

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 KESIMPULAN**

1. Faktor-faktor yang berpengaruh nyata terhadap produksi padi sawah adalah tenaga kerja dan pestisida, kedua faktor tersebut signifikan pada taraf kepercayaan 95%. Sedangkan faktor lahan, bibit dan pupuk tidak berpengaruh nyata terhadap produksi padi sawah.
2. Keuntungan relatif yang diperoleh petani padi sawah di Desa Boronubaen sebesar Rp. 3,61 artinya setiap biaya yang dikeluarkan sebesar Rp 1, maka akan menghasilkan penerimaan padi sawah sebesar Rp 3,61.

#### **5.2 SARAN**

1. Petani diharapkan agar memperhatikan faktor produksi seperti, benih, tenaga kerja, pupuk, pestisida pada usahatani padi agar tidak ada lagi penambahan faktor produksi yang menyebabkan produksi menurun.
2. Sebagai bahan referensi bagi peneliti selanjutnya diharapkan untuk mengkaji tentang strategi pengembangan usahatani padi sawah.

## DAFTAR PUSTAKA

- Adiwilaga. 2002. Ilmu Usaha Tani. Bandung: Alumni.*
- Algifari. 2000. Analisis Teori Regresi : Teori Kasus dan Solusi. Yogyakarta: BPFE.*
- Amirullah. (2002). Perilaku Konsumen. Cetakan Pertama. Jakarta: Graha Ilmu. Arnold.*
- Androh G. Onibala (2017) "Analisis Perbandingan Prestasi Kerja Karyawan Tetap Dan Karyawan Tidak Tetap Di Kantor Sinode GMIM". Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi (EMBA), Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Sam Ratulangi Manado. Vol.5 No.2, Hal. 380-387, Edisi Juni 2017.*
- Fadholi. 1989. Pemupukan dan Pengolahan Tanah. Armico : Bandung*
- Hasan, Iqbal. 1999. edisi 2. Pokok-Pokok Materi Statistik 1 (Statistik Deskriptif). Jakarta: Bumi Aksara.*
- Herawati. H. 2018. Potensi Hidrokoloid Sebagai Bahan Tambahan pada Produk Pangan dan Non Pangan Bermutu. Jurnal Litbang Pertanian. 37(1): 17-25.*
- Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Pasca Panen Pertanian.*
- I Made Wirartha. 2006. Pedoman Penulisan Usulan Penelitian, Skripsi dan Tesis. Yogyakarta: Andi.*
- Joesron, Tati Suhartati dan Fathorrozi M, 2003,"Teori Ekonomi Mikro, Dilengkapi Beberapa Bentuk Fungsi Produksi", Penerbit Salemba Empat, Jakarta.*
- Johari, M. I., & Gusvita, H. (2018). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi produksi padi sawah (Oryza sativa L) Di nagari pulakek koto baru,kecamatan sungai pagu ,kabupaten solok selatan. Unes journal mahasiswa pertanian,2(2),173-182.*
- Kartasapoetra dkk, 2001. Koperasi Indonesia yang Berdasarkan Pancasila dan UUD 1945. (edisi revisi). Jakarta: Bumi Aksara.*
- Kartasapoetra, G.1994. Teknologi Penyuluhan Pertanian. Bumi Aksara. Jakarta.*

- Maryam, S. 2002. *Gizi dalam kesehatan reproduksi*. Jakarta. Penerbit Salmeba Medika
- Mubyarto. 1994. *Pengantar Ekonomi Pertanian*. Penerbit LP3S, Jakarta.
- Muhajirin, M., & Elwamendri, E. (2014). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi produksi usahatani padi sawah di Kecamatan Batang Asai Kabupaten Sarolangun. *Jurnal Sosio Ekonomika Bisnis*, 17(1), 43735.
- Muliasari, A. A. 2009. *Optimasi Jarak Tanam dan Umur Bibit pada Padi Sawah (Oryza sativa L.)*. Skripsi. Institut Pertanian Bogor. 76 hal
- Nasution, E. Z. (2006). Studi pembuatan pakan ikan dari campuran ampas tahu, ampas ikan, darah sapi potong, dan daun keladi yang disesuaikan dengan standar mutu pakan ikan. *SAINS KIMIA*, 10(1), 39.
- Nicholson, W. 1995. *Mikroekonomi Intermediate dan Aplikasinya*. Terjemahan dari *Intermediate Microeconomics*, oleh Agus Maulana. Binarupa Aksara, Jakarta.
- Nugroho (2008). *Keperawatan Gerontik*. Buku Kedokteran EGC: Jakarta.
- Nurzannah, S. E., Girsang, M. A., & El Ramija, K. (2020). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Produksi Padi Sawah (*Oryza Sativa L.*) di Kabupaten Serdang Bedagai. *Jurnal Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian*, 23(1), 11-24.
- Pirngadi, K dan Makarim AK. 2006. *Pengolahan Tanaman Terpadu pada Lahan Sawah Tadah Hujan*. *Penelitian Pertanian Tanaman Pangan* 25 (2):116-123.
- Purwono dan Heni Purnamawati. 2007. *Budidaya 8 Jenis Pangan Unggul*. Depok: Penebar Swadaya.
- Rahim. Abd. Dan Hastuti. DRW. 2007. *Ekonomi Pertanian*. Jakarta : Penebar Swadaya
- Randika, R., Sidik, M., & Peroza, Y. (2022). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi produksi padi sawah di desa sepang kecamatan pampangan kabupaten oki . *Societa: Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*, 10(2), 66-71.

- Roidah, I. S. 2015. *Analisis pendapatan usahatani padi musim hujan dan musim kemarau (studi kasus di Desa Sepatan Kecamatan Gondang Kabupaten Tulungagung)*. *J. Agribisnis*. 11 (13) : 45-55.
- Siregar, Syofian. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: PT Fajar Interpratama Mandiri.
- Soekartawi. 1990. *Teori Ekonomi Produksi Dengan Pokok Bahasan Analisis Fungsi Cobb-Douglas*. Rajawali. Jakarta.
- Soekartawi. 2001. *Pengantar Agroindustri*. Edisi 1. Jakarta: Cetakan 2. PT Raja Grafindo Persada. Hal 152.
- Soekartawi. 2002. *Prinsip Dasar Manajemen Pemasaran Hasil-Hasil Pertanian Teori dan Aplikasinya*. Jakarta. PT Raja Grafindo Persada. 134 hal.
- Soekartawi. 2002. *Prinsip Dasar Manajemen Pemasaran Hasil-Hasil Pertanian Teori dan Aplikasinya*. Jakarta. PT Raja Grafindo Persada. 134 hal.
- Sukirno, Sadono, 2000. *Makro Ekonomika Modern*, PT. Rasa Grafindo Persada : Jakarta.
- Sukirno, Sadono. 2004. *Makro Ekonomi Teori Pengantar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Perkasa.
- Sutikno, M. S., 2005. *Pembelajaran Efektif: Apa dan bagaimana Mengupayakannya?* NTP Press, Mataram.
- Triyanto, Joko. 2006. *Analisis Produksi Padi Di Jawa Tengah*. Sekolah Pasca Sarjana Universitas Diponegoro Semarang.
- Wasil, M. (2019). *analisis faktor-faktor yang mempengaruhi usahatani padi sawah di kecamatan tajinan analysis of the factor affecting waste in tajinan district*. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 7(3).
- Whittow. 1994. Dalam Maryam (2002). "Evaluasi Kesesuaian Lahan untuk Pemukiman Melalui Pemanfaatan Sistem Informasi Geografis di Kota Semarang". Skripsi. Universitas Semarang. Semarang
- Whittow. 1994. Dalam Maryam (2002). "Evaluasi Kesesuaian Lahan untuk Pemukiman Melalui Pemanfaatan Sistem Informasi Geografis di Kota Semarang". Skripsi. Universitas Semarang. Semarang.

- Yuniarto, 2008. *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Bawang Merah Studi Kasus Desa Kendawa, Kecamatan Jatibarang Kabupaten Brebes. [Skripsi] Universitas Diponegoro. Semarang*
- Zainal, Arindra Artasya. 2004. *Exchange Rate Pass-Through, Exchange Rate Volatility, and Their Impact on Export: Evidence from Indonesian Data, Disertasi, Kansas University*
- Mahfud, I., Winarti L., dipermadi, R. (2019) *analisis faktor-faktor yang mempengaruhi produksi usahatani padi sawah varietas siam epang di kecamatan seruyan hilir. jurnal agribest .https://doi.org/10.32528/agribest.v3i.22359.*
- Friska Erika Moonik, Rin Kaunang, 2020. *Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi produksi padi sawah di Desa Tumani Kecamatan Maesaan. agri-sosioekosistemi. https://doi.org/10.32528/agribest.v3i.22359.*
- Hafidh Muhammad, *Pengaruh Tenaga Kerja, Modal dan Luas Lahan terhadap Produksi Usaha Tani Padi Sawah (Studi Kasus di Kecamatan Rowosari Kabupaten Kendal) 2009.*
- Agatha & Wulandari. 2018. *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Kentang di Kelompok Tani Mitra Sawargi Desa Barusari Kecamatan Pasir Wangi Kabupaten Garut. Jurnal.*
- Badan Pusat Statistik. 2020. *Kabupaten Sampang dalam Angka 2017. Sampang.*
- Badan Pusat Statistik. 2020. *Kecamatan Jrengik dalam Angka 2020. Sampang.*
- Darsani, Y.R. & Subagio, H. (2016). *Usaha Tani di Lahan Rawa: Analisis Ekonomi dan Aplikasinya. Jakarta: IAARD Press.*
- Dinas Pertanian Indonesia. *Agriculture Sector Review Indonesia. 2013. Di akses 20 Mei jam 21.00 di halaman website. <http://www.indonesiainvestments.com/culture/economy/generaleconomicoutline/agriculture/item378>*
- Dinas Pertanian Indonesia. *Agriculture Sector Review Indonesia. 2013. 18 Desember 2021 Di akses jam 21.00*
- Masyhuri dan M. Zainuddin. 2008. *Metodologi Penelitian Sosial dan Ekonomi, Teori dan Aplikasi. Bandung: Alfabeta.*
- Mubyarto. 1989. *Pengantar Ekonomi Pertanian. LP3S. Jakarta.*

*Murtadha, A. 2010. Analisis Produksi Dan Pendapatan Sebelum Dan Sesudah Penggunaan Combine Harvester Di Kabupaten Pidie Jaya. Agrifo. Jurnal Agribisnis Malikussaleh.*