

DAFTAR PUSTAKA

- Boediono. (2000). *Ekonomi Mikro*. BPFE-Yogyakarta. Yogyakarta
- BPS. (2013). *Angka Sementara Hasil Sensus Pertanian 2013*. Kepala Badan Pusat Statistik Kabupaten Sragen.
- Carkini. (2014). Analisis Efisiensi Penggunaan Faktor Produksi Pada Usahatani Padi Sawah (Studi Kasus Pada Kelompok Tani Bumi Luhur Desa Indrajaya Kecamatan Salem Kabupaten Brebes). *Jurnal ilmiah mahasiswa AGROINFO GALUH*, 1(1), 42.
- Dewi, C. A., Suamba, K., & Ambarwati, A. A. (2012) Analisis Efisiensi Usahatani Padi Sawah (Studi Kasus di Subak Pacung Babakan, Kecamatan Mengwi, Kabupaten Bandung). *E-Journal Agribisnis dan Agrowisata*, 1(1), ISSN: 2301-6523.
- Dinas Ketahanan Pangan. (2018). *Asosiasi Petani Organik Kabupaten Sragen*. Dinas Ketahanan Pangan Kabupaten Sragen.
- Husain dan Haris Syahbuddin. (2009). *Mungkinkan Peranian Organik di Indonesia? Peluang dan tantangan*. Makalah Inovasi online. Jepang org.
- Kharizal dan Azharuddin. (2014). Analisis Efisiensi Faktor Produksi Usahatani Padi Sawah Sri Organik Dan An-Organik Di Desa Kelayang Kecamatan Rakit Kulim Kabupaten Indragiri Hulu. *Jurnal Dinamika Pertanian*, 29(3), 280-287.
- Khoirurrohim, F, W. (2016). *Efisiensi Ekonomi Penggunaan Faktor Produksi Usahatani Padi Organik di Kecamatan Pandak, Kabupaten Bantul Dengan Pendekatan Stochastic Frontier*. Fakultas Pertanian. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Laksmi, C dkk. (2012). Analisis Efisiensi Usahatani Padi Sawah Studi Kasus di Subak Guama, Kecamatan Marga, Kabupaten Tabanan. *e-j. Agribisnis dan Agrowisata* 1(1), 2301-6523.
- Mardikanto, T. (1993). *Penyuluhan Pembangunan Pertanian*. Sebelas Maret University Press. Surakarta.
- Miftachuddin, A. (2014). Analisis Efisiensi Faktor-Faktor Produksi Usahatani Padi Di Kecamatan Undaan Kabupaten Kudus. *Economic Development Analysis Journal*, 3(1), 2252-6765.

- Mubyarto, (1994). *Pengantar Ekonomi Pertanian*. LP3ES. Jakarta.
- Muhaimin, W, A. (2012). *Analisis Efisiensi Teknis Faktor Produksi Padi (Oryza Sativa) Organik di Desa Sumber Pasir, Kecamatan Pakis, Kabupaten Malang*. AGRISE 12(3), 1412-1425.
- Murniati, K dkk. (2014). Efisiensi Teknis Usahatani Padi Organik Lahan Sawah Tadah Hujan di Kabupaten Tanggamus Provinis Lampung. *Jurnal Penelitian Pertanian Terapan*, 14(1), 31-38.
- Nirmawati dan Tangkesalu. (2014) Analisis Efisiensi Penggunaan Input Produksi Usahatani Padi Sawah Di Desa Harapan Jaya Kecamatan Bumi Raya Kabupaten Morowali. *e-j Agrotekbis* 2(6), 645-651.
- Pratama Adha Tito. (2012). *Efisiensi Faktor Produksi Usahatani Padi Organik Di Gapoktan Permatasari Desa Tirtosari Kecamatan Sawangan Kabupaten Magelang*. Fakultas pertanian. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta.
- Rahmat., Alam, N. M., & Kalaba, Y. (2017). Analisis Efisiensi Penggunaan Input Produksi Pada Usahatani Padi Sawah Di Desa Posona Kecamatan Kasimbar Kabupaten Parigi Moutong. *e-j Agrotekbis* 5(1), 119-126.
- Setyowati, E dan Novianto, W, F. (2009). Analisis Produksi. Padi Organik. Di Kabupaten Sragen. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 10(2), 267-288.
- Soekartawi. (2003). *Teori Ekonomi Produksi Dengan Pokok Bahasan Analisis Cobb Douglas*. Jakarta: PT. Raja grafindo Persada.
- Shinta, A. (2011) *Ilmu Usahatani*. UB press. Jakarta
- Sholeh, S, M. (2016). Efisiensi Teknis Usahatani Padi (*Oryza Sativa L.*) Dengan Sistem Tanam Jajar Legowo Di Desa Dasok Kecamatan Pademawu Kabupaten Pamekasan. *Jurnal Pemikiran Penelitian Pendidikan Dan Sains*, 4(1).
- Soekartawi. (1990). *Teori Ekonomi Produksi (Teori dan Aplikasi)*. Raja Grafindo.
- Soekarwati. (2002). *Analisis Usahatani*. UI Press. Jakarta.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Cetakan ke-23. Bandung: Anggota Ikatan Penerbit Indonesia (IKAPI).
- Suprapto, Edy. (2010). *Analisis Faktor-Faktor Yang mempengaruhi Usahatani Padi Organik di Kabupaten Sragen*. Fakultas Ekonomi. Universitas Sebelas Maret.
- Suratiyah, Ken. (2015). *Ilmu Usahatani*. Penebar Swadaya. Jakarta

- Sutanto, R. (2002). *Pertanian organik menuju pertanian alternatif dan berkelanjutan kanisius*. Yogyakarta.
- Yuliana. (2017). Efisiensi Alokasi Penggunaan Faktor Produksi Pada Usahatani Padi Di Kecamatan Wirosari Kabupaten Grobogan. *AGRARIS: Journal of Agribusiness and Rural Development Research*, 3(1), 40-47.