

DAFTAR PUSTAKA

- Alfian, N. (2016). Tingkat Penerapan Teknologi Budidaya Sayuran Organik Oleh Petani Mitra CV. Tani Organik Merapi.
- Arifin, J., & Setiyowati, N. (2011). Analisis Usahatani Cabe Rawit Merah Melalui Pola Kemitraan (Studi Kasus Kemitraan PT. Indofood Sukses Makmur dengan kelompok Tani Sari Tani Ciharang Kecamatan Pacet Kabupaten Cianjur). “*Agroscience* 2(1).
- Asih, D. N. (2009). Analisis karakteristik dan tingkat pendapatan usahatani bawang merah di Sulawesi Tengah. *Agroland*, 16(1).
- Aulia, (2016). Pengertian Erupsi Gunung Merapi (online). www.ilmugeografi.com diakses 14 Mei 2018.
- Badan Pusat Statistik. (2015). Statistik Hortikultura Daerah Istimewa Yogyakarta. Badan Pusat Statistik Provinsi D.I.Yogyakarta, Yogyakarta.
- Bappenas-BNPB. (2011). Rencana Aksi Rehabilitasi dan Rekonstruksi : Pascabencana Erupsi Gunung Merapi Provinsi DIY dan Jateng tahun 2011-2013. UGM : Jakarta
- Cahyani, D. A. (2017). Perilaku Sosial Masyarakat Pasca Erupsi Merapi (Studi di Hunian Tetap Banjarsari Desa Glagaharjo Cangkringan Sleman Yogyakarta). *Jurnal Elektronik Mahasiswa Pend. Luar Sekolah-S1*, 6(1).
- Damanik, A. M., & Meneth Ginting, S. (2015). Analisis Perbandingan Kelayakan Usahatani Cabai Merah (*Capsicum Annum L.*) dengan Cabai Rawit (*Capsicum Frutescens L.*) (Studi Kasus: Desa Hinalang, Kecamatan Purba, Kabupaten Simalungun). *Journal on Social Economuc of Agriculture and Agribusines*, 4(9).
- Dharmasiri, L. (2012). Measuring agricultural productivity using the Average Productivity Index (API). *Sri Lanka Journal of Advanced Social Studies*, 1(2).
- Edi, Yanto. (2012). Kelayakan Usahatani Komoditas Melon, Semangka, Cabai, di Lahan Pasir Kecamatan Panjatan Kabupaten Kulon Progo.
- Evaliza, D., Putri, N. E., & Fauza, H. (2015). Lotanbar Chili Farming Analysis in Support of A New Superior Cultivar from The District of Limapuluh Kota. *International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology*, 5(1).

- Hamidah, E. (2017). Analisis Pendapatan Usahatani Cabai Merah (*Capsicum annum L.*) (Studi kasus di Dusun Teguhan Desa Mendogo Kecamatan Ngimbang). *saintis*, 8(2).
- Hanudin, E. (2011). Pendekatan Agrogeologi dalam Pemulihan Lahan Pertanian Pasca Erupsi Merapi.
- Hartono, R., & Herlena Bidi, A. (2016). Farming Feasibility of Local Varieties of Red Chili in the Plateau of Mojorejo, Rejang Lebong, Bengkulu.
- Hastuti D. R. Dan Rahim A. (2007). *Ekonomi Pertanian (pengantar, teori, dan kasus)*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Husni, A. K. H., & Maskan, A. F. (2014). Analisis Finansial Usahatani Cabai Rawit (*Capsicum Frutescens L*) di Desa Purwajaya Kecamatan Loa Janan. *Agrifor*, 13(1).
- Idjudin, A. A., Erfandi, M. D., & Sutomo, S. (2011). Teknologi Peningkatan Produktivitas Lahan Endapan Vulkanik Pasca Erupsi G. Merapi.
- Istiyanti, E., & Khasanah, U. (2015). Pengembangan Usahatani Cabai Merah di Lahan Pasir Pantai Kecamatan Temon Kabupaten Kulonprogo. *Journal of Agribusiness and Rural Development Research*. 1 (1).
- Kasmir dan Jakfar. (2008). *Studi Kelayakan Agribisnis*. Prenada Media Group. Jakarta
- Lola, M. (2016). Analisis Risiko Usahatani Cabe Merah Keriting di Nagari Ladang Laweh Kecamatan Banuhampu Kabupaten Agam (Doctoral dissertation, Universitas Andalas).
- Mulyadi. (2002). *Akuntansi Biaya*. Aditya Media. Yogyakarta.
- Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian. (2016). *Outlook Cabai 2016*. Sekretariat Jendral Kementerian Pertanian Tahun 2016. Jakarta.
- Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian. (2017). *Outlook Cabai 2017*. Sekretariat Jendral Kementerian Pertanian Tahun 2017. Jakarta.
- Redaksi Trubus. (2009). *Bertanam Cabai Dalam Pot*. Jakarta:Penebar Swadaya
- Rudi, M. (2016). Kelayakan Usahatani Cabai Merah Lahan Pasir Pantai Di Desa Karangsewu Kecamatan Galur Kabupaten Kulon Progo. *Skripsi, Jurusan Agribisnis, Fakultas Pertanian, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta*.

- Sapja, N. A. S. E. S., & Wijianto, A. A. (2016). Analisis Kelayakan Usahatani Cabai Keriting (*Capsicum Annum L*) di Kecamatan Pakis Kabupaten Magelang. *Agrista-Jurnal Imiah Mahasiswa Agribisnis*, 4(1).
- Saputra, Rio Catur Rahmat. (2015). Dampak Konversi Lahan Pertanian Ke Non-Pertanian Akibat Erupsi Gunung Merapi 2010 Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Petani di Desa Kepuharjo Kecamatan Cangkringan Kabupaten Sleman. *Skripsi, Jurusan Agribisnis, Fakultas Pertanian, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta*.
- Siahaan, D. S., Tarigan, K., & Sebayang, T. (2015). Efisiensi Penggunaan Faktor Produksi Usahatani Cabai Merah (*Capsicum Annum L*).(Studi Kasus: Desa Sukanalu, Kecamatan Barusjahe, Kabupaten Karo). *Journal On Social Economic Of Agriculture And Agribusiness*, 4(8).
- Simanullang, M. (2015). *Analisis Komoditas Unggulan Sub Sektor Hortikultura Di Provinsi Sumatera Utara* (Master's thesis).
- Siswanti, D. U. (2015). Pertanian Organik Terpadu di Desa Wukirsari, Sleman, Yogyakarta Sebagai Usaha Pemulihan Kesuburan Lahan Terimbas Erupsi Merapi 2010 dan Pencapaian Desa Mandiri Sejahtera. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat (Indonesian Journal of Community Engagement)*, 1(1).
- Setiadi. (2011). *Bertanam Cabai di Lahan dan Pot*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Soekartawi. (2002). *Analisis Usahatani*. Universitas Indonesia. Jakarta
- _____. (2006). *Analisis Usahatani*. Universitas Indonesia - Press 1995. Jakarta
- Soetiarso, T. A., Ameriana, M., Prabaningrum, L., & Sumarni, N. (2006). Pertumbuhan, hasil, dan kelayakan finansial penggunaan mulsa dan pupuk buatan pada usahatani cabai merah di luar musim. *Jurnal Hortikultura*, 16(1).
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Suparman. (2006). *Bercocok Tanaman Cabai*. Azka Press.
- Suratiyah, Ken. (2006). *Ilmu Usahatani*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- _____. (2015). *Ilmu Usahatani*. Penebar Swadaya. Jakarta.

- Suriadikarta, D. A., Id, A. A., Sutono, D. E., Santoso, E., & Kasno, A. (2010). Identifikasi sifat kimia abu volkan, tanah dan air di lokasi dampak letusan gunung merapi. *Balai Penelitian Tanah, Jl. H. Ir. Juanda, 98*.
- Utami SN, Maas, A. Darmanto, Jayadi, R. (2011). Pengelolaan Lahan Kawasan Lereng Merapi Pasca Erupsi 2010.
- Yanti, D. (2014). Studi Kelayakan Usahatani Cabai Besar (*Capsicum Annum L.*) Di Kelurahan Lempake Kecamatan Samarinda Utara Kota Samarinda. *Agrifor, 13(2)*.