

DAFTAR PUSTAKA

- Alfandi. 2011. Kenutuhan Unsur Hara dalam Tanaman Jangung Manis di Kabupaten Lampung Selatan. Lampung
- Anggraini, N., Harianto dan Anggraeni, L. 2017. Analisis Pendapatan dan Faktor Produksi Usahatani Ubikayu Berdasarkan Pasar yang Dipilih Petani (Study Kasus Petani di Kabupaten Lampung Tengah). *Journal of Food System & Agribusiness* 1(1): 12–20.
- Arlis. 2016. Hubungan Karakteristik Petani dengan Produksi Padi Sawah di Desa Rambah Tengah Barat Kecamatan Rambah Kabupaten Rokan Hulu. *Universitas Pasir Pengaraian*.
- Bara, A., dan Chozin, M.A. 2009. Pengaruh Dosis Pupuk Kandang dan Frekuensi Pemberian Pupuk Urea Terhadap Pertumbuhan dan Produktivitas Jagung (*ZeaMays.L*) di Lahan Kering. Fakultas Pertanian Bogor.
- Badan Pusat Statistik. 2019. Produksi Jagung Manis Provinsi Lampung. Lampung
- Dinariani., Heddy, Y.B.S., dan Guritno, B. 2014. Kajian Penambahan Pupuk Kandang Kambing dan Kerapatan Tanaman yang Berbeda Pada Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Jagung Manis. *Jurnal Produksi Tanaman*. Vol 2. Hal 518-520.
- Dinas Pertanian Tanaman Pangan dan Hortikultura Kabupaten Lampung Timur. 2019. Luas Panen, Produksi, Produktivitas Jagung Per Kecamatan Di Kabupaten Lampung Timur. Lampung Timur
- Eka, N.A. 2017. Analisis Efisiensi Faktor Produksi Hasil Jagung Manis. *Jurnal Agritrop*. Vol 26 Hal 153-159
- Fianda, A., Fadli dan Zuriani. 2016. Analisis Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Produksi Kentang Di Kecamatan Timang Gajah Kabupaten Bener Meriah. *AgriFo* 1(1): 42–53.
- Friska. 2014. Analisis Efisiensi Produksi dan Pendapatan Usahatani Jagung di Desa Kuala Kecamatan Tigabinanga Kabupaten Karo
- Ghozali, I. (2016) Aplikasi Analisis Multivariete Dengan Program IBM SPSS 23. Edisi 8. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.

- Harianto. 2007. Panduan Lengkap Budidaya Jagung Manis. Agromedia. Pustaka; Jakarta.
- Hasan, M. I. 2011. Pokok-Pokok Materi Statistik 1 (Statistik Deskriptif). Edisi 2. PT Bumi Aksara. Jakarta.
- Kalauw, S. H. S., Timisela, N. R. dan Tuhumury, M. T. F. 2014. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi di Dusun Telaga Kodok Kabupaten Maluku Tengah. *Agrilan* 3(2): 140–156.
- Lingga dan Marsoni. 2004. Petunjuk Penggunaan Pupuk. Redaksi Agromedia. Jakarta
- Mandei. 2015. Teori Efisiensi pada Tanaman Jagung Manis. Jurnal Agritrop. Kota Malang.
- Melissa. 2013. Efisiensi Teknis Usahatani Jagung Manis di Desa Gunung Malang Kecamatan Tenjolya Kabupaten Bogor. Jawa Barat
- Mubyarto. 1989. Analisis Efisiensi Jagung Manis di Kabupaten Lampung selatan. Lampung.
- Narbuko, K. 2001. Metodologi Penelitian. PT Bumi Aksara. Jakarta
- Nurlaela. 2018. Analisis Teori Efisiensi Pada Tanaman Jagung Manis di Kabupaten Lampung Utara. Lampung
- Priyatno, D. 2014. SPSS 22 Pengolah Data Terpraktis. CV Andi Offset. Yogyakarta.
- Purwanto dan Hartono. 2005. Bertanam Jagung Unggul. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Rizqiani, N. F., E. Ambarwati, N. W. Yuwono. 2006. Pengaruh Dosis dan Frekuensi Pemberian Pupuk Organik Cair Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Buncis (*Phaseolus Vulgaris L.*) Dataran Rendah. *Jurnal Ilmu Pertanian*. 13 (2) : 163 – 178.
- Sari. 2011. Analisis Efisiensi Ekonomi Penggunaan Faktor Produksi Usahatani Jagung Varietas Bisi 2 di Kecamatan Jatiroto Kabupaten Wonogiri. Jawa Timur
- Seru. 2017. Efisiensi Penggunaan Faktor Produksi Pada Usahatani Jagung Manis di Kelurahan Kesiman Kecamatan Denpasar Timur. Bali
- Simatupang, P. 2016. Penentuan Ekonomi Skala Usaha Dengan Fungsi Keuntungan : Landasan Teoritis dengan Contoh Fungsi Cobb-Douglas dan

Translog Peningkatan Efisiensi Ekonomi Produksi Sangat Penting Bagi Perubahan Dalam Rangka Peningkatan Keuntungan Dan Daya Saing . Peningkatan. 1–16.

Soekartawi. 2003. Teori Ekonomi Produksi Dengan Pokok Bahasan Analisis Cobb-Douglass. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta.

Subekti, N.A., Syafruddin., Efendi, R., dan Sunarti S. 2008. Morfologi Tanaman dan Fase Pertumbuhan. Balai Penelitian Tanaman Serelia. Maros. 76 hlm.

Sutarni dan Berliana, D. 2019. Efficiency Of Pangasius Production In Kota Gajah Subdistrict. *Manajemen & Agribisnis* 16(2): 199–209.

Sutarni, Fitriani dan Berliana, D. 2018. Ekonomi Produksi. UP Politeknik Negeri Lampung. Lampung.

Suwahyono, U. 2011. Petunjuk Praktis Penggunaan Pupuk Organik secara Efektif dan Efisien. Penebar Swadaya. Depok.

Sugiyono. 2009. Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D. Alfabeta. Bandung.

Syukur dan Rifianto. 2014. Jagung Manis. Penerbar Swadaya. Jakarta.

Umar, H. 2003. Metode Riset Prilaku Konsumen Jasa. Ghalia Indonesia. Jakarta.

Wiskandar, 2002. Pemanfaatan Pupuk Kandang Untuk Memperbaiki Sifat Fisik Tanah Dilahan Kritis Yang Telah Diteras. *Jurnal Agritrop*. Vol 2(4).

Widowati, L.R., Sri Widati, U. Jaenudin, dan W. Hartatik. 2005. Pengaruh Kompos Pupuk Organik yang Diperkaya dengan Bahan Mineral dan Pupuk Hayati terhadap Sifat-sifat Tanah, Serapan Hara dan Produksi Sayuran Organik. Balai Penelitian Tanah. Bogor.