

DAFTAR PUSTAKA

- Ali Roihan Muhammad, Bambang Siswadi, Farida Syakir. (2020). Analisis Efisiensi Teknis Dan Faktor-Faktor Sosial Ekonomi Yang Mempengaruhi Usahatani Kentang. *Seagri (Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis)*, 8(02): 1-9.
- Arifin Ahsanah Mukarromah, dan Anna Fariyanti, Netti Tinaprilla. (2019). Efisiensi Teknis Usahatani Kentang Di Kabupaten Gowa Sulawesi Selatan. *Jurnal Forum Agribisnis (Agribusiness Forum)*. 11(1): 67-74.
- Arimbawa Putu Dika Dan A.A Bagus Putu Widanta. (2017). Pengaruh Luas Lahan, Teknologi Dan Pelatihan Terhadap Pendapatan Petani Padi Dengan Produktivitas Sebagai Variabel Intervening Di Kecamatan Mengwi. *E-Jurnal EP Unud*, 6(8): 1601-1627.
- Badan Pusat Statistik 2020. Brebes dalam angka 2019 BPS Kabupaten Brebes.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah 2020. Jawa Tengah Dalam angka 2019. BPS Provinsi.
- Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Jawa Barat. 2015. Petunjuk Teknis Budidaya Kentang.
- Boediono. (2008). *Ekonomi Mikro*. Yogyakarta: BPFE.
- Coelli, T., D. S. P. Rao, and George E. Battese. 1998. *An Introduction To Efficiency And Productivity Analysis*. Kluwer Academic. Boston.
- Departemen Pertanian. 2004. Pedoman Penyelenggaraan Penyuluhan Pertanian dalam Era Otonomi Daerah. Badan Pengembangan Sumberdaya Manusia Pertanian, Departemen Pertanian. Jakarta
- Dwicaksono Marsetyo Ramadhany Bagus, Bambang Suharto, dan Liliya Dewi Susanawat. (2013). Pengaruh Penambahan Effective Microorganisms pada Limbah Cair Industri Perikanan Terhadap Kualitas Pupuk Cair Organik. (*Jurnal Sumberdaya Alam & Lingkungan*). 7-11.
- Fauziyah, Elys. (2010). Analisis Efisiensi Teknis Usahatani Tembakau (Suatu Kajian dengan Menggunakan Fungsi Produksi Frontier Stochastic). *Embryo* 7(1)
- Habib Akbar. (2013). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Jagung. *Agrium*, 79-87.

- Hartati Anny dan Kabul Setyadji, (2012). Tingkat Efisiensi Faktor Produksi pada Usahatani Kentang di Kecamatan Karangreja Kabupaten Purbalingga Jawa Tengah. *Agrin*, 19-26.
- Hikmasari, Redha, Abdul Wahib Muhaimin, dan Budi Setiawan. (2013). Efisiensi Teknis Usahatani Mina Mendong Dengan Pendekatan Stochastic Production Frontier. *HABITAT*. 26(1)
- Joesron, Tati Suhartati. (2003). *Teori Ekonomi Mikro* (1st ed.). Jakarta: Salemba Empat.
- Kementerian Pertanian Republik Indonesia. (2019). Statistik Pertanian. Jakarta: Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Kementerian Pertanian Republik Indonesia.
- Kerlinger. 2006. Asas-asas penelitian behavior Edisi 3. Pers Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Khazanani. (2011). Analisis Efisiensi Penggunaan Faktor-Faktor Produksi Usaha Tani Cabai Kabupaten Temanggung (*Skripsi*). Universitas Diponegoro. Semarang.
- Lutfi Moh. (2018). Analisis Efisiensi Penggunaan Faktor Produksi Pertanian Pada Usahatani Tembakau. *Skripsi: Fakultas Pertanian, Universitas Brawijaya*.
- Mulyono, Djoko, M. Jawal Anwarrudin Syah, Apri Laila Sayekhi, dan Yusdar Hilman (2017). Kelas Benih Kentang (*Solanum Tuberosum L.*) Berdasarkan Pertumbuhan, Produksi, Dan Mutu Produk. Pusat Penelitian Dan Pengembangan Hortikultura: Bogor.
- Mubyarto. 1989. *Pengantar Ekonomi Pertanian*. Jakarta: LP3ES.
- Nahraeni, Wini., S. Hartoyo, Y. Syaikat, dan Kuntjoro. (2012). Pengaruh Kemiringan Lahan Dan Sistem Konservasi Terhadap Efisiensi Usahatani Kentang Di Dataran Tinggi. *Jurnal Pertanian*. 3(1). 1-11.
- Nurul Vifi C, M. Muslich Mustadjab & Fahriyah. (2018). Analisis Efisiensi Alokatif Penggunaan Faktor - Faktor Produksi pada Usahtani Padi (*Oryza sativa L.*) (Studi Kasus di Desa Puhjarak, Kecamatan Plemahan, Kabupaten Kediri). *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis (JEPA)*, 10-18.
- Pangemanan. L, G. Kapantow, & M. Watung. (2011). Analisis Pendapatan Usahatani Bunga Potong (Studi Kasus Petani Bunga Krisan Putih di

Kelurahan Kakaskasen Dua Kecamatan Tomohon Utara Kota Tomohon). ASE, 5-14.

Pemerintahan Desa Pandansari. (2020). Profil Desa Pandansari.

Rizkiyah Noor, Syafrial, Dan Nuhfil Hanani. (2014). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Efisiensi Teknis Usahatani Kentang (*Solanum Tuberosum* L) Dengan Pendekatan Stochastic Production Frontier (Kasus Desa Sumber Brantas Kecamatan Bumiaji Kota Batu). *Jurnal Habitat XXV* (1): 26-31.

Satiti Popy. (2012). Analisis Efisiensi Penggunaan Faktor- Faktor Produksi Pada Usahatani Kopi Di Kecamatan Sumowono. *Skripsi: Jurusan Ekonomi Pembangunan Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Semarang*.

Saragih, Mega Fajri Aini., Hasnudi & Wahyono, Teguh. (2013). Analisis Pendapatan Petani dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produktivitas Sayur Mayur di Kecamatan Purba Kabupaten Simalungun. *Agrica*, 85-92.

Setiadi dan F.N. Surya. (2009). Kentang Varietas dan Pembudidayaan. Jakarta: Penebar Swadaya.

Setiawati. 2007. Petunjuk Teknis Budidaya Tanaman Sayuran. Balai Penelitian Tanaman Sayuran Pusat Penelitian dan Pengembangan Hortikultura. Bandung.

Sita. (2016). Produktivitas dan Faktor - Faktor yang Berpengaruh terhadap Produksi Usahatani Tomat (*Solanum Lycopersicum Mill*) di Kabupaten Jember. *JSEP*, 67-78.

Soekartawi. 2002. *Analisis Usahatani*. UI Press, Jakarta.

Soekartawi. 2003. *Teori Ekonomi Produksi Dengan Pokok Bahasan Analisis Fungsi Cobb-Douglas*: CV Rajawali. Jakarta.

Soekartawi. 1993. *Prinsip Dasar Ekonomi Pertanian Teori dan Aplikasi*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada

Suliansyah, Irfan, Helmi, Budi Santosa, dan Fitri Ekawati. (2017). Pengembangan Sentra Produksi Bibit (Penangkaran) Kentang Bermutu Melalui Aplikasi Teknologi Bioseluler di Kabupaten Solok. *Jurnal Ilmiah Pengabdian Kepada Masyarakat*. 1(2).

- Warsana. (2007) Analisis Efisiensi dan Keuntungan Usahatani Jagung (Studi Kasus di Kecamatan Randubliting, Kabupaten Blora). *Tesis*: MIESP Universitas Diponegoro.
- Widayati T. (2017). Analisis Efisiensi Penggunaan Faktor Produksi pada Usahatani Kentang di Kawasan Dieng Jawa Tengah. Prosiding Seminar Nasional & Call For Papers 2017, 173-193.
- Yusuf. (2014). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Jagung di Kabupaten Aceh Tenggara. *Agrica (Jurnal Agribisnis Sumatera Utara)*, 65-73.