

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

1. Berdasarkan hasil penelitian menunjukkan bahwa gambaran partisipasi petani dalam mengikuti kegiatan penyuluh pertanian di Desa Oekolo yakni Berdasarkan hasil penelitian menunjukkan bahwa partisipasi petani dalam mengambil bagian atau keikutsertaan terhadap kegiatan usahatani padi sawah di Desa Oekolo dengan rata-rata tingkata jawaban petani menunjukkan sangat setuju yang berarti bahwa petani padi sawah yang berada di lokasi penelitian yakni Desa Oekolo sangat berpartisipasi dalam setiap kegiatan maupun dalam berusaha padi sawah.
2. Berdasarkan hasil penelitian menunjukkan bahwa gambaran umum kegiatan penyuluh pertanian di Desa Oekolo yakni, pengolahan lahan, pemilihan bibit unggul, pengairan, pemupukan, pengendalian hama dan penyakit, panen dan pasca panen serta pemasaran.
3. Dari hasil Analisis Regresi Linear Berganda, dapat disimpulkan bahwa secara simultan dengan menggunakan uji f pada taraf signifikan 5% yaitu $F_{hitung} 22.508 > F_{tabel} 2,00100$ atau nilai probabilitas $0,05 > p\text{-value} 0,000$. Sedangkan secara parsial Pendidikan non formal, tanggungan keluarga dan akses informasi berpengaruh secara nyata pada taraf 5%, sisanya berpengaruh tidak nyata.

5.2 Saran

1. Kepada petani responden dilokasi penelitian agar tetap berpartisipasi dalam mengikuti kegiatan penyuluhan pertanian.
2. Diharapkan kepada pemerintah untuk menyediakan penyuluh pertanian yang memiliki tanggung jawab dan memiliki intelektual yang baik sehingga dapat membina dan mendorong petani dalam mendapatkan informasi dan inovasi-inovasi terbaru melalui penyuluh pertanian.

DAFTAR PUSTAKA

- Angraini, R., Rangga, K. K., & Hasanuddin, T. (2019). Partisipasi Petani dan Keberhasilan Program Pengembangan Usaha Pangan Masyarakat (PUPM) di Kecamatan Palas Kabupaten Lampung Selatan. *Jurnal Ilmu Ilmu Agribisnis: Journal Of Agribusiness Science*, 7 (1), 113-119.
- Alawiyah, T., Sumatri, A. T., & Gunawan, G. (2018). Tingkat Partisipasi Petani Dalam Program Perluasan Areal Tanam (PAT) Kedelai (*Glycine Max*). *Jurnal Agribisnis Terpadu*, 11 (2), 168-180.
- Ardiansah, I., Putri, S. H., Bafdal, N., & Astriani, E. D. (2021). Tingkat Partisipasi Petani Dalam Pengelolaan Irigasi Pada Daerah Irigasi Narongtong Kecamatan Jatinagor. *Jurnal Ilmu Sosial dan Humaniora*, 10(3), 529-542
- Andry, A., Utama, S.P., & Widiono, S. (2020). Tingkat Partisipasi Petani Pada Program Penguatan Kelembagaan Masyarakat Tani Berbasis Karet di Kabupaten Musi Rawas. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 4(3), 493-506
- Arikunto, Suharsimi. 1998. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: PT. Rineka Cipta
- Agus, Martono. 2014. *Manajemen Keuangan*, adisi 1. Yogyakarta: EKONISIA.
- Anwas, M Oos. 2014. *Pemberdayaan Masyarakat di Era Globalisasi*. Bandung: Alfabeta
- Ahmad, Bad. 2012. *Buku Ajar Mata Kuliah Manajemen Pelayanan Publik*. Makasar
- Aslamia. Mardin. Awaluddin Hamzah (2017) “ Peran Penyuluh Pertanian Dalam Pengembangan Kelompok Tani Di Kelirahan Mata Bubu Kecamatan Poasia Kota Kendari” *Jurnal Ilmiah Membangun Desa dan Pertanian-Vol. 2 (1): 6-9* ISSN: 2527-2748. Jurusan Agribisnis Fakultas Pertanian UHO.
- Dwiyanto, Agus. 2014. *Mewujudkan Good Governance Melalui Pelayanan Publik*. Yogyakarta: Gajah Mada University
- Ginting, Nina Maksimiliana. Dan Gardis Andari (2020) “Peran Penyuluh Pertanian Terhadap Pengembangan Usahatani Padi” *Journal Agricola- Vol.10 (1) Maret : 2020*, Hal 19-24 e-ISSN: 2354-77311. Jurusan Agribisnis, Fakultas Pertanian. Universitas Musamus. Merauke Indonesia.
- Heman, H. (2019) *Tingkat Partisipasi Masyarakat Dalam Perencanaan Pembangunan Desa Ulidang Kecamatan Tammerodo Kabupaten Majane*. *Growth Jurnal Ilmiah Ekonomi Pembangunan*, 1. 1 : 75-98
- Hasyim, Hasman. 2006. *Analisa Hubungan Karakteristik Petani Kopi Terhadap Pendapatan (Studi Kasus: Desa Dolok Seribu Kecamatan Paguran Kabupaten Tapanuli Utara)*.

- Jurnal Komunikasi Penelitian. Universitas Sumatera Utara, Medan: Lembaga Penelitian.
- Hajar, S. Tanjung, I Tanjung, Y. 2018. PEMBERDAYAAN DAN PARTISIPASI MASYARAKAT PESISIR. Lembaga Penelitian Ilmiah Aqli. Medan. Indonesia.
- Haduitomo, Kusno. 2012. Mekanisme Pertanian. Bogor: IPB Pers.
- Kasmir, 2009. Bank dan Lembaga Keuangan Lainnya. Edisi Revisi 2008. Jakarta: Rajawali Pers
- Mardikanto dan Soebaianto, (2017) PEMBERDAYAAN MASYARAKAT DALAM PERSPEKTIF KEBIJAKAN PUBLIK. Bandung: Alfabeta
- Mardikanto, T., & Soebianto, P. (2017). PEMBERDAYAAN MASYARAKAT DALAM PRESPEKTIF KEBIJAKAN PUBLIK. Bandung: Alfabeta.
- Nur Jaya, Muhammad (2018) “Eksistensi Penyuluh Pertanian dalam Pelaksanaan Komunikasi Pembangunan Partisipatif untuk Keberdayaan Petani” Jurnal Agribisnis Terpadu – Vol. 11 No. 2 Desember 2018 Sekolah Tinggi Ilmu Komunikasi Muhammadiyah Jayapura Provinsi Papua
- Puspadi. K. (2010). Ekonomi dan Produksi Pertanian. Bumi Aksara. Jakarta.
- Prijono, O. S., Pranarka, A.M.W. 1996. PEMBERDAYAAN: Konsep, Kebijakan dan Implementasi. CSIS. Jakarta.
- Sugiyono. 2010. Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- Sari, Nia, dan Ratna Wardani. 2015. Pengelolaan dan Analisis Data Statistik dengan SPSS. Edisi 1. Cetakan 1. Yogyakarta: Deepublish
- Setiawan, Didik (2015) Analisa Hidrolik Sistem Lifter Pada Farm Tractor Foton FT 824, Universitas Muhammadiyah Sutakarta.
- Slamet. (1993). Pembengunan Masyarakat Berwawasan Partisipasi. Surakarta: Sebelas Maret University Pers.
- Suci, Y. R. (2017). Perkembangan UMKM (Usaha Mikro Kecil dan Menengah) di Indonesia. Jurnal Ilmiah Cano Ekonomos, 6 (1), 51-58
- Sumardi, Nyoman I. 2010. Perencanaan Pembangunan Daerah Otonomi dan Pemberdayaan Masyarakat. Jakarta, Citra Utama.
- Zulfiqar, F., & Thapa, G. B. (2017). Penilaian Berkelanjutan Pertanian di Tingkat Provinsi Pakistan. Kebijakan Penggunaan Lahan, 68, 492-502.