

DAFTAR PUSTAKA

- Andayani S. 2017. Faktor-faktor yang mempengaruhi produksi cabai merah. Fakultas pertanian Universitas majalengka. Amimbar Agribisnis.
- Anderson. 1977. *Agricultural Decision Analysis*. Ames: IOWA State University Press.
- Anggriani, Z, A. 2015. Analisis peran ekonomi usahatani Cabai di petani Kabupaten Bogor Jawa Barat. Departemen agribisnis fakultas ekonomi dan manajemen institut pertanian bogor bogor.
- Al-Omran, A. M., Falatah, A. M., Sheta, A. S., & Al-Harbi, A. R. (2004). Clay Deposits For Water Management of Sandy Soils. *Arid Land Research and Management*,
- Ardianto, F. 2014. Efisiensi dan risiko produksi usahatani cabai merah di kabupaten bantul. Program Pascasarjana Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Arfianti, N. 2017. Analisis Risiko Ushatani Cabai Merah dengan Pola Tanam Tumpangsari di Daerah Erupsi Merapi Kabupaten Sleman. Fakultas Pertanian UMY, Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik, 2018. Kecamatan Sanden dalam angka. Bantul: BPS
- Badan Pusat Statistik, 2018. Kecamatan Panjatan dalam angka. Kulon Progo: BPS
- Basyarahil, A. 2016. Strategi manajemen risiko petani cabai merah lahan pasir pantai di kabupaten kulon progo. Program Pascasarjana Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Cahyono, B. 2009. Teknik Budi Daya dan Analisis Usaha Tani Cabai Rawit. Kanisius, Yogyakarta.
- Damank, A, M., Ginting, Meneth., Dan Salmiah. 2016. Analisis perbandingan kelayakan usahatani cabai merah (*capsicum annum* L.) Dengan cabai rawit (*Capsicum Frutescens* L).
- Debertin, D, L. 1986. "Agricultural Production Economics" New York : Macmillan Publishing Company.
- Devi P, H, S. 2015. Keefektifan lembaga pasar lelang cabai merah di kecamatan panjatan kabupaten kulon progo. Jurnal Agro Ekonomi Vol. 26/No. 2, Desember 2015. Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada.
- Dewati, R, 2018. Production Risk Of Rice In Kebonsari, Madiun Regency. Faculty of Agriculture, Universitas Gadjah Mada. Jurnal. ugm.ac.id/jae.

- Dinas Pertanian Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. (2017). Standard Operating Procedure (SOP) Budidaya Cabai Merah Kulon Progo. Yogyakarta: Dinas Pertanian Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Elton, G. 1995. Risk Reduction and Portofolio Size: an Analytical Solution. *Journal of Business*, 50, 15–37.
- Fariyanti, A., Kuntjoro, Hartoyo, S., & Daryanto, A. 2007. Perilaku Ekonomi Rumah Tangga Petani Sayuran Pada Kondisi Risiko Produksi dan Harga di Kecamatan Pengalengan Kabupaten Bandung. *Jurnal Agro Ekonomi*, 25(2), 178–206.
- Fazlurrahman, T. 2012. Pendapatan usahatani cabai rawit merah (*capsicum frutescens*) petani mitra pt. indofood fritolay makmur dan petani nonmitra di desa cikedug kecamatan cikedug kabupaten garut.
- Febriani, J. 2015. Komparasi usahatani cabai rawit lokal dan hibrid serta kontribusi terhadap pendapatan total rumah tangga petani.
- Fitri J, S, P. 2018. Faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan Petani kopi di kecamatan bintang kabupaten aceh Tengah (studi kasus desa wakil jalil). *Jurnal Ekonomi Pertanian Unimal Volume 01 Nomor 02 November 2018 E-ISSN: 2614-4565*.
- Gunadi, S. 2013. Penggunaan netting house dan mulsa plastik untuk meningkatkan pertumbuhan dan hasil tanaman cabai merah. *J. Hort.* 22 (1): 36-46.
- Gujarati, D, N. 2006. *Ekonometrika Dasar*. Jakarta : Penerbit Erlangga.
- Gupito, R, W. 2014. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan usahatani sorgum di Kabupaten Gunungkidul. *Agro Ekonomi Vol. 24/No. 1 Juni 2014*.
- Hadiana, D. 2017. Analisis efisiensi faktor produksi dan pendapatan usahatani padi sawah dengan sistem bagi hasil. *Jurnal ilmu pertanian dan peternakan. Program studi agribisnis Fakultas pertanian Universitas Majalengka*.
- Haryadi, B., 2009. Model Rehabilitasi Lahan dan Konservasi Tanah Pantai BeRpasir. Laporan Hasil Penelitian, Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan. Surakarta.
- Harwood, J., R. Heifner, K. Coble, J. Perry and A. Somwaru. 1999. *Managing Risk in Farming : concept, research and analysis*. Agricultural Economic report No.774 US department of Agriculture, Washington.
- Hernanto, F. 1993. *Ilmu Usahatani*. Jakarta: Penebar Swadaya.

- HeRputra, G, D. 2016. Faktor-faktor Sosial ekonomi yang mempengaruhi pendapatan usahatani cabai merah pada lahan pasir di kawasan pesisir kecamatan Panjatan Kabupaten Kulon Progo. UNS-F. Pertanian Jur. Pertanian-H.0812038-2016.
- Istiyanti, E., Khasanah, U., & Anjarwati, A. (2015). Pengembangan Usahatani Cabai Merah di Lahan Pasir Pantai Kecamatan Temon Kabupaten Kulon Progo. *AGRARIS: Journal of Agribusiness and Rural Development Research*.
- Janie, D.N.A. 2012. *Statistik Deskriptif & Regresi Liner Berganda dengan SPSS*. Semarang University Press, Semarang.
- Joesron, T, S., Fathorrazi M. (2012). *Teori Ekonomi Mikro*. Graha Ilmu:Yogyakarta.
- Kieso, D.E., J.J., Weygandt, T. D., 2011. *International Accounting Volume IIFRRS edition*. United States Of America : Wiley.
- Kuntadi, E. B.(2012). Efisiensi Pemasaran Cabai Merah Melalui Pasar Lelang Spot di Kabupaten Kulon Progo, Yogyakarta. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*. Universitas Gadjah Mada.
- Lawalata, M. 2017. Risiko Usahatani Bawang Merah di Kabupaten Bantul. Fakultas Pertanian UGM, Kampus Bulaksumur – Yogyakarta. *Agrica (Jurnal Agribisnis Sumatera Utara)* Vol.10 No.1/April 2017.
- Leovita, A., Asmarantaka, R.W. dan Daryanto, H.K.S. 2015. “Analisis Pendapatan dan Efisiensi Teknis Usahatani Ubi Jalar di Kecamatan Ampek Angkek, Kabupaten Agam Provinsi Sumatera Barat”. *Jurnal Agribisnis Indonesia*.
- Lipsey, R. G. 1996. *Pengantar Mikroekonomi*. Bina Rupa Aksara. Jakarta.
- Marfi Rafika T. 2017. Efisiensi usahatani cabai merah lahan pasir di desa bugel kecamatan panjatan kabupaten kulon progo. jurusan agribisnis fakultas pertanian Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Mohammed, B., 2015. Analysis if Inco,e and Cosstraints to Chili Pepper Production in Kaduna State, Nigeria. *Journal of Scientific Research and Reports*.
- Nahm, D., Sutummakid, N. (2003). Efficiency of Agricultural Production in the Central Region of Thailand. *Macquarie Economics Research Papers*.
- Nofita, I. 2015. Analisis produktivitas usahatani cabai merah besar (*capsicum annum l.*) di desa andongsari Kecamatan ambulu Kabupaten Jember. *Journal of social and agricultural economics (JSEP)*.
- Nugroho, D. A., Prasada, Saraswati, K., Herdiana, A., Pinjung, N, S., 2018. *Komparasi Usahatani Cabai Lahan Sawah Lereng Gunung Merapi dengan*

Lahan Pasir Pantai. *AGRARIS: Journal of Agribusiness and Rural Development Research*.

- Rahim, A., DiahRetno, DwiHastuti. 2012. Pengantar, Teori dan Kasus Ekonomi Pertanian. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Robinson L.J., Barry P.J. 1987. *The Competitive Firm's Response to Risk*. Macmillan Publisher. London.
- Rohmah W. 2014. Analisis pendapatan dan tingkat kesejahteraan rumah tangga petani tebu tanam dan keprasan di kabupaten bantul. *Agro Ekonomi Vol. 24/No.1*. Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian, Fakultas Pertanian, Universitas Gadjah Mada.
- Rusdiyana, E. (2015). Manajemen Kelembagaan Pasar Lelang dalam Memfasilitasi Pemasaran Cabai Kelompok Tani Lahan Pasir Pantai Kecamatan Panjatan, Kabupaten Kulon Progo. *Jurnal Sungkai*, 3(2), 49-64.
- Salvatore D. 2005. *Ekonomi Manajerial dalam Perekonomian Global*.
- Siregar, M, N., 2011. Analisis pendapatan usahatani dan faktor-faktor yang mempengaruhi produksi cabai merah keriting di desa citapen, kecamatan ciawi, kabupaten bogor.
- Skousen, M., 2010. *Ekonomi manajerial dalam perekonomian Global*. Edisi keempat, Erlangga, Jakarta.
- Soekartawi, 1986. *Teori ekonomi pruduksi*. Rajawali Pres. Jakarta.
- Soekartawi, 1995. *Analisis Usahatani*. UI Press. Jakarta.
- Soekartawi, 2006. *Analisis usahatani*. UI press. Jakarta.
- Soeranto, 2003. *Ekonomi Mikro Pengantar*, edisi 2. Bagian penerbitan sekolah tinggi Ekonomi YKPN. Yogyakarta.
- Sholihah N, E., 2018. *Manajemen risiko usahatani organik di daerah istimewa yogyakarta*. Program pascasarjana fakultas pertanian Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Suratiyah, K. 2011. *Ilmu Usahatani*. Bogor: Penebar Swadaya
- Surmaini, E. 2008. Upaya Sektor Pertanian dalam Menghadapi Perubahan Iklim. *Jurnal Litbang Pertanian* 30 (1): 4.
- Priantara, I Dewa G, Y., Sri, M., I Ketut, S. 2016. Analisis nilai tambah pengolahan kopi arabika kintamanibangli. *Jurnal Rekayasa dan manajemen agroindustri* ISSN: 2503-488x, vol. 4. No. 4

- Pratiwi, F, L., Suhatmini. H., 2018. Analisis faktor- faktor yang mempengaruhi Pendapatan Usahatani Kentang pada Lahan Marginal di Kecamatan Kejajar Kabupaten Wonosobo. Berkah ilmiah Agribisnis AGRIDEVINA: Vol.7 No.1, juli 2018.
- Pudaka D, Rusdarti, Eko, P, P, 2018. Efficiency Analysis of Rice Production and Farmers' Income in Sengah Temila District Landak Regency. Journal of Economic Education.
- Reijntjes, C., Haverkot B., Bayer A. W. 1999. Pertanian Masa Depan, Pengantar untuk Pertanian Berkelanjutan dengan Input Luar Rendah. Kanisius dan ILEIA, Yogyakarta.
- Taufiqurrohman. 2009. Kesesuaian Pemanfaatan Lahan Wilayah Pesisir Kabupaten Demak.
- Timprasert, S., Avishek, D., Ranamukhaarachchi, S, L. (2014), *"Factors determining adoption of integrated pest management by vegetable growers in Nakhon Ratchasima Province, Thailand"*.
- Widodo,A, S., 2015. Income and Production Potential of Conservation Farming at Coastal Land in Bantul. Jurnal AGRARIS. Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Whitney, F.L. 1960. The elements of Research, Asian Eds. Osaka: Overseas Book Co.