400	1.076.000
72	Yusuf	0,80	2	0	4	0	1	0	1,00	1,25	66.000	66.000	82.500
73	Syamsuddin	0,40	2	0	10	0	3	0	7,50	18,75	65.000	487.500	1.218.750
74	Hayyung	1,50	6	4	4	6	5	6	29,40	19,60	66.000	1.940.400	1.293.600
75	Amal	0,40	2	0	4	0	1	0	1,00	2,50	65.000	65.000	162.500
Rata-Rata/Ha										6,16	66.096		406.546

Lampiran 9. Lanjutan Biaya Variabel Tenaga Kerja Responden Petani Jagung

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	PHT										
			Jumlah Orang		Jam Kerja		Hari Kerja		HOK	HOK/ Ha	Harga (Rp/HOK)	Biaya (Rp)	Biaya (Rp/Ha)
			Pria	Wanita	Pria	Wanita	Pria	Wanita					
1	Arifuddin	1,00	1	1	4	4	9	9	8,10	8,10	65.000	526.500	526.500
2	Mursalin	1,00	1	1	2	2	6	6	2,70	2,70	60.000	162.000	162.000
3	Naim	0,15	1	0	2	0	2	0	0,50	3,33	60.000	30.000	200.000
4	Sanja	0,34	1	0	3	0	2	0	0,75	2,21	62.000	46.500	136.765
5	Saraming	1,00	3	0	8	0	1	0	3,00	3,00	65.000	195.000	195.000
6	Arfa	2,00	3	0	4	0	2	0	3,00	1,50	70.000	210.000	105.000
7	Rahim	1,00	1	0	8	0	2	0	2,00	2,00	60.000	120.000	120.000
8	Hasnah	0,30	1	0	4	0	2	0	1,00	3,33	60.000	60.000	200.000
9	Jafar	0,50	1	0	2	0	2	0	0,50	1,00	65.000	32.500	65.000
10	Hatta	0,50	1	0	3	0	2	0	0,75	1,50	60.000	45.000	90.000
11	Haking	0,25	1	0	3	0	2	0	0,75	3,00	60.000	45.000	180.000
12	Sewang	0,75	1	0	4	0	1	0	0,50	0,67	60.000	30.000	40.000
13	Nasrun	1,00	1	0	5	0	1	0	0,63	0,63	60.000	37.800	37.800
14	Maing	0,76	1	0	8	0	2	0	2,00	2,63	60.000	120.000	157.895
15	Tamrin	2,00	3	0	8	0	2	0	6,00	3,00	60.000	360.000	180.000
16	Nasir	0,50	1	0	3	0	1	0	0,38	0,76	60.000	22.800	45.600
17	Asir A	0,50	1	0	5	0	2	0	1,25	2,50	60.000	75.000	150.000
18	Campo	0,33	1	0	2	0	2	0	0,50	1,52	60.000	30.000	90.909
19	Baka	0,25	1	0	3	0	2	0	0,75	3,00	60.000	45.000	180.000
20	Ramli	1,60	1	0	5	0	2	0	1,25	0,78	60.000	75.000	46.875
21	Yaping	1,00	1	0	5	0	2	0	1,25	1,25	60.000	75.000	75.000
22	Yamara	3,40	2	2	4	4	4	4	7,20	2,12	60.000	432.000	127.059
23	Kadir	0,33	1	0	4	0	2	0	1,00	3,03	60.000	60.000	181.818
24	Sarifuddin	0,68	1	0	8	0	2	0	2,00	2,94	60.000	120.000	176.471

Lampiran 9. Lanjutan Biaya Variabel Tenaga Kerja Responden Petani Jagung

25	Sulaiman	1,08	1	0	2	0	3	0	0,75	0,69	60.000	45.000	41.667
26	Hamja	1,00	1	0	8	0	2	0	2,00	2,00	60.000	120.000	120.000
27	Sabar	1,15	1	0	2	0	2	0	0,50	0,43	62.000	31.000	26.957
28	Arba	0,20	1	0	8	0	2	0	2,00	10,00	60.000	120.000	600.000
29	Sambe	0,13	1	0	8	0	3	0	3,00	23,08	60.000	180.000	1.384.615
30	Sunarti	0,76	1	0	8	0	1	0	1,00	1,32	61.000	61.000	80.263
31	Ariyanto	0,40	2	0	8	0	3	0	6,00	15,00	60.000	360.000	900.000
32	Nawir	0,10	1	0	4	0	2	0	1,00	10,00	40.000	40.000	400.000
33	Bahtiar	0,80	1	0	8	0	2	0	2,00	2,50	60.000	120.000	150.000
34	Fatahuddin	0,20	1	0	4	0	2	0	1,00	5,00	60.000	60.000	300.000
35	Puhung	0,73	1	0	8	0	2	0	2,00	2,74	60.000	120.000	164.384
36	Hading	1,70	2	1	4	4	6	6	8,40	4,94	62.000	520.800	306.353
37	Arifudding	3,00	1	1	8	6	2	2	3,20	1,07	65.000	208.000	69.333
38	Baha	2,30	4	0	8	0	2	0	8,00	3,48	62.000	496.000	215.652
39	Sangkala	0,80	1	0	8	0	3	0	3,00	3,75	62.000	186.000	232.500
40	Samad	1,40	1	0	6	0	6	0	4,50	3,21	65.000	292.500	208.929
41	Sudarfin	0,96	1	0	8	0	4	0	4,00	4,17	62.000	248.000	258.333
42	Caba	0,62	1	0	8	0	1	0	1,00	1,61	60.000	60.000	96.774
43	Ridwan	0,76	2	2	3	3	2	2	2,70	3,55	63.000	170.100	223.816
44	Jama	1,60	3	0	6	0	4	0	9,00	5,63	61.000	549.000	343.125
45	Doding	0,15	3	0	3	0	1	0	1,13	7,53	62.000	70.060	467.067
46	Mambuat	0,44	2	0	5	0	1	0	1,25	2,84	65.000	81.250	184.659
47	Asis	0,70	2	0	3	0	1	0	0,75	1,07	65.000	48.750	69.643
48	Syamsia	0,22	1	1	3	3	2	2	1,35	6,14	63.000	85.050	386.591
49	Raba	1,90	3	0	3	0	4	0	4,50	2,37	64.000	288.000	151.579
50	Usman	0,34	1	0	2	0	2	0	0,50	1,47	60.000	30.000	88.235
51	Rahman	1,50	1	1	2	2	4	4	1,80	1,20	66.000	118.800	79.200

Lampiran 9. Lanjutan Biaya Variabel Tenaga Kerja Responden Petani Jagung

52	Hasim	0,62	3	0	5	0	2	0	3,75	6,05	60.500	226.875	365.927
53	Basiri	0,68	4	0	5	0	2	0	5,00	7,35	63.000	315.000	463.235
54	Nijo	0,30	1	0	3	0	2	0	0,75	2,50	60.000	45.000	150.000
55	Saraddi	1,80	1	0	6	0	8	0	6,00	3,33	63.000	378.000	210.000
56	Yada	0,60	1	0	3	0	1	0	0,38	0,63	65.000	24.700	41.167
57	Rammang	2,74	3	0	8	0	6	0	18,00	6,57	65.000	1.170.000	427.007
58	Maroddin	2,00	2	1	3	3	6	6	6,30	3,15	65.000	409.500	204.750
59	Maka	0,42	2	0	4	0	2	0	2,00	4,76	62.000	124.000	295.238
60	Kilong	1,20	1	0	2	0	4	0	1,00	0,83	60.000	60.000	50.000
61	Tajuddin	1,60	1	0	2	0	4	0	1,00	0,63	45.000	45.000	28.125
62	Kamaruddin	1,06	1	0	6	0	3	0	2,25	2,12	64.000	144.000	135.849
63	Ramli	0,15	1	0	4	0	1	0	0,50	3,33	60.000	30.000	200.000
64	Rahman	0,77	2	0	9	0	6	0	13,50	17,53	64.000	864.000	1.122.078
65	Samsuddin	0,39	1	0	6	0	1	0	0,75	1,92	60.000	45.000	115.385
66	Anto	0,21	1	0	6	0	1	0	0,75	3,57	58.000	43.500	207.143
67	Halim	0,84	1	0	6	0	1	0	0,75	0,89	64.000	48.000	57.143
68	H. Hamka	0,83	3	0	8	0	1	0	3,00	3,61	64.000	192.000	231.325
69	Kamaruddin	0,75	1	0	8	0	1	0	1,00	1,33	64.000	64.000	85.333
70	Dg Jeppe	0,96	1	0	7	0	3	0	2,63	2,73	64.000	168.000	175.000
71	Sahodding	1,65	1	0	7	0	3	0	2,63	1,59	64.000	168.000	101.818
72	Yusuf	0,80	2	0	9	0	2	0	4,50	5,63	66.000	297.000	371.250
73	Syamsuddin	0,40	1	0	7	0	2	0	1,75	4,38	61.000	106.750	266.875
74	Hayyung	1,50	3	0	5	0	2	0	3,75	2,50	61.000	228.750	152.500
75	Amal	0,40	1	0	6	0	1	0	0,75	1,88	61.000	45.750	114.375
Rata-Rata/Ha										3,63	61.340		221.212

Lampiran 9. Lanjutan Biaya Variabel Tenaga Kerja Responden Petani Jagung

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Panen										
			Jumlah Orang		Jam Kerja		Hari Kerja		HOK	HOK/ Ha	Harga (Rp/HOK)	Biaya (Rp)	Biaya (Rp/Ha)
			Pria	Wanita	Pria	Wanita	Pria	Wanita					
1	Arifuddin	1,00	3	3	8	8	3	3	16,20	16,20	72.000	1.166.400	1.166.400
2	Mursalin	1,00	0	4	0	8	0	2	6,40	6,40	75.000	480.000	480.000
3	Naim	0,15	5	0	8	0	1	0	5,00	33,33	70.000	350.000	2.333.333
4	Sanja	0,34	7	0	8	0	1	0	7,00	20,59	75.000	525.000	1.544.118
5	Saraming	1,00	13	5	8	8	1	1	17,00	17,00	75.000	1.275.000	1.275.000
6	Arfa	2,00	5	0	8	0	2	0	10,00	5,00	75.000	750.000	375.000
7	Rahim	1,00	7	3	8	8	1	1	9,40	9,40	75.000	705.000	705.000
8	Hasnah	0,30	6	4	8	8	1	1	9,20	30,67	75.000	690.000	2.300.000
9	Jafar	0,50	0	3	0	8	2	0	4,80	9,60	75.000	360.000	720.000
10	Hatta	0,50	0	3	0	8	1	0	2,40	4,80	73.000	175.200	350.400
11	Haking	0,25	4	6	8	8	1	1	8,80	35,20	70.000	616.000	2.464.000
12	Sewang	0,75	11	5	8	8	1	1	15,00	20,00	72.000	1.080.000	1.440.000
13	Nasrun	1,00	5	7	8	8	2	2	21,20	21,20	70.000	1.484.000	1.484.000
14	Maing	0,76	10	0	8	0	1	0	10,00	13,16	70.000	700.000	921.053
15	Tamrin	2,00	25	15	8	8	2	2	74,00	37,00	70.000	5.180.000	2.590.000
16	Nasir	0,50	10	0	8	0	1	0	10,00	20,00	75.000	750.000	1.500.000
17	Asir A	0,50	4	5	8	8	1	1	8,00	16,00	70.000	560.000	1.120.000
18	Campo	0,33	4	0	8	0	2	0	8,00	24,24	70.000	560.000	1.696.970
19	Baka	0,25	4	0	8	0	1	0	4,00	16,00	70.000	280.000	1.120.000
20	Ramli	1,60	16	10	8	8	1	1	24,00	15,00	72.000	1.728.000	1.080.000
21	Yaping	1,00	7	3	8	8	1	1	9,40	9,40	81.081	762.162	762.162
22	Yamara	3,40	8	5	8	8	2	2	24,00	7,06	75.000	1.800.000	529.412
23	Kadir	0,33	5	0	8	0	1	0	5,00	15,15	70.000	350.000	1.060.606
24	Sarifuddin	0,68	2	3	4	4	2	2	4,40	6,47	70.000	308.000	452.941

Lampiran 9. Lanjutan Biaya Variabel Tenaga Kerja Responden Petani Jagung

25	Sulaiman	1,08	9	10	8	8	3	3	51,00	47,22	70.000	3.570.000	3.305.556
26	Hamja	1,00	5	5	8	8	2	2	18,00	18,00	70.000	1.260.000	1.260.000
27	Sabar	1,15	10	3	8	8	2	2	24,80	21,57	70.000	1.736.000	1.509.565
28	Arba	0,20	2	6	8	8	1	1	6,80	34,00	70.000	476.000	2.380.000
29	Sambe	0,13	1	3	8	8	1	1	3,40	26,15	70.000	238.000	1.830.769
30	Sunarti	0,76	12	0	8	0	1	0	12,00	15,79	72.000	864.000	1.136.842
31	Ariyanto	0,40	2	3	8	8	2	2	8,80	22,00	75.000	660.000	1.650.000
32	Nawir	0,10	2	0	8	0	1	0	2,00	20,00	60.000	120.000	1.200.000
33	Bahtiar	0,80	2	2	8	8	1	1	3,60	4,50	75.000	270.000	337.500
34	Fatahuddin	0,20	3	3	8	8	1	1	5,40	27,00	70.000	378.000	1.890.000
35	Puhung	0,73	5	2	8	8	1	1	6,60	9,04	70.000	462.000	632.877
36	Hading	1,70	7	7	8	8	2	2	25,20	14,82	71.000	1.789.200	1.052.471
37	Arifudding	3,00	8	6	8	8	2	2	25,60	8,53	73.000	1.868.800	622.933
38	Baha	2,30	8	4	8	8	2	2	22,40	9,74	71.000	1.590.400	691.478
39	Sangkala	0,80	5	5	8	8	3	3	27,00	33,75	72.000	1.944.000	2.430.000
40	Samad	1,40	5	5	8	8	1	1	9,00	6,43	75.000	675.000	482.143
41	Sudarfin	0,96	6	6	8	8	2	2	21,60	22,50	74.000	1.598.400	1.665.000
42	Caba	0,62	4	3	8	8	1	1	6,40	10,32	75.000	480.000	774.194
43	Ridwan	0,76	5	5	8	8	1	1	9,00	11,84	72.222	650.000	855.263
44	Jama	1,60	7	7	8	8	1	1	12,60	7,88	77.778	980.000	612.500
45	Doding	0,15	3	3	8	8	1	1	5,40	36,00	72.222	390.000	2.600.000
46	Mambuat	0,44	3	3	8	8	1	1	5,40	12,27	70.000	378.000	859.091
47	Asis	0,70	6	4	8	8	1	1	9,20	13,14	70.652	650.000	928.571
48	Syamsia	0,22	3	3	8	8	1	1	5,40	24,55	72.000	388.800	1.767.273
49	Raba	1,90	8	6	8	8	2	2	25,60	13,47	71.094	1.820.000	957.895
50	Usman	0,34	5	3	8	8	1	1	7,40	21,76	72.000	532.800	1.567.059
51	Rahman	1,50	7	5	8	8	2	2	22,00	14,67	75.000	1.650.000	1.100.000

Lampiran 9. Lanjutan Biaya Variabel Tenaga Kerja Responden Petani Jagung

52	Hasim	0,62	10	5	8	8	1	1	14,00	22,58	73.000	1.022.000	1.648.387
53	Basiri	0,68	5	5	8	8	1	1	9,00	13,24	71.000	639.000	939.706
54	Nijo	0,30	4	3	8	8	1	1	6,40	21,33	71.094	455.000	1.516.667
55	Saraddi	1,80	10	4	8	8	2	2	26,40	14,67	72.000	1.900.800	1.056.000
56	Yada	0,60	6	3	8	8	1	1	8,40	14,00	77.778	653.333	1.088.889
57	Rammang	2,74	8	8	8	8	3	3	43,20	15,77	75.000	3.240.000	1.182.482
58	Maroddin	2,00	10	8	8	8	2	2	32,80	16,40	73.000	2.394.400	1.197.200
59	Maka	0,42	4	4	8	8	1	1	7,20	17,14	72.000	518.400	1.234.286
60	Kilong	1,20	3	3	8	8	1	1	5,40	4,50	75.000	405.000	337.500
61	Tajuddin	1,60	5	3	5	5	3	3	13,88	8,67	51.892	720.002	450.001
62	Kamaruddin	1,06	5	5	3	3	2	2	6,75	6,37	65.185	439.999	415.093
63	Ramli	0,15	8	8	5	5	1	1	9,00	60,00	26.667	240.003	1.600.020
64	Rahman	0,77	5	5	5	5	2	2	11,25	14,61	71.000	798.750	1.037.338
65	Samsuddin	0,39	5	5	8	8	1	1	9,00	23,08	72.000	648.000	1.661.538
66	Anto	0,21	5	2	5	5	2	2	8,25	39,29	70.000	577.500	2.750.000
67	Halim	0,84	2	5	6	6	1	1	4,50	5,36	72.000	324.000	385.714
68	H. Hamka	0,83	6	6	6	6	3	3	24,30	29,28	72.000	1.749.600	2.107.952
69	Kamaruddin	0,75	5	1	4	4	2	2	4,80	6,40	71.000	340.800	454.400
70	Dg Jeppe	0,96	7	3	8	8	1	1	9,40	9,79	72.000	676.800	705.000
71	Sahodding	1,65	6	14	9	9	1	1	19,35	11,73	73.000	1.412.550	856.091
72	Yusuf	0,80	5	5	4	4	2	2	9,00	11,25	71.500	643.500	804.375
73	Syamsuddin	0,40	8	8	6	6	1	1	10,80	27,00	70.000	756.000	1.890.000
74	Hayyung	1,50	8	8	8	8	2	2	28,80	19,20	72.000	2.073.600	1.382.400
75	Amal	0,40	2	3	3	3	1	1	1,65	4,13	72.000	118.800	297.000
Rata-Rata/Ha										17,75	71.242		1.234.232

Lampiran 9. Lanjutan Biaya Variabel Tenaga Kerja Responden Petani Jagung

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Total HOK dan Biaya				
			Total HOK	Total HOK/Ha	Harga (Rp)	Total Biaya (Rp)	Total Biaya (Rp/Ha)
1	Arifuddin	1,00	32,2	32,2	70.774	2.275.400	2.275.400
2	Mursalin	1,00	27,2	27,2	76.673	2.085.500	2.085.500
3	Naim	0,15	13,9	92,7	87.230	1.212.500	8.083.333
4	Sanja	0,34	15,3	45,0	80.516	1.231.900	3.623.235
5	Saraming	1,00	50,2	50,2	76.916	3.861.200	3.861.200
6	Arfa	2,00	52,8	26,4	80.498	4.246.250	2.123.125
7	Rahim	1,00	27,4	27,4	70.766	1.939.000	1.939.000
8	Hasnah	0,30	17,4	58,0	77.356	1.346.000	4.486.667
9	Jafar	0,50	18,6	37,2	79.183	1.472.800	2.945.600
10	Hatta	0,50	10,1	20,2	74.844	755.180	1.510.360
11	Haking	0,25	14,1	56,5	78.242	1.105.560	4.422.240
12	Sewang	0,75	29,8	39,7	86.318	2.570.560	3.427.413
13	Nasrun	1,00	33,0	33,0	74.031	2.441.550	2.441.550
14	Maing	0,76	22,0	33,9	64.796	1.668.500	2.195.395
15	Tamrin	2,00	110,0	55,0	68.932	7.582.500	3.791.250
16	Nasir	0,50	16,6	33,3	79.850	1.327.900	2.655.800
17	Asir A	0,50	17,7	35,4	73.331	1.297.950	2.595.900
18	Campo	0,33	14,3	43,3	70.154	1.003.200	3.040.000
19	Baka	0,25	9,7	38,6	73.927	713.400	2.853.600
20	Ramli	1,60	36,2	22,6	74.008	2.675.400	1.672.125
21	Yaping	1,00	39,9	39,9	81.209	3.236.162	3.236.162
22	Yamara	3,40	71,5	21,0	78.453	5.605.500	1.648.676
23	Kadir	0,33	16,6	50,3	67.265	1.116.600	3.383.636
24	Sarifuddin	0,68	13,8	20,2	62.411	858.150	1.261.985
25	Sulaiman	1,08	67,8	62,8	65.240	4.425.200	4.097.407
26	Hamja	1,00	35,4	35,4	65.542	2.320.200	2.320.200
27	Sabar	1,15	34,7	30,2	77.308	2.681.810	2.332.009
28	Arba	0,20	19,6	98,0	62.143	1.218.000	6.090.000
29	Sambe	0,13	12,8	98,1	65.353	833.250	6.409.615
30	Sunarti	0,76	28,2	37,1	64.922	1.830.800	2.408.947
31	Ariyanto	0,40	38,7	99,3	69.320	2.752.000	6.880.000
32	Nawir	0,10	8,0	80,0	40.625	325.000	3.250.000
33	Bahtiar	0,80	17,2	21,5	70.174	1.207.000	1.508.750
34	Fatahuddin	0,20	14,8	74,0	68.716	1.017.000	5.085.000
35	Puhung	0,73	19,1	26,2	65.864	1.258.000	1.723.288
36	Hading	1,70	59,4	34,9	72.702	4.318.500	2.540.294
37	Arifudding	3,00	69,3	23,1	71.908	4.983.200	1.661.067
38	Baha	2,30	78,4	34,1	66.153	5.186.400	2.254.957
39	Sangkala	0,80	64,2	80,3	65.888	4.230.000	5.287.500

Lampiran 9. Lanjutan Biaya Variabel Tenaga Kerja Responden Petani Jagung

40	Samad	1,40	28,1	20,0	68.761	1.928.750	1.377.679
41	Sudarfin	0,96	41,1	42,8	70.492	2.893.700	3.014.271
42	Caba	0,62	18,4	29,6	73.766	1.353.600	2.183.226
43	Ridwan	0,76	26,4	34,7	71.306	1.878.900	2.472.237
44	Jama	1,60	52,3	32,7	64.187	3.357.000	2.098.125
45	Doding	0,15	16,0	106,7	71.641	1.146.970	7.646.467
46	Mambuat	0,44	15,1	34,2	69.445	1.045.150	2.375.341
47	Asis	0,70	21,1	30,1	73.306	1.546.750	2.209.643
48	Syamsia	0,22	12,9	58,4	70.019	899.750	4.089.773
49	Raba	1,90	62,2	32,7	74.164	4.613.000	2.427.895
50	Usman	0,34	16,2	47,5	72.833	1.176.250	3.459.559
51	Rahman	1,50	47,2	31,5	67.898	3.204.800	2.136.533
52	Hasim	0,62	31,1	50,1	67.932	2.109.300	3.402.097
53	Basiri	0,68	31,0	45,6	71.419	2.214.000	3.255.882
54	Nijo	0,30	12,8	42,7	74.668	955.750	3.185.833
55	Saraddi	1,80	62,5	34,7	67.779	4.236.200	2.353.444
56	Yada	0,60	19,9	27,1	78.275	1.270.408	2.117.347
57	Rammang	2,74	136,8	49,9	70.614	9.660.000	3.525.547
58	Maroddin	2,00	70,5	35,3	75.948	5.354.300	2.677.150
59	Maka	0,42	18,3	43,6	73.607	1.347.000	3.207.143
60	Kilong	1,20	17,7	14,7	81.178	1.432.800	1.194.000
61	Tajuddin	1,60	28,0	17,5	48.222	1.349.001	843.126
62	Kamaruddin	1,06	18,3	17,3	49.672	908.999	857.546
63	Ramli	0,15	18,4	122,7	36.685	675.002	4.500.015
64	Rahman	0,77	43,9	56,9	69.100	3.030.050	3.935.130
65	Samsuddin	0,39	18,8	48,1	69.653	1.306.000	3.348.718
66	Anto	0,21	17,8	84,8	65.674	1.169.000	5.566.667
67	Halim	0,84	13,6	16,1	72.074	976.600	1.162.619
68	H. Hamka	0,83	42,7	51,4	72.000	3.074.400	3.704.096
69	Kamaruddin	0,75	13,1	17,5	70.950	929.450	1.239.267
70	Dg Jeppe	0,96	37,5	39,0	74.750	2.801.250	2.917.969
71	Sahodding	1,65	64,8	39,3	71.595	4.637.550	2.810.636
72	Yusuf	0,80	25,1	31,3	73.611	1.843.950	2.304.938
73	Syamsuddin	0,40	33,6	83,9	71.706	2.405.750	6.014.375
74	Hayyung	1,50	81,9	54,6	71.464	5.852.900	3.901.933
75	Amal	0,40	8,3	20,8	72.144	600.600	1.501.500
Rata-Rata/Ha				44,3	70.641,1		3.072.345

Lampiran 10. Biaya Variabel Pengangkutan Responden Petani Jagung

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Pengangkutan	
			Biaya (Rp)	Biaya (Rp/Ha)
1	Arifuddin	1,00	300.000	300.000
2	Mursalim	1,00	300.000	300.000
3	Naim	0,15	50.000	333.333
4	Sanja	0,34	100.000	294.118
5	Saraming	1,00	150.000	150.000
6	Arfa	2,00	300.000	150.000
7	Rahim	1,00	500.000	500.000
8	Hasnah	0,30	200.000	666.667
9	Jafar	0,50	300.000	600.000
10	Hatta	0,50	100.000	200.000
11	Haking	0,25	100.000	400.000
12	Sewang	0,75	300.000	400.000
13	Nasrun	1,00	150.000	150.000
14	Maing	0,76	50.000	65.789
15	Tamrin	2,00	800.000	400.000
16	Nasir	0,50	210.000	420.000
17	Asir A	0,50	150.000	300.000
18	Campo	0,33	50.000	151.515
19	Baka	0,25	20.000	80.000
20	Ramli	1,60	300.000	187.500
21	Yaping	1,00	210.000	210.000
22	Yamara	3,40	600.000	176.471
23	Kadir	0,33	100.000	303.030
24	Sarifuddin	0,68	100.000	147.059
25	Sulaiman	1,08	310.000	287.037
26	Hamja	1,00	200.000	200.000
27	Sabar	1,15	200.000	173.913
28	Arba	0,20	50.000	250.000
29	Sambe	0,13	80.000	615.385
30	Sunarti	0,76	400.000	526.316
31	Ariyanto	0,40	100.000	250.000
32	Nawir	0,10	50.000	500.000
33	Bahtiar	0,80	100.000	125.000
34	Fatahuddin	0,20	125.000	625.000
35	Puhung	0,73	100.000	136.986
36	Hading	1,70	300.000	176.471
37	Arifudding	3,00	300.000	100.000
38	Baha	2,30	300.000	130.435
39	Sangkala	0,80	600.000	750.000

Lampiran 10. Lanjutan Biaya Variabel Pengangkutan Responden Petani Jagung

40	Samad	1,40	400.000	285.714
41	Sudarfin	0,96	400.000	416.667
42	Caba	0,62	80.000	129.032
43	Ridwan	0,76	150.000	197.368
44	Jama	1,60	200.000	125.000
45	Doding	0,15	60.000	400.000
46	Mambuat	0,44	30.000	68.182
47	Asis	0,70	60.000	85.714
48	Syamsia	0,22	50.000	227.273
49	Raba	1,90	600.000	315.789
50	Usman	0,34	100.000	294.118
51	Rahman	1,50	400.000	266.667
52	Hasim	0,62	200.000	322.581
53	Basiri	0,68	90.000	132.353
54	Nijo	0,30	70.000	233.333
55	Saraddi	1,80	300.000	166.667
56	Yada	0,60	80.000	133.333
57	Rammang	2,74	400.000	145.985
58	Maroddin	2,00	420.000	210.000
59	Maka	0,42	150.000	357.143
60	Kilong	1,20	300.000	250.000
61	Tajuddin	1,60	120.000	75.000
62	Kamaruddin	1,06	120.000	113.208
63	Ramli	0,15	100.000	666.667
64	Rahman	0,77	100.000	129.870
65	Samsuddin	0,39	80.000	205.128
66	Anto	0,21	50.000	238.095
67	Halim	0,84	50.000	59.524
68	H. Hamka	0,83	300.000	361.446
69	Kamaruddin	0,75	150.000	200.000
70	Dg Jeppe	0,96	150.000	156.250
71	Sahodding	1,65	300.000	181.818
72	Yusuf	0,80	100.000	125.000
73	Syamsuddin	0,40	50.000	125.000
74	Hayyung	1,50	250.000	166.667
75	Amal	0,40	50.000	125.000
Rata-Rata/Ha				258.982

Lampiran 11. Biaya Variabel Pemipilan Responden Petani Jagung

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Pemipilan	
			Biaya (Rp)	Biaya (Rp/Ha)
1	Arifuddin	1,00	520.000	520.000
2	Mursalim	1,00	510.000	510.000
3	Naim	0,15	80.000	533.333
4	Sanja	0,34	180.000	529.412
5	Saraming	1,00	450.000	450.000
6	Arfa	2,00	620.000	310.000
7	Rahim	1,00	500.000	500.000
8	Hasnah	0,30	120.000	400.000
9	Jafar	0,50	200.000	400.000
10	Hatta	0,50	100.000	200.000
11	Haking	0,25	110.000	440.000
12	Sewang	0,75	200.000	266.667
13	Nasrun	1,00	300.000	300.000
14	Maing	0,76	250.000	328.947
15	Tamrin	2,00	1.700.000	850.000
16	Nasir	0,50	240.000	480.000
17	Asir A	0,50	150.000	300.000
18	Campo	0,33	200.000	606.061
19	Baka	0,25	80.000	320.000
20	Ramli	1,60	700.000	437.500
21	Yaping	1,00	620.000	620.000
22	Yamara	3,40	2.380.000	700.000
23	Kadir	0,33	100.000	303.030
24	Sarifuddin	0,68	240.000	352.941
25	Sulaiman	1,08	480.000	444.444
26	Hamja	1,00	300.000	300.000
27	Sabar	1,15	300.000	260.870
28	Arba	0,20	162.000	810.000
29	Sambe	0,13	80.000	615.385
30	Sunarti	0,76	530.000	697.368
31	Ariyanto	0,40	330.000	825.000
32	Nawir	0,10	45.000	450.000
33	Bahtiar	0,80	400.000	500.000
34	Fatahuddin	0,20	94.600	473.000
35	Puhung	0,73	180.000	246.575
36	Hading	1,70	730.000	429.412
37	Arifudding	3,00	1.410.000	470.000
38	Baha	2,30	600.000	260.870
39	Sangkala	0,80	544.000	680.000

Lampiran 11. Lanjutan Biaya Variabel Pemipilan Responden Petani Jagung

40	Samad	1,40	800.000	571.429
41	Sudarfin	0,96	710.000	739.583
42	Caba	0,62	250.000	403.226
43	Ridwan	0,76	350.000	460.526
44	Jama	1,60	970.000	606.250
45	Doding	0,15	120.000	800.000
46	Mambuat	0,44	290.000	659.091
47	Asis	0,70	350.000	500.000
48	Syamsia	0,22	180.000	818.182
49	Raba	1,90	1.100.000	578.947
50	Usman	0,34	280.000	823.529
51	Rahman	1,50	2.750.000	1.833.333
52	Hasim	0,62	320.000	516.129
53	Basiri	0,68	410.000	602.941
54	Nijo	0,30	230.000	766.667
55	Saraddi	1,80	810.000	450.000
56	Yada	0,60	270.000	450.000
57	Rammang	2,74	1.380.000	503.650
58	Maroddin	2,00	1.200.000	600.000
59	Maka	0,42	290.000	690.476
60	Kilong	1,20	790.000	658.333
61	Tajuddin	1,60	400.000	250.000
62	Kamaruddin	1,06	480.000	452.830
63	Ramli	0,15	240.000	1.600.000
64	Rahman	0,77	240.000	311.688
65	Samsuddin	0,39	215.000	551.282
66	Anto	0,21	55.000	261.905
67	Halim	0,84	330.000	392.857
68	H. Hamka	0,83	1.090.000	1.313.253
69	Kamaruddin	0,75	245.000	326.667
70	Dg Jeppe	0,96	430.000	447.917
71	Sahodding	1,65	860.000	521.212
72	Yusuf	0,80	343.500	429.375
73	Syamsuddin	0,40	240.000	600.000
74	Hayyung	1,50	520.000	346.667
75	Amal	0,40	200.000	500.000
Rata-Rata/Ha				539.450

Lampiran 12. Biaya Tetap Nilai Penyusutan Alat Responden Petani Jagung

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Cangkul					
			Jumlah Alat	Harga		Umur Ekonomis	Masa Pakai	NPA (Tahun)
				Awal	Sisa			
1	Arifuddin	1,00	1	145.000	54.375	8	5	18.125
2	Mursalim	1,00	1	100.000	40.000	10	6	10.000
3	Naim	0,15	1	70.000	28.000	5	3	14.000
4	Sanja	0,34	1	140.000	126.000	10	1	14.000
5	Saraming	1,00	2	190.000	71.250	8	5	23.750
6	Arfa	2,00	1	150.000	45.000	10	7	15.000
7	Rahim	1,00	0	0	0	0	0	0
8	Hasnah	0,30	1	120.000	40.000	9	6	13.333
9	Jafar	0,50	1	80.000	30.000	8	5	10.000
10	Hatta	0,50	0	0	0	0	0	0
11	Haking	0,25	1	85.000	34.000	5	3	17.000
12	Sewang	0,75	1	160.000	71.000	18	10	9.000
13	Nasrun	1,00	0	0	0	0	0	0
14	Maing	0,76	2	164.000	49.200	10	7	16.400
15	Tamrin	2,00	5	500.000	143.000	7	5	71.500
16	Nasir	0,50	1	70.000	21.900	8	6	8.800
17	Asir A	0,50	1	90.000	15.000	12	10	7.500
18	Campo	0,33	2	160.000	100.000	8	3	20.000
19	Baka	0,25	1	80.000	10.000	8	7	10.000
20	Ramli	1,60	0	0	0	0	0	0
21	Yaping	1,00	1	120.000	84.000	10	3	12.000
22	Yamara	3,40	2	180.000	90.000	6	3	30.000
23	Kadir	0,33	1	87.000	38.700	9	5	9.700
24	Sarifuddin	0,68	2	200.000	160.000	10	2	20.000
25	Sulaiman	1,08	2	180.000	80.000	9	5	20.000
26	Hamja	1,00	1	95.000	27.200	7	5	13.600
27	Sabar	1,15	1	85.000	42.500	8	4	10.630
28	Arba	0,20	1	110.000	80.000	11	3	10.000
29	Sambe	0,13	1	120.000	65.500	11	5	11.000
30	Sunarti	0,76	2	200.000	100.000	8	4	25.000
31	Ariyanto	0,40	2	200.000	140.000	10	3	20.000
32	Nawir	0,10	2	144.000	90.000	8	3	18.000
33	Bahtiar	0,80	2	300.000	166.700	9	4	33.400
34	Fatahuddin	0,20	2	200.000	40.000	10	8	20.000
35	Puhung	0,73	2	180.000	67.500	8	5	22.500
36	Hading	1,70	3	255.000	69.600	11	8	23.200
37	Arifudding	3,00	4	340.000	113.200	9	6	37.800
38	Baha	2,30	6	510.000	212.500	12	7	42.500
39	Sangkala	0,80	3	360.000	135.000	8	5	45.000

Lampiran 12. Lanjutan Biaya Tetap Nilai Penyusutan Alat Responden Petani Jagung

40	Samad	1,40	2	160.000	32.000	10	8	16.000
41	Sudarfin	0,96	2	170.000	106.250	8	3	21.250
42	Caba	0,62	1	95.000	71.250	4	1	23.750
43	Ridwan	0,76	3	360.000	90.000	8	6	45.000
44	Jama	1,60	4	380.000	152.000	20	12	19.000
45	Doding	0,15	1	75.000	56.300	8	2	9.400
46	Mambuat	0,44	1	80.000	17.800	9	7	8.900
47	Asis	0,70	0	0	0	0	0	0
48	Syamsia	0,22	2	150.000	37.500	8	6	18.750
49	Raba	1,90	2	230.000	92.000	10	6	23.000
50	Usman	0,34	1	65.000	46.400	7	2	9.300
51	Rahman	1,50	1	87.000	12.400	7	6	12.400
52	Hasim	0,62	2	200.000	111.000	9	4	22.300
53	Basiri	0,68	1	150.000	92.300	13	5	11.600
54	Nijo	0,30	1	150.000	112.500	12	3	12.500
55	Saraddi	1,80	1	120.000	72.000	10	4	12.000
56	Yada	0,60	1	130.000	91.000	10	3	13.000
57	Rammang	2,74	1	120.000	87.300	11	3	10.900
58	Maroddin	2,00	2	240.000	186.700	9	2	26.700
59	Maka	0,42	1	125.000	93.750	8	2	15.700
60	Kilong	1,20	1	100.000	44.500	9	5	11.200
61	Tajuddin	1,60	2	120.000	60.000	4	2	30.000
62	Kamaruddin	1,06	2	180.000	108.000	10	4	18.000
63	Ramli	0,15	2	120.000	40.000	3	2	40.000
64	Rahman	0,77	3	240.000	60.000	4	3	60.000
65	Samsuddin	0,39	1	80.000	32.000	5	3	16.000
66	Anto	0,21	2	140.000	84.000	5	2	28.000
67	Halim	0,84	1	60.000	36.000	5	2	12.000
68	H. Hamka	0,83	2	140.000	70.000	3	1,5	46.667
69	Kamaruddin	0,75	1	65.000	26.000	5	3	13.000
70	Dg Jeppe	0,96	1	50.000	20.000	5	3	10.000
71	Sahodding	1,65	2	120.000	48.000	5	3	24.000
72	Yusuf	0,80	2	120.000	24.000	5	4	24.000
73	Syamsuddin	0,40	2	140.000	46.667	6	4	23.333
74	Hayyung	1,50	2	140.000	35.000	6	4,5	23.333
75	Amal	0,40	1	100.000	50.000	8	4	12.500

Lampiran 12. Lanjutan Biaya Tetap Nilai Penyusutan Alat Responden Petani Jagung

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Alat Semprot					
			Jumlah Alat	Harga		Umur Ekonomis	Masa Pakai	NPA (Tahun)
				Awal	Sisa			
1	Arifuddin	1,00	1	520.000	390.000	12	3	43.333
2	Mursalim	1,00	1	650.000	550.000	13	2	50.000
3	Naim	0,15	1	350.000	245.000	10	3	35.000
4	Sanja	0,34	1	670.000	536.000	15	3	44.700
5	Saraming	1,00	1	450.000	135.000	10	7	45.000
6	Arfa	2,00	2	1.200.000	900.000	12	3	100.000
7	Rahim	1,00	1	620.000	516.666	12	2	51.666
8	Hasnah	0,30	1	430.000	231.538	13	6	33.076
9	Jafar	0,50	1	560.000	336.000	15	6	37.333
10	Hatta	0,50	1	480.000	296.000	13	5	37.000
11	Haking	0,25	1	350.000	140.000	10	6	35.000
12	Sewang	0,75	2	700.000	525.000	12	3	58.400
13	Nasrun	1,00	2	700.000	466.700	15	5	46.700
14	Maing	0,76	1	620.000	537.400	15	2	41.400
15	Tamrin	2,00	3	1.350.000	675.000	12	6	112.500
16	Nasir	0,50	1	450.000	262.500	12	5	37.500
17	Asir A	0,50	1	360.000	180.000	12	6	30.000
18	Campo	0,33	3	1.350.000	810.000	15	6	90.000
19	Baka	0,25	1	650.000	563.500	15	2	43.500
20	Ramli	1,60	1	650.000	563.400	15	2	43.400
21	Yaping	1,00	2	1.240.000	1.074.000	15	2	82.700
22	Yamara	3,40	3	1.800.000	1.523.100	13	2	138.500
23	Kadir	0,33	1	450.000	225.000	16	8	28.125
24	Sarifuddin	0,68	1	350.000	123.529	17	11	20.588
25	Sulaiman	1,08	1	640.000	480.000	12	3	53.400
26	Hamja	1,00	1	640.000	541.600	13	2	49.300
27	Sabar	1,15	3	1.350.000	720.000	15	7	90.000
28	Arba	0,20	1	620.000	578.600	15	1	41.400
29	Sambe	0,13	1	430.000	229.400	15	7	28.700
30	Sunarti	0,76	1	480.000	184.700	13	8	37.000
31	Ariyanto	0,40	2	960.000	640.000	15	5	64.000
32	Nawir	0,10	1	520.000	416.000	15	3	34.700
33	Bahtiar	0,80	2	120.000	960.000	15	3	80.000
34	Fatahuddin	0,20	1	350.000	116.600	15	10	23.400
35	Puhung	0,73	1	540.000	468.000	15	2	36.000
36	Hading	1,70	4	1.920.000	1.152.000	15	6	128.000
37	Arifudding	3,00	2	960.000	720.000	16	4	60.000
38	Baha	2,30	3	1.440.000	810.000	16	7	90.000
39	Sangkala	0,80	3	1.380.000	828.000	15	6	92.000

Lampiran 12. Lanjutan Biaya Tetap Nilai Penyusutan Alat Responden Petani Jagung

40	Samad	1,40	2	1.240.000	909.300	15	4	82.700
41	Sudarfin	0,96	2	640.000	443.100	7	2	98.500
42	Caba	0,62	2	850.000	354.200	6	4	141.700
43	Ridwan	0,76	2	1.000.000	785.700	14	3	71.500
44	Jama	1,60	3	1.650.000	1.466.700	18	2	91.700
45	Doding	0,15	2	720.000	432.000	10	4	72.000
46	Mambuat	0,44	2	900.000	840.000	15	1	60.000
47	Asis	0,70	2	750.000	375.000	10	5	75.000
48	Syamsia	0,22	2	1.300.000	866.700	12	4	108.400
49	Raba	1,90	3	960.000	480.000	12	6	80.000
50	Usman	0,34	2	800.000	640.000	10	2	80.000
51	Rahman	1,50	2	650.000	606.600	15	1	43.400
52	Hasim	0,62	2	900.000	675.000	12	3	75.000
53	Basiri	0,68	4	1.920.000	1.408.000	15	4	128.000
54	Nijo	0,30	2	1.000.000	900.000	15	2	66.700
55	Saraddi	1,80	2	900.000	761.500	13	2	69.300
56	Yada	0,60	1	630.000	546.000	15	2	42.000
57	Rammang	2,74	3	1.560.000	1.144.000	15	4	104.000
58	Maroddin	2,00	3	1.800.000	1.320.000	15	4	120.000
59	Maka	0,42	3	1.950.000	1.690.000	15	2	130.000
60	Kilong	1,20	2	1.200.000	1.028.600	14	2	85.700
61	Tajuddin	1,60	2	1.360.000	816.000	15	6	90.667
62	Kamaruddin	1,06	0	0	0	0	0	0
63	Ramli	0,15	2	1.590.000	954.000	15	6	106.000
64	Rahman	0,77	2	960.000	480.000	10	5	96.000
65	Samsuddin	0,39	1	360.000	216.000	15	6	24.000
66	Anto	0,21	1	620.000	310.000	10	5	62.000
67	Halim	0,84	1	350.000	210.000	10	4	35.000
68	H. Hamka	0,83	2	660.000	440.000	15	5	44.000
69	Kamaruddin	0,75	2	760.000	506.667	15	5	50.667
70	Dg Jeppe	0,96	1	360.000	216.000	10	4	36.000
71	Sahodding	1,65	2	660.000	396.000	15	6	44.000
72	Yusuf	0,80	1	800.000	506.667	15	5,5	53.333
73	Syamsuddin	0,40	1	400.000	120.000	10	7	40.000
74	Hayyung	1,50	2	1.130.000	678.000	15	6	75.333
75	Amal	0,40	0	0	0	0	0	0

Lampiran 12. Lanjutan Biaya Tetap Nilai Penyusutan Alat Responden Petani Jagung

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Sabit					
			Jumlah Alat	Harga		Umur Ekonomis	Masa Pakai	NPA (Tahun)
				Awal	Sisa			
1	Arifuddin	1,00	2	50.000	25.000	1	1	50.000
2	Mursalin	1,00	2	30.000	15.000	2	1	15.000
3	Naim	0,15	1	25.000	6.250	2	2	12.500
4	Sanja	0,34	1	50.000	16.700	6	4	8.300
5	Saraming	1,00	2	54.000	13.500	2	2	27.000
6	Arfa	2,00	1	30.000	22.500	4	1	7.500
7	Rahim	1,00	1	25.000	12.500	2	1	12.500
8	Hasnah	0,30	0	0	0	0	0	0
9	Jafar	0,50	1	30.000	10.000	3	2	10.000
10	Hatta	0,50	0	0	0	0	0	0
11	Haking	0,25	2	50.000	25.000	2	1	25.000
12	Sewang	0,75	0	0	0	0	0	0
13	Nasrun	1,00	2	100.000	40.000	5	3	20.000
14	Maing	0,76	2	80.000	60.000	4	1	20.000
15	Tamrin	2,00	5	350.000	100.000	7	5	50.000
16	Nasir	0,50	1	65.000	21.700	3	2	21.700
17	Asir A	0,50	1	100.000	40.000	5	3	20.000
18	Campo	0,33	4	200.000	66.700	3	2	66.700
19	Baka	0,25	2	100.000	60.000	5	2	20.000
20	Ramli	1,60	2	200.000	75.000	8	5	25.000
21	Yaping	1,00	3	150.000	60.000	5	3	30.000
22	Yamara	3,40	4	200.000	150.000	2	1	100.000
23	Kadir	0,33	1	60.000	20.000	3	2	20.000
24	Sarifuddin	0,68	3	210.000	105.000	6	3	35.000
25	Sulaiman	1,08	3	150.000	120.000	5	1	30.000
26	Hamja	1,00	4	240.000	96.000	5	3	48.000
27	Sabar	1,15	1	80.000	32.000	5	3	16.000
28	Arba	0,20	2	140.000	84.000	5	2	28.000
29	Sambe	0,13	1	100.000	40.000	5	3	20.000
30	Sunarti	0,76	1	120.000	48.000	5	3	24.000
31	Ariyanto	0,40	3	225.000	135.000	5	2	45.000
32	Nawir	0,10	2	510.000	425.000	6	1	85.000
33	Bahtiar	0,80	3	75.000	25.000	3	2	25.000
34	Fatahuddin	0,20	1	50.000	33.300	3	1	16.700
35	Puhung	0,73	6	300.000	150.000	4	2	75.000
36	Hading	1,70	2	100.000	60.000	5	2	20.000
37	Arifudding	3,00	2	100.000	66.700	6	2	16.700
38	Baha	2,30	7	700.000	175.000	8	6	87.500
39	Sangkala	0,80	0	0	0	0	0	0

Lampiran 12. Lanjutan Biaya Tetap Nilai Penyusutan Alat Responden Petani Jagung

40	Samad	1,40	4	200.000	80.000	5	3	40.000
41	Sudarfin	0,96	1	48.000	36.000	2	1	24.000
42	Caba	0,62	1	32.000	24.000	2	1	16.000
43	Ridwan	0,76	1	35.000	23.300	3	1	11.700
44	Jama	1,60	1	42.000	10.500	2	2	21.000
45	Doding	0,15	1	45.000	33.750	2	1	22.500
46	Mambuat	0,44	4	120.000	100.000	3	1	40.000
47	Asis	0,70	4	120.000	80.000	3	1	40.000
48	Syamsia	0,22	1	124.000	108.500	4	1	31.000
49	Raba	1,90	1	45.000	15.000	3	2	15.000
50	Usman	0,34	2	70.000	46.700	3	1	23.300
51	Rahman	1,50	0	0	0	0	0	0
52	Hasim	0,62	1	55.000	36.700	3	1	18.300
53	Basiri	0,68	1	70.000	46.600	3	1	23.400
54	Nijo	0,30	1	80.000	40.000	4	2	20.000
55	Saraddi	1,80	2	110.000	88.000	5	1	22.000
56	Yada	0,60	0	0	0	0	0	0
57	Rammang	2,74	0	0	0	0	0	0
58	Maroddin	2,00	2	120.000	80.000	3	1	40.000
59	Maka	0,42	2	120.000	90.000	4	1	30.000
60	Kilong	1,20	4	400.000	342.900	7	1	57.200
61	Tajuddin	1,60	2	120.000	45.000	8	5	15.000
62	Kamaruddin	1,06	3	30.000	20.000	3	1	10.000
63	Ramli	0,15	0	0	0	0	0	0
64	Rahman	0,77	3	150.000	56.250	8	5	18.750
65	Samsuddin	0,39	1	60.000	36.000	5	2	12.000
66	Anto	0,21	1	65.000	39.000	5	2	13.000
67	Halim	0,84	1	60.000	24.000	5	3	12.000
68	H. Hamka	0,83	0	0	0	0	0	0
69	Kamaruddin	0,75	2	120.000	60.000	8	4	15.000
70	Dg Jeppe	0,96	1	50.000	16.667	6	4	8.333
71	Sahodding	1,65	3	100.000	25.000	4	3	25.000
72	Yusuf	0,80	1	60.000	30.000	8	4	7.500
73	Syamsuddin	0,40	0	0	0	0	0	0
74	Hayyung	1,50	2	90.000	33.750	8	5	11.250
75	Amal	0,40	1	60.000	30.000	8	4	7.500

Lampiran 12. Lanjutan Biaya Tetap Nilai Penyusutan Alat Responden Petani Jagung

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Hand Traktor					
			Jumlah Alat	Harga		Umur Ekonomis	Masa Pakai	NPA (Tahun)
				Awal	Sisa			
1	Arifuddin	1,00	0	0	0	0	0	0
2	Mursalin	1,00	0	0	0	0	0	0
3	Naim	0,15	0	0	0	0	0	0
4	Sanja	0,34	0	0	0	0	0	0
5	Saraming	1,00	0	0	0	0	0	0
6	Arfa	2,00	0	0	0	0	0	0
7	Rahim	1,00	0	0	0	0	0	0
8	Hasnah	0,30	0	0	0	0	0	0
9	Jafar	0,50	0	0	0	0	0	0
10	Hatta	0,50	0	0	0	0	0	0
11	Haking	0,25	0	0	0	0	0	0
12	Sewang	0,75	0	0	0	0	0	0
13	Nasrun	1,00	0	0	0	0	0	0
14	Maing	0,76	0	0	0	0	0	0
15	Tamrin	2,00	2	26.000.000	17.680.000	25	8	1.040.000
16	Nasir	0,50	0	0	0	0	0	0
17	Asir A	0,50	0	0	0	0	0	0
18	Campo	0,33	0	0	0	0	0	0
19	Baka	0,25	0	0	0	0	0	0
20	Ramli	1,60	0	0	0	0	0	0
21	Yaping	1,00	0	0	0	0	0	0
22	Yamara	3,40	0	0	0	0	0	0
23	Kadir	0,33	0	0	0	0	0	0
24	Sarifuddin	0,68	0	0	0	0	0	0
25	Sulaiman	1,08	0	0	0	0	0	0
26	Hamja	1,00	0	0	0	0	0	0
27	Sabar	1,15	0	0	0	0	0	0
28	Arba	0,20	0	0	0	0	0	0
29	Sambe	0,13	0	0	0	0	0	0
30	Sunarti	0,76	0	0	0	0	0	0
31	Ariyanto	0,40	1	18.000.000	16.200.000	20	2	900.000
32	Nawir	0,10	1	15.000.000	10.714.300	21	6	714.300
33	Bahtiar	0,80	1	22.500.000	18.000.000	20	4	1.125.000
34	Fatahuddin	0,20	0	0	0	0	0	0
35	Puhung	0,73	0	0	0	0	0	0
36	Hading	1,70	0	0	0	0	0	0
37	Arifudding	3,00	0	0	0	0	0	0
38	Baha	2,30	1	16.500.000	13.358.000	21	4	785.800
39	Sangkala	0,80	0	0	0	0	0	0

Lampiran 12. Lanjutan Biaya Tetap Nilai Penyusutan Alat Responden Petani Jagung

40	Samad	1,40	0	0	0	0	0	0
41	Sudarfin	0,96	0	0	0	0	0	0
42	Caba	0,62	0	0	0	0	0	0
43	Ridwan	0,76	0	0	0	0	0	0
44	Jama	1,60	0	0	0	0	0	0
45	Doding	0,15	0	0	0	0	0	0
46	Mambuat	0,44	0	0	0	0	0	0
47	Asis	0,70	0	0	0	0	0	0
48	Syamsia	0,22	0	0	0	0	0	0
49	Raba	1,90	0	0	0	0	0	0
50	Usman	0,34	0	0	0	0	0	0
51	Rahman	1,50	0	0	0	0	0	0
52	Hasim	0,62	0	0	0	0	0	0
53	Basiri	0,68	0	0	0	0	0	0
54	Nijo	0,30	0	0	0	0	0	0
55	Saraddi	1,80	0	0	0	0	0	0
56	Yada	0,60	0	0	0	0	0	0
57	Rammang	2,74	0	0	0	0	0	0
58	Maroddin	2,00	0	0	0	0	0	0
59	Maka	0,42	0	0	0	0	0	0
60	Kilong	1,20	0	0	0	0	0	0
61	Tajuddin	1,60	0	0	0	0	0	0
62	Kamaruddin	1,06	0	0	0	0	0	0
63	Ramli	0,15	0	0	0	0	0	0
64	Rahman	0,77	0	0	0	0	0	0
65	Samsuddin	0,39	0	0	0	0	0	0
66	Anto	0,21	0	0	0	0	0	0
67	Halim	0,84	0	0	0	0	0	0
68	H. Hamka	0,83	0	0	0	0	0	0
69	Kamaruddin	0,75	0	0	0	0	0	0
70	Dg Jeppe	0,96	0	0	0	0	0	0
71	Sahodding	1,65	0	0	0	0	0	0
72	Yusuf	0,80	0	0	0	0	0	0
73	Syamsuddin	0,40	0	0	0	0	0	0
74	Hayyung	1,50	0	0	0	0	0	0
75	Amal	0,40	0	0	0	0	0	0

Lampiran 12. Lanjutan Biaya Tetap Nilai Penyusutan Alat Responden Petani Jagung

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Sangko					Masa Pakai	NPA (Tahun)
			Jumlah Alat	Harga		Umur Ekonomis			
				Awal	Sisa				
1	Arifuddin	1,00	0	0	0	0	0	0	
2	Mursalin	1,00	0	0	0	0	0	0	
3	Naim	0,15	0	0	0	0	0	0	
4	Sanja	0,34	0	0	0	0	0	0	
5	Saraming	1,00	0	0	0	0	0	0	
6	Arfa	2,00	1	50.000	16.666	6	4	8.333	
7	Rahim	1,00	0	0	0	0	0	0	
8	Hasnah	0,30	2	60.000	40.000	3	1	20.000	
9	Jafar	0,50	0	0	0	0	0	0	
10	Hatta	0,50	1	25.000	12.500	2	1	12.500	
11	Haking	0,25	0	0	0	0	0	0	
12	Sewang	0,75	0	0	0	0	0	0	
13	Nasrun	1,00	0	0	0	0	0	0	
14	Maing	0,76	0	0	0	0	0	0	
15	Tamrin	2,00	0	0	0	0	0	0	
16	Nasir	0,50	0	0	0	0	0	0	
17	Asir A	0,50	0	0	0	0	0	0	
18	Campo	0,33	0	0	0	0	0	0	
19	Baka	0,25	0	0	0	0	0	0	
20	Ramli	1,60	0	0	0	0	0	0	
21	Yaping	1,00	0	0	0	0	0	0	
22	Yamara	3,40	0	0	0	0	0	0	
23	Kadir	0,33	2	50.000	25.000	1	1	50.000	
24	Sarifuddin	0,68	2	50.000	25.000	2	1	25.000	
25	Sulaiman	1,08	2	50.000	12.500	2	2	25.000	
26	Hamja	1,00	2	60.000	30.000	3	2	20.000	
27	Sabar	1,15	1	25.000	12.500	1	1	25.000	
28	Arba	0,20	0	0	0	0	0	0	
29	Sambe	0,13	0	0	0	0	0	0	
30	Sunarti	0,76	0	0	0	0	0	0	
31	Ariyanto	0,40	0	0	0	0	0	0	
32	Nawir	0,10	0	0	0	0	0	0	
33	Bahtiar	0,80	0	0	0	0	0	0	
34	Fatahuddin	0,20	0	0	0	0	0	0	
35	Puhung	0,73	0	0	0	0	0	0	
36	Hading	1,70	0	0	0	0	0	0	
37	Arifudding	3,00	0	0	0	0	0	0	
38	Baha	2,30	0	0	0	0	0	0	
39	Sangkala	0,80	0	0	0	0	0	0	

Lampiran 12. Lanjutan Biaya Tetap Nilai Penyusutan Alat Responden Petani Jagung

40	Samad	1,40	0	0	0	0	0	0
41	Sudarfin	0,96	0	0	0	0	0	0
42	Caba	0,62	1	20.000	10.000	1	1	20.000
43	Ridwan	0,76	0	0	0	0	0	0
44	Jama	1,60	2	70.000	28.000	1	1	70.000
45	Doding	0,15	0	0	0	0	0	0
46	Mambuat	0,44	2	30.000	6.000	1	1	30.000
47	Asis	0,70	2	50.000	25.000	2	1	25.000
48	Syamsia	0,22	0	0	0	0	0	0
49	Raba	1,90	0	0	0	0	0	0
50	Usman	0,34	0	0	0	0	0	0
51	Rahman	1,50	0	0	0	0	0	0
52	Hasim	0,62	0	0	0	0	0	0
53	Basiri	0,68	0	0	0	0	0	0
54	Nijo	0,30	0	0	0	0	0	0
55	Saraddi	1,80	0	0	0	0	0	0
56	Yada	0,60	1	75.000	37.500	2	1	37.500
57	Rammang	2,74	0	-	-	-	-	-
58	Maroddin	2,00	1	50.000	25.000	2	1	25.000
59	Maka	0,42	2	60.000	30.000	1	1	60.000
60	Kilong	1,20	0	0	0	0	0	0
61	Tajuddin	1,60	4	120.000	60.000	4	2	30.000
62	Kamaruddin	1,06	1	50.000	25.000	2	1	25.000
63	Ramli	0,15	1	30.000	12.000	5	3	6.000
64	Rahman	0,77	3	40.000	15.000	8	5	5.000
65	Samsuddin	0,39	1	35.000	5.833	6	5	5.833
66	Anto	0,21	2	100.000	20.000	5	4	20.000
67	Halim	0,84	0	0	0	0	0	0
68	H. Hamka	0,83	2	60.000	20.000	3	2	20.000
69	Kamaruddin	0,75	1	35.000	14.000	5	3	7.000
70	Dg Jeppe	0,96	2	80.000	26.667	3	2	26.667
71	Sahodding	1,65	3	120.000	30.000	4	3	30.000
72	Yusuf	0,80	2	60.000	12.000	5	4	12.000
73	Syamsuddin	0,40	2	60.000	10.000	3	2,5	20.000
74	Hayyung	1,50	3	90.000	22.500	4	3	22.500
75	Amal	0,40	2	120.000	48.000	5	3	24.000

Lampiran 12. Lanjutan Biaya Tetap Nilai Penyusutan Alat Responden Petani Jagung

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Linggis					
			Jumlah Alat	Harga		Umur Ekonomis	Masa Pakai	NPA (Tahun)
				Awal	Sisa			
1	Arifuddin	1,00	0	0	0	0	0	0
2	Mursalin	1,00	0	0	0	0	0	0
3	Naim	0,15	1	130.000	43.000	6	4	21.700
4	Sanja	0,34	0	0	0	0	0	0
5	Saraming	1,00	0	0	0	0	0	0
6	Arfa	2,00	0	0	0	0	0	0
7	Rahim	1,00	0	0	0	0	0	0
8	Hasnah	0,30	0	0	0	0	0	0
9	Jafar	0,50	0	0	0	0	0	0
10	Hatta	0,50	0	0	0	0	0	0
11	Haking	0,25	0	0	0	0	0	0
12	Sewang	0,75	0	0	0	0	0	0
13	Nasrun	1,00	0	0	0	0	0	0
14	Maing	0,76	0	0	0	0	0	0
15	Tamrin	2,00	0	0	0	0	0	0
16	Nasir	0,50	0	0	0	0	0	0
17	Asir A	0,50	0	0	0	0	0	0
18	Campo	0,33	0	0	0	0	0	0
19	Baka	0,25	0	0	0	0	0	0
20	Ramli	1,60	0	0	0	0	0	0
21	Yaping	1,00	0	0	0	0	0	0
22	Yamara	3,40	2	300.000	180.000	10	4	30.000
23	Kadir	0,33	0	0	0	0	0	0
24	Sarifuddin	0,68	0	0	0	0	0	0
25	Sulaiman	1,08	1	300.000	128.600	7	4	42.900
26	Hamja	1,00	0	0	0	0	0	0
27	Sabar	1,15	1	160.000	40.000	8	6	20.000
28	Arba	0,20	0	0	0	0	0	0
29	Sambe	0,13	0	0	0	0	0	0
30	Sunarti	0,76	0	0	0	0	0	0
31	Ariyanto	0,40	0	0	0	0	0	0
32	Nawir	0,10	0	0	0	0	0	0
33	Bahtiar	0,80	0	0	0	0	0	0
34	Fatahuddin	0,20	0	0	0	0	0	0
35	Puhung	0,73	0	0	0	0	0	0
36	Hading	1,70	0	0	0	0	0	0
37	Arifudding	3,00	0	0	0	0	0	0
38	Baha	2,30	0	0	0	0	0	0
39	Sangkala	0,80	0	0	0	0	0	0

Lampiran 12. Lanjutan Biaya Tetap Nilai Penyusutan Alat Responden Petani Jagung

40	Samad	1,40	0	0	0	0	0	0
41	Sudarfin	0,96	0	0	0	0	0	0
42	Caba	0,62	0	0	0	0	0	0
43	Ridwan	0,76	1	150.000	112.500	2	0,5	75.000
44	Jama	1,60	0	0	0	0	0	0
45	Doding	0,15	1	105.000	21.000	10	8	10.500
46	Mambuat	0,44	1	100.000	50.000	4	2	25.000
47	Asis	0,70	1	120.000	36.000	10	7	12.000
48	Syamsia	0,22	0	0	0	0	0	0
49	Raba	1,90	2	260.000	130.000	8	4	32.500
50	Usman	0,34	1	100.000	66.700	6	2	16.700
51	Rahman	1,50	1	120.000	24.000	10	8	12.000
52	Hasim	0,62	1	140.000	56.000	10	6	14.000
53	Basiri	0,68	0	0	0	0	0	0
54	Nijo	0,30	0	0	0	0	0	0
55	Saraddi	1,80	0	0	0	0	0	0
56	Yada	0,60	0	0	0	0	0	0
57	Rammang	2,74	1	140.000	80.000	7	3	20.000
58	Maroddin	2,00	0	0	0	0	0	0
59	Maka	0,42	0	0	0	0	0	0
60	Kilong	1,20	0	0	0	0	0	0
61	Tajuddin	1,60	0	0	0	0	0	0
62	Kamaruddin	1,06	0	0	0	0	0	0
63	Ramli	0,15	0	0	0	0	0	0
64	Rahman	0,77	0	0	0	0	0	0
65	Samsuddin	0,39	0	0	0	0	0	0
66	Anto	0,21	0	0	0	0	0	0
67	Halim	0,84	0	0	0	0	0	0
68	H. Hamka	0,83	0	0	0	0	0	0
69	Kamaruddin	0,75	0	0	0	0	0	0
70	Dg Jeppe	0,96	0	0	0	0	0	0
71	Sahodding	1,65	0	0	0	0	0	0
72	Yusuf	0,80	0	0	0	0	0	0
73	Syamsuddin	0,40	0	0	0	0	0	0
74	Hayyung	1,50	0	0	0	0	0	0
75	Amal	0,40	0	0	0	0	0	0

Lampiran 12. Lanjutan Biaya Tetap Nilai Penyusutan Alat Responden Petani Jagung

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Parang					
			Jumlah Alat	Harga		Umur Ekonomis	Masa Pakai	NPA (Tahun)
				Awal	Sisa			
1	Arifuddin	1,00	0	0	0	0	0	0
2	Mursalin	1,00	0	0	0	0	0	0
3	Naim	0,15	0	0	0	0	0	0
4	Sanja	0,34	0	0	0	0	0	0
5	Saraming	1,00	0	0	0	0	0	0
6	Arfa	2,00	0	0	0	0	0	0
7	Rahim	1,00	0	0	0	0	0	0
8	Hasnah	0,30	0	0	0	0	0	0
9	Jafar	0,50	1	150.000	90.000	5	2	30.000
10	Hatta	0,50	1	130.000	65.000	4	2	32.500
11	Haking	0,25	0	0	0	0	0	0
12	Sewang	0,75	0	0	0	0	0	0
13	Nasrun	1,00	0	0	0	0	0	0
14	Maing	0,76	0	0	0	0	0	0
15	Tamrin	2,00	0	0	0	0	0	0
16	Nasir	0,50	0	0	0	0	0	0
17	Asir A	0,50	0	0	0	0	0	0
18	Campo	0,33	0	0	0	0	0	0
19	Baka	0,25	0	0	0	0	0	0
20	Ramli	1,60	0	0	0	0	0	0
21	Yaping	1,00	0	0	0	0	0	0
22	Yamara	3,40	0	0	0	0	0	0
23	Kadir	0,33	0	0	0	0	0	0
24	Sarifuddin	0,68	0	0	0	0	0	0
25	Sulaiman	1,08	0	0	0	0	0	0
26	Hamja	1,00	0	0	0	0	0	0
27	Sabar	1,15	0	0	0	0	0	0
28	Arba	0,20	2	600.000	450.000	8	2	75.000
29	Sambe	0,13	0	0	0	0	0	0
30	Sunarti	0,76	0	0	0	0	0	0
31	Ariyanto	0,40	0	0	0	0	0	0
32	Nawir	0,10	0	0	0	0	0	0
33	Bahtiar	0,80	0	0	0	0	0	0
34	Fatahuddin	0,20	0	0	0	0	0	0
35	Puhung	0,73	0	0	0	0	0	0
36	Hading	1,70	2	340.000	170.000	4	2	85.000
37	Arifudding	3,00	3	360.000	144.000	5	3	72.000
38	Baha	2,30	0	0	0	0	0	0
39	Sangkala	0,80	0	0	0	0	0	0

Lampiran 12. Lanjutan Biaya Tetap Nilai Penyusutan Alat Responden Petani Jagung

40	Samad	1,40	1	300.000	262.500	8	1	37.500
41	Sudarfin	0,96	0	0	0	0	0	0
42	Caba	0,62	0	0	0	0	0	0
43	Ridwan	0,76	0	0	0	0	0	0
44	Jama	1,60	0	0	0	0	0	0
45	Doding	0,15	0	0	0	0	0	0
46	Mambuat	0,44	0	0	0	0	0	0
47	Asis	0,70	0	0	0	0	0	0
48	Syamsia	0,22	1	300.000	210.000	5	2	60.000
49	Raba	1,90	0	0	0	0	0	0
50	Usman	0,34	1	230.000	172.500	2	1	115.000
51	Rahman	1,50	2	300.000	225.000	4	1	75.000
52	Hasim	0,62	1	85.000	68.000	5	1	17.000
53	Basiri	0,68	0	0	0	0	0	0
54	Nijo	0,30	0	0	0	0	0	0
55	Saraddi	1,80	4	320.000	160.000	6	3	53.400
56	Yada	0,60	2	320.000	256.000	5	1	64.000
57	Rammang	2,74	3	330.000	198.000	5	2	66.000
58	Maroddin	2,00	1	130.000	86.700	6	2	21.700
59	Maka	0,42	0	0	0	0	0	0
60	Kilong	1,20	1	120.000	85.700	7	2	17.200
61	Tajuddin	1,60	2	170.000	85.000	10	5	17.000
62	Kamaruddin	1,06	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
63	Ramli	0,15	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
64	Rahman	0,77	1	95.000	47.500	10	5	9.500
65	Samsuddin	0,39	0	0	0	0	0	0
66	Anto	0,21	0	0	0	0	0	0
67	Halim	0,84	0	0	0	0	0	0
68	H. Hamka	0,83	2	100.000	60.000	10	4	10.000
69	Kamaruddin	0,75	2	120.000	72.000	10	4	12.000
70	Dg Jeppe	0,96	0	0	0	0	0	0
71	Sahodding	1,65	0	0	0	0	0	0
72	Yusuf	0,80	1	60.000	22.500	8	5	7.500
73	Syamsuddin	0,40	0	0	0	0	0	0
74	Hayyung	1,50	0	0	0	0	0	0
75	Amal	0,40	1	120.000	60.000	8	4	15.000

Lampiran 12. Lanjutan Biaya Tetap Nilai Penyusutan Alat Responden Petani Jagung

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Pemotong Rumput					
			Jumlah Alat	Harga		Umur Ekonomis	Masa Pakai	NPA (Tahun)
				Awal	Sisa			
1	Arifuddin	1,00	0	0	0	0	0	0
2	Mursalim	1,00	0	0	0	0	0	0
3	Naim	0,15	0	0	0	0	0	0
4	Sanja	0,34	0	0	0	0	0	0
5	Saraming	1,00	0	0	0	0	0	0
6	Arfa	2,00	0	0	0	0	0	0
7	Rahim	1,00	1	1.400.000	1.120.000	20	4	70.000
8	Hasnah	0,30	0	0	0	0	0	0
9	Jafar	0,50	0	0	0	0	0	0
10	Hatta	0,50	0	0	0	0	0	0
11	Haking	0,25	0	0	0	0	0	0
12	Sewang	0,75	0	0	0	0	0	0
13	Nasrun	1,00	0	0	0	0	0	0
14	Maing	0,76	0	0	0	0	0	0
15	Tamrin	2,00	0	0	0	0	0	0
16	Nasir	0,50	0	0	0	0	0	0
17	Asir A	0,50	0	0	0	0	0	0
18	Campo	0,33	0	0	0	0	0	0
19	Baka	0,25	0	0	0	0	0	0
20	Ramli	1,60	0	0	0	0	0	0
21	Yaping	1,00	0	0	0	0	0	0
22	Yamara	3,40	0	0	0	0	0	0
23	Kadir	0,33	0	0	0	0	0	0
24	Sarifuddin	0,68	0	0	0	0	0	0
25	Sulaiman	1,08	0	0	0	0	0	0
26	Hamja	1,00	0	0	0	0	0	0
27	Sabar	1,15	0	0	0	0	0	0
28	Arba	0,20	0	0	0	0	0	0
29	Sambe	0,13	0	0	0	0	0	0
30	Sunarti	0,76	0	0	0	0	0	0
31	Ariyanto	0,40	0	0	0	0	0	0
32	Nawir	0,10	0	0	0	0	0	0
33	Bahtiar	0,80	0	0	0	0	0	0
34	Fatahuddin	0,20	0	0	0	0	0	0
35	Puhung	0,73	0	0	0	0	0	0
36	Hading	1,70	0	0	0	0	0	0
37	Arifudding	3,00	0	0	0	0	0	0
38	Baha	2,30	0	0	0	0	0	0
39	Sangkala	0,80	0	0	0	0	0	0

Lampiran 12. Lanjutan Biaya Tetap Nilai Penyusutan Alat Responden Petani Jagung

40	Samad	1,40	0	0	0	0	0	0
41	Sudarfin	0,96	0	0	0	0	0	0
42	Caba	0,62	0	0	0	0	0	0
43	Ridwan	0,76	0	0	0	0	0	0
44	Jama	1,60	0	0	0	0	0	0
45	Doding	0,15	0	0	0	0	0	0
46	Mambuat	0,44	0	0	0	0	0	0
47	Asis	0,70	0	0	0	0	0	0
48	Syamsia	0,22	0	0	0	0	0	0
49	Raba	1,90	0	0	0	0	0	0
50	Usman	0,34	0	0	0	0	0	0
51	Rahman	1,50	0	0	0	0	0	0
52	Hasim	0,62	0	0	0	0	0	0
53	Basiri	0,68	0	0	0	0	0	0
54	Nijo	0,30	0	0	0	0	0	0
55	Saraddi	1,80	0	0	0	0	0	0
56	Yada	0,60	0	0	0	0	0	0
57	Rammang	2,74	0	0	0	0	0	0
58	Maroddin	2,00	0	0	0	0	0	0
59	Maka	0,42	0	0	0	0	0	0
60	Kilong	1,20	0	0	0	0	0	0
61	Tajuddin	1,60	0	0	0	0	0	0
62	Kamaruddin	1,06	0	0	0	0	0	0
63	Ramli	0,15	0	0	0	0	0	0
64	Rahman	0,77	0	0	0	0	0	0
65	Samsuddin	0,39	0	0	0	0	0	0
66	Anto	0,21	0	0	0	0	0	0
67	Halim	0,84	0	0	0	0	0	0
68	H. Hamka	0,83	0	0	0	0	0	0
69	Kamaruddin	0,75	0	0	0	0	0	0
70	Dg Jeppe	0,96	0	0	0	0	0	0
71	Sahodding	1,65	0	0	0	0	0	0
72	Yusuf	0,80	0	0	0	0	0	0
73	Syamsuddin	0,40	0	0	0	0	0	0
74	Hayyung	1,50	0	0	0	0	0	0
75	Amal	0,40	0	0	0	0	0	0

Lampiran 12. Lanjutan Biaya Tetap Nilai Penyusutan Alat Responden Petani Jagung

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Kandao					
			Jumlah Alat	Harga		Umur Ekonomis	Masa Pakai	NPA (Tahun)
				Awal	Sisa			
1	Arifuddin	1,00	0	0	0	0	0	0
2	Mursalin	1,00	0	0	0	0	0	0
3	Naim	0,15	0	0	0	0	0	0
4	Sanja	0,34	0	0	0	0	0	0
5	Saraming	1,00	0	0	0	0	0	0
6	Arfa	2,00	0	0	0	0	0	0
7	Rahim	1,00	0	0	0	0	0	0
8	Hasnah	0,30	0	0	0	0	0	0
9	Jafar	0,50	0	0	0	0	0	0
10	Hatta	0,50	0	0	0	0	0	0
11	Haking	0,25	0	0	0	0	0	0
12	Sewang	0,75	0	0	0	0	0	0
13	Nasrun	1,00	0	0	0	0	0	0
14	Maing	0,76	0	0	0	0	0	0
15	Tamrin	2,00	0	0	0	0	0	0
16	Nasir	0,50	0	0	0	0	0	0
17	Asir A	0,50	0	0	0	0	0	0
18	Campo	0,33	0	0	0	0	0	0
19	Baka	0,25	0	0	0	0	0	0
20	Ramli	1,60	0	0	0	0	0	0
21	Yaping	1,00	0	0	0	0	0	0
22	Yamara	3,40	0	0	0	0	0	0
23	Kadir	0,33	0	0	0	0	0	0
24	Sarifuddin	0,68	0	0	0	0	0	0
25	Sulaiman	1,08	0	0	0	0	0	0
26	Hamja	1,00	0	0	0	0	0	0
27	Sabar	1,15	0	0	0	0	0	0
28	Arba	0,20	0	0	0	0	0	0
29	Sambe	0,13	0	0	0	0	0	0
30	Sunarti	0,76	0	0	0	0	0	0
31	Ariyanto	0,40	0	0	0	0	0	0
32	Nawir	0,10	0	0	0	0	0	0
33	Bahtiar	0,80	0	0	0	0	0	0
34	Fatahuddin	0,20	0	0	0	0	0	0
35	Puhung	0,73	0	0	0	0	0	0
36	Hading	1,70	0	0	0	0	0	0
37	Arifudding	3,00	0	0	0	0	0	0
38	Baha	2,30	0	0	0	0	0	0
39	Sangkala	0,80	3	210.000	131.250	8	3	26.250

Lampiran 12. Lanjutan Biaya Tetap Nilai Penyusutan Alat Responden Petani Jagung

40	Samad	1,40	0	0	0	0	0	0
41	Sudarfin	0,96	0	0	0	0	0	0
42	Caba	0,62	0	0	0	0	0	0
43	Ridwan	0,76	0	0	0	0	0	0
44	Jama	1,60	0	0	0	0	0	0
45	Doding	0,15	0	0	0	0	0	0
46	Mambuat	0,44	0	0	0	0	0	0
47	Asis	0,70	0	0	0	0	0	0
48	Syamsia	0,22	0	0	0	0	0	0
49	Raba	1,90	0	0	0	0	0	0
50	Usman	0,34	0	0	0	0	0	0
51	Rahman	1,50	0	0	0	0	0	0
52	Hasim	0,62	0	0	0	0	0	0
53	Basiri	0,68	0	0	0	0	0	0
54	Nijo	0,30	0	0	0	0	0	0
55	Saraddi	1,80	0	0	0	0	0	0
56	Yada	0,60	0	0	0	0	0	0
57	Rammang	2,74	0	0	0	0	0	0
58	Maroddin	2,00	0	0	0	0	0	0
59	Maka	0,42	0	0	0	0	0	0
60	Kilong	1,20	0	0	0	0	0	0
61	Tajuddin	1,60	0	0	0	0	0	0
62	Kamaruddin	1,06	0	0	0	0	0	0
63	Ramli	0,15	0	0	0	0	0	0
64	Rahman	0,77	0	0	0	0	0	0
65	Samsuddin	0,39	0	0	0	0	0	0
66	Anto	0,21	0	0	0	0	0	0
67	Halim	0,84	0	0	0	0	0	0
68	H. Hamka	0,83	0	0	0	0	0	0
69	Kamaruddin	0,75	0	0	0	0	0	0
70	Dg Jeppe	0,96	0	0	0	0	0	0
71	Sahodding	1,65	0	0	0	0	0	0
72	Yusuf	0,80	0	0	0	0	0	0
73	Syamsuddin	0,40	0	0	0	0	0	0
74	Hayyung	1,50	0	0	0	0	0	0
75	Amal	0,40	0	0	0	0	0	0

Lampiran 13. Biaya Tetap Total NPA dan Pajak Lahan Responden Petani Jagung

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Total NPA			Pajak Lahan	
			Total NPA Tahunan (Rp)	Total NPA Musiman (Rp)	Total NPA Musiman (Rp/Ha)	Pajak Lahan Musiman (Rp)	Pajak Lahan Musiman (Rp/Ha)
1	Arifuddin	1,00	111.458	37.153	37.153	18.333	18.333
2	Mursalim	1,00	75.000	25.000	25.000	26.600	26.600
3	Naim	0,15	83.200	27.733	184.667	7.400	49.333
4	Sanja	0,34	67.000	22.333	65.588	5.000	14.706
5	Saraming	1,00	95.750	31.917	31.920	23.400	23.400
6	Arfa	2,00	130.833	43.611	21.806	68.300	34.150
7	Rahim	1,00	134.166	44.722	44.722	20.000	20.000
8	Hasnah	0,30	66.409	22.136	73.787	6.700	22.333
9	Jafar	0,50	87.333	29.111	58.222	23.400	46.800
10	Hatta	0,50	82.000	27.333	54.600	3.700	7.400
11	Haking	0,25	77.000	25.667	102.800	6.700	26.800
12	Sewang	0,75	67.400	22.467	30.000	10.000	13.333
13	Nasrun	1,00	66.700	22.233	22.300	12.400	12.400
14	Maing	0,76	77.800	25.933	34.122	26.700	35.132
15	Tamrin	2,00	1.274.000	424.667	212.350	90.000	45.000
16	Nasir	0,50	68.000	22.667	45.400	11.700	23.400
17	Asir A	0,50	57.500	19.167	38.400	4.000	8.000
18	Campo	0,33	176.700	58.900	178.788	6.700	20.303
19	Baka	0,25	73.500	24.500	98.000	5.000	20.000
20	Ramli	1,60	68.400	22.800	14.250	13.400	8.375
21	Yaping	1,00	124.700	41.567	41.600	16.700	16.700
22	Yamara	3,40	298.500	99.500	29.265	58.400	17.176
23	Kadir	0,33	107.825	35.942	109.091	8.500	25.758
24	Sarifuddin	0,68	100.588	33.529	49.412	33.400	49.118
25	Sulaiman	1,08	171.300	57.100	52.870	10.000	9.259
26	Hamja	1,00	130.900	43.633	43.700	11.700	11.700
27	Sabar	1,15	161.630	53.877	46.870	6.700	5.826
28	Arba	0,20	154.400	51.467	257.500	10.700	53.500
29	Sambe	0,13	59.700	19.900	153.846	3.400	26.154
30	Sunarti	0,76	86.000	28.667	37.763	13.400	17.632
31	Ariyanto	0,40	1.029.000	343.000	857.500	33.400	83.500
32	Nawir	0,10	852.000	284.000	2.840.000	10.000	100.000
33	Bahtiar	0,80	1.263.400	421.133	526.500	16.000	20.000
34	Fatahuddin	0,20	60.100	20.033	100.500	6.700	33.500
35	Puhung	0,73	133.500	44.500	60.959	10.000	13.699
36	Hading	1,70	256.200	85.400	50.235	21.700	12.765
37	Arifudding	3,00	186.500	62.167	20.733	36.700	12.233

Lampiran 13. Lanjutan Biaya Tetap Total NPA dan Pajak Lahan Petani Jagung

38	Baha	2,30	1.005.800	335.267	145.783	86.700	37.696
39	Sangkala	0,80	163.250	54.417	68.125	40.000	50.000
40	Samad	1,40	176.200	58.733	42.000	13.400	9.571
41	Sudarfin	0,96	143.750	47.917	49.896	40.000	41.667
42	Caba	0,62	201.450	67.150	108.306	14.300	23.065
43	Ridwan	0,76	203.200	67.733	89.079	20.700	27.237
44	Jama	1,60	201.700	67.233	42.063	44.000	27.500
45	Doding	0,15	114.400	38.133	254.667	3.400	22.667
46	Mambuat	0,44	163.900	54.633	124.091	10.700	24.318
47	Asis	0,70	152.000	50.667	72.429	18.300	26.143
48	Syamsia	0,22	218.150	72.717	330.455	10.700	48.636
49	Raba	1,90	150.500	50.167	26.421	100.000	52.632
50	Usman	0,34	244.300	81.433	239.706	13.400	39.412
51	Rahman	1,50	142.800	47.600	31.733	31.700	21.133
52	Hasim	0,62	146.600	48.867	78.871	13.400	21.613
53	Basiri	0,68	163.000	54.333	79.853	25.000	36.765
54	Nijo	0,30	99.200	33.067	110.333	10.000	33.333
55	Saraddi	1,80	156.700	52.233	29.056	28.300	15.722
56	Yada	0,60	156.500	52.167	87.000	10.000	16.667
57	Rammang	2,74	200.900	66.967	24.416	53.300	19.453
58	Maroddin	2,00	233.400	77.800	38.900	21.700	10.850
59	Maka	0,42	235.700	78.567	187.143	13.400	31.905
60	Kilong	1,20	171.300	57.100	47.583	15.000	12.500
61	Tajuddin	1,60	182.667	60.889	38.056	50.000	31.250
62	Kamaruddin	1,06	53.000	17.667	16.667	40.000	37.736
63	Ramli	0,15	152.000	50.667	337.780	40.000	266.667
64	Rahman	0,77	189.250	63.083	81.926	30.000	38.961
65	Samsuddin	0,39	57.833	19.278	49.431	50.000	128.205
66	Anto	0,21	123.000	41.000	195.238	45.000	214.286
67	Halim	0,84	59.000	19.667	23.413	39.000	46.429
68	H. Hamka	0,83	120.667	40.222	48.460	60.000	72.289
69	Kamaruddin	0,75	97.667	32.556	43.408	40.000	53.333
70	Dg Jeppe	0,96	81.000	27.000	28.125	40.000	41.667
71	Sahodding	1,65	123.000	41.000	24.848	50.000	30.303
72	Yusuf	0,80	104.333	34.778	43.473	42.500	53.125
73	Syamsuddin	0,40	83.333	27.778	69.445	32.500	81.250
74	Hayyung	1,50	132.417	44.139	29.426	57.500	38.333
75	Amal	0,40	59.000	19.667	49.168	30.000	75.000
Rata-Rata/Ha					133.853		37.915

Lampiran 14. Data Hasil Pendapatan Aktual Responden Petani Jagung

No	Nama	Aktual					
		Luas Lahan (Ha)	Total Penerimaan (Rp)	Total Biaya Variabel (Rp)	Total Biaya Tetap (Rp)	Total Biaya (Rp)	Total Pendapatan (Rp)
1	Arifuddin	1,00	16.640.000	6.487.067	55.486	6.542.553	10.097.447
2	Mursalim	1,00	16.320.000	6.301.333	51.600	6.352.933	9.967.067
3	Naim	0,15	2.640.000	1.893.750	35.100	1.928.850	711.150
4	Sanja	0,34	5.760.000	2.506.733	27.300	2.534.033	3.225.967
5	Saraming	1,00	15.680.000	8.038.508	55.320	8.093.828	7.586.172
6	Arfa	2,00	19.840.000	11.125.481	111.911	11.237.392	8.602.608
7	Rahim	1,00	16.000.000	6.300.500	64.722	6.365.222	9.634.778
8	Hasnah	0,30	4.080.000	2.668.600	28.836	2.697.436	1.382.564
9	Jafar	0,50	6.400.000	3.220.300	52.511	3.272.811	3.127.189
10	Hatta	0,50	3.200.000	2.090.180	31.000	2.121.180	1.078.820
11	Haking	0,25	3.520.000	2.162.060	32.400	2.194.460	1.325.540
12	Sewang	0,75	6.400.000	4.933.417	32.500	4.965.917	1.434.083
13	Nasrun	1,00	9.600.000	5.813.693	34.700	5.848.393	3.751.607
14	Maing	0,76	8.000.000	4.570.618	52.633	4.623.251	3.376.749
15	Tamrin	2,00	54.400.000	15.947.500	514.700	16.462.200	37.937.800
16	Nasir	0,50	7.680.000	3.386.650	34.400	3.421.050	4.258.950
17	Asir A	0,50	4.800.000	3.139.021	23.200	3.162.221	1.637.779
18	Campo	0,33	6.400.000	2.356.200	65.700	2.421.900	3.978.100
19	Baka	0,25	2.560.000	1.514.900	29.500	1.544.400	1.015.600
20	Ramli	1,60	22.400.000	7.792.900	36.200	7.829.100	14.570.900
21	Yaping	1,00	20.460.000	7.214.734	58.300	7.273.034	13.186.966
22	Yamara	3,40	76.160.000	18.379.538	157.900	18.537.438	57.622.562
23	Kadir	0,33	3.300.000	2.259.100	44.500	2.303.600	996.400
24	Sarifuddin	0,68	7.920.000	3.271.317	67.000	3.338.317	4.581.683
25	Sulaiman	1,08	13.600.000	8.975.736	67.100	9.042.836	4.557.164
26	Hamja	1,00	9.900.000	6.115.700	55.400	6.171.100	3.728.900
27	Sabar	1,15	9.900.000	7.136.810	60.600	7.197.410	2.702.590
28	Arba	0,20	5.184.000	2.608.000	62.200	2.670.200	2.513.800
29	Sambe	0,13	2.640.000	1.748.250	23.400	1.771.650	868.350
30	Sunarti	0,76	16.960.000	5.364.300	42.100	5.406.400	11.553.600
31	Ariyanto	0,40	10.560.000	4.798.500	376.400	5.174.900	5.385.100
32	Nawir	0,10	1.485.000	1.137.500	294.000	1.431.500	53.500
33	Bahtiar	0,80	12.800.000	3.877.000	437.200	4.314.200	8.485.800
34	Fatahuddin	0,20	2.838.000	2.293.322	26.800	2.320.122	517.878
35	Puhung	0,73	5.940.000	4.229.000	54.500	4.283.500	1.656.500
36	Hading	1,70	23.360.000	9.455.167	107.100	9.562.267	13.797.733
37	Arifudding	3,00	45.120.000	14.767.700	98.900	14.866.600	30.253.400
38	Baha	2,30	19.800.000	12.326.400	422.000	12.748.400	7.051.600

Lampiran 14. Lanjutan Data Hasil Pendapatan Aktual Responden Petani Jagung

39	Sangkala	0,80	17.408.000	8.714.423	94.500	8.808.923	8.599.077
40	Samad	1,40	25.600.000	7.832.583	72.200	7.904.783	17.695.217
41	Sudarfin	0,96	22.720.000	7.084.719	87.900	7.172.619	15.547.381
42	Caba	0,62	8.250.000	3.847.123	81.450	3.928.573	4.321.427
43	Ridwan	0,76	11.550.000	4.921.164	88.400	5.009.564	6.540.436
44	Jama	1,60	32.010.000	9.212.556	111.300	9.323.856	22.686.144
45	Doding	0,15	4.200.000	1.921.170	41.600	1.962.770	2.237.230
46	Mambuat	0,44	10.150.000	3.088.983	65.300	3.154.283	6.995.717
47	Asis	0,70	11.550.000	4.997.500	69.000	5.066.500	6.483.500
48	Syamsia	0,22	5.760.000	2.217.050	83.400	2.300.450	3.459.550
49	Raba	1,90	35.200.000	10.963.385	150.200	11.113.585	24.086.415
50	Usman	0,34	8.960.000	2.958.250	94.900	3.053.150	5.906.850
51	Rahman	1,50	35.200.000	10.957.479	79.300	11.036.779	24.163.221
52	Hasim	0,62	10.560.000	4.773.090	62.300	4.835.390	5.724.610
53	Basiri	0,68	13.120.000	5.229.000	79.300	5.308.300	7.811.700
54	Nijo	0,30	7.360.000	2.375.750	43.100	2.418.850	4.941.150
55	Saraddi	1,80	26.730.000	10.357.450	80.600	10.438.050	16.291.950
56	Yada	0,60	8.775.000	3.703.700	62.200	3.765.900	5.009.100
57	Rammang	2,74	45.540.000	19.851.871	120.200	19.972.071	25.567.929
58	Maroddin	2,00	38.400.000	12.221.800	99.500	12.321.300	26.078.700
59	Maka	0,42	9.280.000	3.561.375	92.000	3.653.375	5.626.625
60	Kilong	1,20	25.280.000	7.599.300	72.100	7.671.400	17.608.600
61	Tajuddin	1,60	16.000.000	5.380.970	110.889	5.491.859	10.508.141
62	Kamaruddin	1,06	12.125.000	6.011.832	57.667	6.069.499	6.055.501
63	Ramli	0,15	6.000.000	1.589.502	90.667	1.680.169	4.319.831
64	Rahman	0,77	19.200.000	7.192.536	93.083	7.285.619	11.914.381
65	Samsuddin	0,39	6.880.000	3.677.250	69.278	3.746.528	3.133.472
66	Anto	0,21	2.625.000	2.173.000	86.000	2.259.000	366.000
67	Halim	0,84	9.900.000	4.119.600	58.667	4.178.267	5.721.733
68	H. Hamka	0,83	15.600.000	8.281.400	100.222	8.381.622	7.218.378
69	Kamaruddin	0,75	9.800.000	6.973.021	72.556	7.045.577	2.754.423
70	Dg Jeppe	0,96	10.750.000	6.996.987	67.000	7.063.987	3.686.013
71	Sahodding	1,65	28.380.000	11.187.264	91.000	11.278.264	17.101.736
72	Yusuf	0,80	13.740.000	5.383.350	77.278	5.460.628	8.279.372
73	Syamsuddin	0,40	6.720.000	3.909.250	60.278	3.969.528	2.750.472
74	Hayyung	1,50	14.560.000	10.445.757	101.639	10.547.396	4.012.604
75	Amal	0,40	6.000.000	2.091.433	49.667	2.141.100	3.858.900
	Rata-Rata	0,92	14.828.400	6.026.805	91.223	6.118.028	8.710.372

Lampiran 15. Data Hasil Pendapatan 1 Hektar Responden Petani Jagung

No	Nama	Per 1 Hektar					
		Luas Lahan (Ha)	Total Penerimaan (Rp/Ha)	Total Biaya Variabel (Rp/Ha)	Total Biaya Tetap (Rp/Ha)	Total Biaya (Rp/Ha)	Total Pendapatan (Rp/Ha)
1	Arifuddin	1,00	16.640.000	6.487.067	55.486	6.542.553	10.097.447
2	Mursalin	1,00	16.320.000	6.301.333	51.600	6.352.933	9.967.067
3	Naim	1,00	17.600.000	12.625.000	234.000	12.859.000	4.741.000
4	Sanja	1,00	16.941.176	7.372.745	80.294	7.453.039	9.488.137
5	Saraming	1,00	15.680.000	8.038.508	55.320	8.093.828	7.586.172
6	Arfa	1,00	9.920.000	5.562.740	55.956	5.618.696	4.301.304
7	Rahim	1,00	16.000.000	6.300.500	64.722	6.365.222	9.634.778
8	Hasnah	1,00	13.600.000	8.895.333	96.120	8.991.453	4.608.547
9	Jafar	1,00	12.800.000	6.440.600	105.022	6.545.622	6.254.378
10	Hatta	1,00	6.400.000	4.180.360	62.000	4.242.360	2.157.640
11	Haking	1,00	14.080.000	8.648.240	129.600	8.777.840	5.302.160
12	Sewang	1,00	8.533.333	6.577.890	43.333	6.621.223	1.912.110
13	Nasrun	1,00	9.600.000	5.813.693	34.700	5.848.393	3.751.607
14	Maing	1,00	10.526.316	6.013.971	69.254	6.083.225	4.443.091
15	Tamrin	1,00	27.200.000	7.973.750	257.350	8.231.100	18.968.900
16	Nasir	1,00	15.360.000	6.773.300	68.800	6.842.100	8.517.900
17	Asir A	1,00	9.600.000	6.278.043	46.400	6.324.443	3.275.557
18	Campo	1,00	19.393.939	7.140.000	199.091	7.339.091	12.054.848
19	Baka	1,00	10.240.000	6.059.600	118.000	6.177.600	4.062.400
20	Ramli	1,00	14.000.000	4.870.562	22.625	4.893.187	9.106.813
21	Yaping	1,00	20.460.000	7.214.734	58.300	7.273.034	13.186.966
22	Yamara	1,00	22.400.000	5.405.747	46.441	5.452.188	16.947.812
23	Kadir	1,00	10.000.000	6.845.758	134.848	6.980.606	3.019.394
24	Sarifuddin	1,00	11.647.059	4.810.760	98.529	4.909.289	6.737.770
25	Sulaiman	1,00	12.592.593	8.310.866	62.130	8.372.996	4.219.597
26	Hamja	1,00	9.900.000	6.115.700	55.400	6.171.100	3.728.900
27	Sabar	1,00	8.608.696	6.205.922	52.696	6.258.617	2.350.078
28	Arba	1,00	25.920.000	13.040.000	311.000	13.351.000	12.569.000
29	Sambe	1,00	20.307.692	13.448.077	180.000	13.628.077	6.679.615
30	Sunarti	1,00	22.315.789	7.058.289	55.395	7.113.684	15.202.105
31	Ariyanto	1,00	26.400.000	11.996.250	941.000	12.937.250	13.462.750
32	Nawir	1,00	14.850.000	11.375.000	2.940.000	14.315.000	535.000
33	Bahtiar	1,00	16.000.000	4.846.250	546.500	5.392.750	10.607.250
34	Fatahuddin	1,00	14.190.000	11.466.611	134.000	11.600.611	2.589.389
35	Puhung	1,00	8.136.986	5.793.151	74.658	5.867.808	2.269.178
36	Hading	1,00	13.741.176	5.561.863	63.000	5.624.863	8.116.314
37	Arifudding	1,00	15.040.000	4.922.567	32.967	4.955.533	10.084.467
38	Baha	1,00	8.608.696	5.359.304	183.478	5.542.783	3.065.913

Lampiran 15. Lanjutan Data Hasil Pendapatan 1 Hektar Responden Petani Jagung

39	Sangkala	1,00	21.760.000	10.893.029	118.125	11.011.154	10.748.846
40	Samad	1,00	18.285.714	5.594.702	51.571	5.646.274	12.639.440
41	Sudarfin	1,00	23.666.667	7.379.916	91.563	7.471.478	16.195.188
42	Caba	1,00	13.306.452	6.205.037	131.371	6.336.408	6.970.044
43	Ridwan	1,00	15.197.368	6.475.215	116.316	6.591.531	8.605.837
44	Jama	1,00	20.006.250	5.757.847	69.563	5.827.410	14.178.840
45	Doding	1,00	28.000.000	12.807.800	277.333	13.085.133	14.914.867
46	Mambuat	1,00	23.068.182	7.020.417	148.409	7.168.826	15.899.356
47	Asis	1,00	16.500.000	7.139.286	98.571	7.237.857	9.262.143
48	Syamsia	1,00	26.181.818	10.077.500	379.091	10.456.591	15.725.227
49	Raba	1,00	18.526.316	5.770.202	79.053	5.849.255	12.677.061
50	Usman	1,00	26.352.941	8.700.735	279.118	8.979.853	17.373.088
51	Rahman	1,00	23.466.667	7.304.986	52.867	7.357.852	16.108.814
52	Hasim	1,00	17.032.258	7.698.533	100.484	7.799.017	9.233.241
53	Basiri	1,00	19.294.118	7.689.706	116.618	7.806.324	11.487.794
54	Nijo	1,00	24.533.333	7.919.167	143.667	8.062.833	16.470.500
55	Saraddi	1,00	14.850.000	5.754.139	44.778	5.798.917	9.051.083
56	Yada	1,00	14.625.000	6.172.833	103.667	6.276.500	8.348.500
57	Rammang	1,00	16.620.438	7.245.208	43.869	7.289.077	9.331.361
58	Maroddin	1,00	19.200.000	6.110.900	49.750	6.160.650	13.039.350
59	Maka	1,00	22.095.238	8.479.464	219.048	8.698.512	13.396.726
60	Kilong	1,00	21.066.667	6.332.750	60.083	6.392.833	14.673.833
61	Tajuddin	1,00	10.000.000	3.363.106	69.306	3.432.412	6.567.588
62	Kamaruddin	1,00	11.438.679	5.671.540	54.403	5.725.942	5.712.737
63	Ramli	1,00	40.000.000	10.596.681	604.447	11.201.128	28.798.872
64	Rahman	1,00	24.935.065	9.340.956	120.887	9.461.843	15.473.222
65	Samsuddin	1,00	17.641.026	9.428.846	177.636	9.606.482	8.034.544
66	Anto	1,00	12.500.000	10.347.619	409.524	10.757.143	1.742.857
67	Halim	1,00	11.785.714	4.904.286	69.842	4.974.127	6.811.587
68	H. Hamka	1,00	18.795.181	9.977.590	120.749	10.098.340	8.696.841
69	Kamaruddin	1,00	13.066.667	9.297.362	96.741	9.394.103	3.672.563
70	Dg Jeppe	1,00	11.197.917	7.288.528	69.792	7.358.320	3.839.597
71	Sahodding	1,00	17.200.000	6.780.160	55.152	6.835.312	10.364.688
72	Yusuf	1,00	17.175.000	6.729.188	96.598	6.825.785	10.349.215
73	Syamsuddin	1,00	16.800.000	9.773.125	150.695	9.923.820	6.876.180
74	Hayyung	1,00	9.706.667	6.963.838	67.759	7.031.597	2.675.069
75	Amal	1,00	15.000.000	5.228.583	124.168	5.352.751	9.647.249
	Rata-Rata	1,00	16.699.077	7.444.678	171.768	7.616.446	9.082.631

Lampiran 16. Hasil Pengujian SPSS Terkait Penelitian Analisis Pengaruh Penggunaan Input Terhadap Produksi Jagung

Omnibus Tests of Model Coefficients

		Chi-square	df	Sig.
Step 1	Step	79.881	7	.000
	Block	79.881	7	.000
	Model	79.881	7	.000

Model Summary

Step	-2 Log likelihood	Cox & Snell R	Nagelkerke R
		Square	Square
1	20.204 ^a	.655	.890

a. Estimation terminated at iteration number 9 because parameter estimates changed by less than .001.

Hosmer and Lemeshow Test

Step	Chi-square	df	Sig.
1	1.504	7	.982

Variables in the Equation

	B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)	
Step 1 ^a	Luas Lahan	13.234	6.737	3.859	1	.049	559161.295
	Benih	-1.023	.453	5.094	1	.024	.359
	Pupuk Urea	.058	.025	5.510	1	.019	1.060
	Pupuk NPK	-.084	.043	3.891	1	.049	.919
	Insektisida	.227	1.799	.016	1	.900	1.254
	Herbisida	1.609	.781	4.244	1	.039	5.000
	Tenaga Kerja	.119	.059	4.095	1	.043	1.126
	Constant	-14.664	5.280	7.713	1	.005	.000

a. Variable(s) entered on step 1: Luas Lahan, Benih, Pupuk Urea, Pupuk NPK, Insektisida, Herbisida, Tenaga Kerja.

Lampiran 17. Bukti Submit Jurnal

The screenshot shows the 'Active Submissions' page of the AgroiNTEK journal. The page has a dark red header with the journal's logo and name. A navigation menu is located at the top, and a 'Quick Menu' section is on the right. The main content area displays a table of active submissions and a 'Start a New Submission' button.

AGROI NTEK
JURNAL TEKNOLOGI INDUSTRI PERTANIAN

ISSN 2527-5410 (ONLINE)
ISSN 1907-8056 (PRINT)

HOME ABOUT USER HOME SEARCH CURRENT ARCHIVES ANNOUNCEMENTS EDITORIAL BOARD CONTACT

Home > User > Author > Active Submissions

Active Submissions

ACTIVE	ARCHIVE							
ID	MAJAD SUBMIT	SEC	AUTHORS	TITLE				STATUS
19924	05-03	ART	K. Samma	ANALISIS PENDAPATAN DAN APLIKASI LOGISTIC REGRESSION...				Awaiting assignment

1 - 1 of 1 Items

Start a New Submission
CLICK HERE to go to step one of the five-step submission process.

Refbacks

QUICK MENU

- FOCUS AND SCOPE
- AUTHOR GUIDELINES
- PEER-REVIEW PROCESS
- STATEMENT LETTER
- ARTICLE TEMPLATE
- ONLINE SUBMISSION
- ETHICAL STATEMENT
- REVIEWER ACKNOWLEDGMENT