

DAFTAR PUSTAKA

- Abas, A., M.D. Erfandi, dan Sutono, S. 2012. Teknologi peningkatan produktivitas lahan endapan volcanic pasca erupsi gunung merapi. *Jurnal Sumberdaya Lahan*. Vol 6. No. 1 Hal. 36-38.
- Abdurachman, A., A. Dariah, dan A. Mulyani. 2008. Strategi dan teknologi pengelolaan lahan kering mendukung pengadaan pangan nasional. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pertanian*. Vol. 27. No. 2. Hal. 43.
- Alawiyah, F.M. dan E.D. Cahyono. Persepsi petani terhadap introduksi inovasi agens jayati melalui kombinasi media demplot dan ffd. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*. Vol. 2 No. 1 Hal 19-28
- Alisa, I. 2007. Persepsi Petani Terhadap Inovasi Untuk Menggunakan Pupuk Kompos Kotoran Ternak Produk P4S Bumi Lestari Sragen (Kasus Petani di Desa Gondang Kecamatan Gondang Kabupaten Sragen). *Skripsi*. Program Studi Sosial Ekonomi Peternakan. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor.
- Arifin, Z. & Suyanto. 2003. *Konservasi tanah dan air dalam budidaya kentang di lahan berlereng dataran tinggi, Prosiding Lokakarya Pengembangan Agribisnis Berbasis Sumberdaya Lokal Dalam Mendukung Pembangunan Ekonomi Kawasan Selatan Jawa*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Sosial Ekonomi Pertanian, Malang.
- Arifin, Z. I. Sutrisno, E. Karolina dan R. Dewi. 2017. Kajian Budidaya Kentang Ramah Lingkungan dengan Teknik Konservasi Tanah di Lahan Kering Berlereng. *Jurnal Hortikultura*. Vol. 27 No. 1. Hal 61-74.
- Arikunto, S. 2002. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Rieneka Cipta, Jakarta.
- Ashari, J., A. Sharifuddin dan A. Mohammed. 2013. Persepsi Petani Terhadap Teknologi Usahatani Organik dan Niat Untuk Mengadopsinya. *Jurnal*. Pemantapan Inovasi dan Diseminasi Teknologi dalam Memberdayakan Petani. Pusat Soial Ekonomi Dan Kebijakan Pertanian, Bogor.
- Azwar, S. 2009. *Sikap Manusia, Teori dan Pengukurannya*. Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Balai Penelitian Tanah (Balittanah). 2018. *Konservasi Tanah dan Pengolahan Hara untuk Tanaman Kentang di Dataran Tinggi*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Kementerian Pertanian. (online) <http://balittanah.litbang.pertanian.go.id/ind/index.php/en/berita-terbaru-topmenu-58/821-kentang> diakses pada tanggal 23 Januari 2018 Pukul 10.00
- Badan Pusat Statistik. 2019. (Online). https://www.bps.go.id/istilah/index.html?Istilah%5Bberawalan%5D=A&Istilah_page=3 diakses 30 Juli 2019 pukul 20.00

- Daniel, M. 2005 *Metode Penelitian Sosial Ekonomi Dilengkapi dengan Beberapa Alat Analisa dan Penuntun Penggunaan*. Bumi Aksara, Jakarta.
- Devi, D. A. 2013. Analisis Nilai Ekonomi Konservasi dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Peluang Adopsi Konservasi Usahatani Kentang Dataran Tinggi di Kecamatan Pasirwangu Kabupaten Garut. *Skripsi*. Fakultas Ekonomi dan Manajemen Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Dinas Pertanian dan Perkebunan Provinsi Jawa Tengah. 2017. *Statistik Hortikultura Provinsi Jawa Tengah 2016*. Dinas Peranian dan Perkebunan, Provinsi Jawa Tengah.
- Direktorat Jenderal Hortikultura. 2015. *Statistik Produksi Hortikultura Tahun 2014*. Direktorat Jenderal Hortikultura, Kementerian Pertanian, Jakarta.
- Haryanti, U., D. Erfandi, W. Hartatik, Sukristyonubowo, Irawan, Y. Soelaeman. 2013 *Pengelolaan Lahan Kering Berlereng untuk Budidaya Kentang di Dataran Tinggi*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Jakarta
- Idawati, N. 2012. *Pedoman Lengkap Bertanam Kentang Langkah Mudah Budidaya Kentang dan Kiat Bisnis Olahan Kentang*. Pustaka Baru Press, Yogyakarta.
- Karamina, H., dan W. Fikrinda. 2016 Aplikasi pupuk organik cair pada tanaman kentang varietas granola di dataran medium. *Jurnal kultivasi*. Vol. 15 No. 3 Hal 154-158.
- Krisnamurthi, B. 2014. Kebijakan untuk Petani: Pemberdayaan untuk Pertumbuhan dan Pertumbuhan yang Memberdayakan. Makalah disampaikan pada *Pembukaan Konferensi Nasional XVII dan Kongres Nasional XVI Perhimpunan Ekonomi Pertanian Indonesia*, Bogor.
- Kurnia, U., H. Suganda, D. Erfandi, dan H. Kusnadi, 2004. Teknologi Konservasi Tanah pada Lahan Kering Berlereng. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanah dan Agroklimat. Bogor.
- Mubyarto. 1989. *Pengantar Ekonomi Pertanian*. LP3ES, Jakarta
- Nurgintoro B. Gunawan dan Marzuki. 2002. *Statistik Terapan untuk Penelitian Ilmu-Ilmu Sosial*. Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Ramli, R. 2012. Beberapa Faktor Sosial Ekonomi Penyebab Tidak Tuntasnya Penerapan Inovai Teknologi oleh Petani Tanaman Pangan di Kalimantan Tengah. Dalam Suradisastra *et al. Prosiding Seminar Nasional: Petani dan Pembangunan Pertanian*. Pusat Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian. Bogor
- Rambe, F. 2006. Analisis Komparasi Usahatani Padi Sawah Antara Petani Pengguna Pompa Air dan Petani Pengguna Irigasi pada Lahan Irigasi di Kabupaten Deli Serdang (Studi kasus: Desa Sidoarjo II Ramunia, Kecamatan Beringin, Kabupaten Deli Serdang). *Skripsi*. Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Samadi, B. 1997. *Usahatani Kentang*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- _____. 2007. *Kentang dan Analisis Usahatani*. Kanisius, Yogyakarta.

- Santoso, P., M. Soleh, Z. Arifin dan I. Wahab. 2007. Keragaan dan dampak pengkajian usahatani konservasi tanaman kentang di lahan kering dataran tinggi berlereng di Kabupaten Lumajang. *Jurnal Pengkajian Dan Pengembangan Teknologi Pertanian*. Vol 10. No 1 Hal 57-67.
- Sastrahidayat, I.R. 2011. *Tanaman Kentang Pengendalian dan Hama Penyakit*. Universitas Brawijaya Press. Malang.
- Sastrosupadi, A. 2000. *Rancangan Percobaan Bidang Pertanian Edisi Revisi*. Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Setiadi. 2002. *Budidaya Kentang*. Penebar Swadaya. Depok
- Setiadi, S.F. & Nurulhuda. 2004. *Kentang Varietas dan Pembudidayaan*. Penebar Swadaya, Depok.
- Siegel, S. 1997. *Statistik Non Parametrik untuk Ilmu-Ilmu Sosial*. Gramedia, Jakarta.
- Silitonga, S.M., Salmiah dan L. Sihombing. 2012. Analisis Komparasi Tingkat Pendapatan Usahatani Kopi Dengan Berbagai Pola Tanam (Monokultur Dan Polikultur) Di Kabupaten Dairi Kecamatan Sumbul Desa Tanjung Beringin. *Jurnal*. Vol 2 No 3. Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara. Medan
- Simamora, H. 2004. *Manajemen Sumber Daya Manusia Edisi Ketiga*. STIE YPKN. Yogyakarta.
- Soekartawi, A. Soehardjio, dan L. John. 1986. *Ilmu Usahatani Dan Penelitian Untuk Pengembangan Petani Kecil*. Universitas Indonesia Press, Jakarta.
- Soekartawi. 2002. *Analisis Usahatani*. Universitas Indonesia Press (UI Press), Jakarta.
- _____. 2005. *Prinsip Dasar Komunikasi Pertanian*. Universitas Indonesia Press, Jakarta
- Subagyo, P., A.T Marwan dan H. Handoko. 2000. *Dasar-Dasar Operstions Reaserch Edisi 2*. Bpfe, Yogyakarta.
- Suganda, H., H. Kusnadi, dan U. Kurnia. 1999. Pengaruh arah barisan tanaman dan guludan dalam pengendalian erosi pada budidaya sayuran dataran tinggi. *Jurnal Tanah dan Iklim*. Vol. 17. Hal. 55-64.
- Sugiyono. 2010. *Statistika untuk Penelitian*. Penerbit Alfabeta, Bandung.
- _____. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta. Bandung
- _____. 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Alfabeta. Bandung
- Sunarto. 2004. *Perilaku Organisasi*. Penerbit Amus, Yogyakarta.
- Supranto, J. 2007. *Teknik Sampling untuk Survey dan Eksperimen*. Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Surtiyah, K. 2015. *Ilmu Usahatani*. Penerbit Swadaya, Jakarta

Utomo, P. 2012 . Persepsi petani terhadap metode budidaya padi *System Of Rice Intensification* (SRI) di Desa Rigit Kecamatan Ngombol Kabupaten Purworejo. *Skripsi*. Fakultas Pertanian, Universitas Muhammadiyah Purworejo.

