

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z. dan S. Wahyuni. 2015. Strategi bertahan hidup petani kecil di Desa Sindetlami Kecamatan Besuk Kabupaten Probolinggo. *J. Pendidikan Ekonomi*. **9** (2) : 27 – 45.
- Aidah, S. N. 2020. *Ensiklopedi Kubis Deskripsi, Filosofi, Manfaat, Budidaya dan Peluang Bisnisnya*. Penerbit KBM Indonesia, Yogyakarta.
- Andini, R. 2012. Analisis produktivitas padi dengan menggunakan benih sertifikat dan benih non sertifikat di Kecamatan Banyubiru Kabupaten Semarang. *J. Analisis Ekonomi Pembangunan*. **1** (2) : 1 – 7.
- Badan Pusat Statistik. 2018. *Analisis Komoditas Ekspor 2012 – 2018* : Jakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2018. *Statistik Pertanian Hortikultura Kabupaten Semarang 2017 – 2018* : Semarang.
- Badan Pusat Statistik, 2019. *Kecamatan Banyubiru Dalam Angka*. 2019 : Semarang
- Badan Pusat Statistik. 2019. *Statistik Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Indonesia 2018* : Jakarta.
- Dani, A., Y. Rusman dan Z. Noormansyah. 2016. Dampak sekolah lapang pengendalian hama terpadu (SLPHT) terhadap tingkat penerapan teknologi pengendalian hama terpadu (PHT) pada usahatani padi sawah (*Oryza sativa L.*). *J. Ilmiah Mahasiswa AGROINFO GALUH*. **2** (3) : 159 – 166.
- Departemen Pertanian, 2006. *Peraturan Pertanian Nomor: 47/Permentan/OT.140/10/2006 tentang Pedoman Umum Budidaya Pertanian pada Lahan Pegunungan*. Badan Litbang Pertanian, Departemen Pertanian.
- Direktorat Jenderal Perlindungan Hortikultura. 2014. *Pedoman Teknis Kegiatan Pengembangan Sistem Perlindungan Hortikultura*. Departemen Pertanian, Jakarta.
- Duli, N. 2019. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Deepublish Publisher, Yogyakarta.
- Faqih, A. 2014. Peranan Penyuluh Pertanian Lapangan (PPL) dalam kegiatan pemberdayaan kelompok terhadap kinerja kelompok tani. *J. AGRIJATI*. **26** (1) : 41 – 60.
- Farid, A., U. Romadi dan D. Witono. 2018. Faktor-faktor yang mempengaruhi adopsi petani dalam penerapan system tanam jajar legowo, di Desa Sukosari Kecamatan Kasembon Kabupaten Malang Provinsi Jawa Timur. *J. Penyuluhan*. **14** (1) : 27 – 32.

- Firmansyah, A. P. 2017. Pengantar Perlindungan Tanaman. CV Inti Mediatama, Makassar.
- Hindersah, R., W. Hermawan, T. Mutiarawati, S. Kuswaryan, A. M. Kalay, A. Talahaturuson dan R. Risamasu. Penggunaan demonstrasi plot untuk mengubah metode aplikasi pupuk organik pada lahan pertanian sayuran di Kota Ambon. *J. Aplikasi Ipteks untuk Masyarakat*. **5** (1) : 9 -15.
- Imanullah, M. N. 2017. Petani dalam Perdagangan Pangan Internasional. Pustaka Hanif, Surakarta.
- Indraningsih, K. C. 2011. Pengaruh penyuluhan terhadap keputusan petani dalam adopsi inovasi teknologi usahatani terpadu. *J. Agro Ekonomi*. **29** (1) : 1 – 24.
- Kuntariningsih A. dan J. Mariyono. 2013. Dampak pelatihan petani terhadap kinerja usahatani kedelai di Jawa Timur. *J. Ilmiah Ilmu Sosial dan Humaniora*. **15** (2) : 139 – 150.
- Kurniati, D. 2015. Perilaku petani terhadap risiko usahatani kedelai di Kecamatan Jawai Selatan Kabupaten Sambas. *J. Sosial Ekonomi Pertanian*, **4** (1) : 32 – 36.
- Kusumo, R. A. B., A. Charina, Y. Sukayat, G. W. Mukti. 2018. Kompetensi petani dalam agribisnis sayuran organik di Kabupaten Bandung Barat. *J. Ilmu Pertanian dan Peternakan*, **6** (2) : 123 – 130.
- Mardiyanto, T. C. dan T. R. Prastuti. 2016. Efektivitas pelatihan teknologi budidaya bawang puith varietas local ramah lingkungan dengan metode ceramah di Kabupaten Karanganyar. *J. AGRARIS*, **2** (1) : 61 – 68.
- Matondang, Z. 2009. Validitas dan reliabilitas suatu instrumen penelitian. *J. Tabularasa*, **6** (1): 87 - 97.
- Meidiantie, S., M. N. Aeni dan A. Raharjo. 2010. Membuat Pestisida Organik. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Mudjiono, G. 2013. Pengelolaan Hama Terpadu. UB Press, Malang.
- Mulyono, S. 2007. Bercocok Tanam Kubis. Azka Mulia Media, Padang.
- Mulyono. 2016. Membuat MOL dan Kompos dari Sampah Rumah Tangga. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Nababan, A. J., D. Mardiningsih dan S. Gayatri. 2018. Peran kelompok tani trannggulasi terhadap penerapan pertanian sayuran organik. *J. Sungkai*. **6** (2) : 1 – 11.
- Nawawi, H. 2012. Metode Penelitian Bidang Sosial. UGM Press, Yogyakarta.

- Ngatimin, S. N. A., Nawisah, Satriani, Rahma, A. Yadi dan R. Turung. 2020. *Perlindungan Tanaman Sayuran Dataran Tinggi*. LeutikaPrio, Yogyakarta.
- Ningsih, S. dan H. Dukalang. 2019. Penerapan metode suksesif interval pada analisis regresi linear berganda. *J. Matematika*. **1** (1) : 43 – 53.
- Putra, R. E. 2012. Pengaruh nilai investasi, nilai upah, dan nilai produksi terhadap penyerapan tenaga kerja pada industri mebel di Kecamatan Pedurungan, Kota Semarang. **1** (2) : 43 – 58.
- Ristya, W. E. 2011. Uji validitas dan reliabilitas dalam penelitian epidemiologi kedokteran gigi. *J. Kedokteran Gigi*. **8** (1) : 27 - 34.
- Riyanto, S. dan A. A. Hatmawan. 2020. *Metode Riset Penelitian Kuantitatif Penelitian di Bidang Manajemen, Teknik, Pendidikan dan Eksperimen*. Deepublish, Yogyakarta.
- Robiyana, R., T. Hasanuddin dan H. Yanfika. 2014. Persepsi petani terhadap program SL-PHT dalam meningkatkan produktivitas dan pendapatan usahatani kakao. *J. Ilmu-ilmu Agribisnis*. **2** (3) : 301 – 308.
- Rukmana, R. 2010. *Bertanam Kubis*. Kanisius, Yogyakarta.
- Sari, N., A. Fatchiya dan P. Tjitropranoto. 2016. Tingkat penerapan pengendalian hama terpadu (PHT) sayuran di Kenagarian Kota Tinggi, Kabupaten Agam, Sumatera Barat. *J. Penyuluhan*. **12** (1) : 15 – 30.
- Sartika, E. 2010. Pengolahan data berskala ordinal. *J. Penelitian dan Gagasan Sains dan Matematika Terapan*. **2** (1) : 60 – 69.
- Sastrahidayat, I. R. 2011. *Mikologi Ilmu Jamur*. UB Press, Malang.
- Sastrosiswojo, S., T. S. Uhan dan R. Sutarya. 2005. *Penerapan Teknologi PHT pada Tanaman Kubis*. Balai Penelitian Tanaman Sayuran, Bandung.
- Setyaningrum, H. D. dan C. Saparinto. 2011. *Panen Sayur secara Rutin di Lahan Sempit*. Penerbit Swadaya, Jakarta.
- Sudjana. 2000. *Statistika Untuk Ekonomi dan Niaga*. Tarsito. Bandung.
- Sugiyono. 2009. *Metode Penelitian Bisnis*. Alfabeta, Bandung.
- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta, Bandung.
- Sukardi. 2018. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. PT Bumi Aksara, Jakarta.
- Supranto, J. 2000. *Statistik Teori dan Aplikasi*. Penerbit Erlangga, Jakarta.

- Supratikno, H., A. Setiadi dan Karno. 2017. Analisis penerapan teknologi pengendalian hama terpadu (PHT) terhadap pendapatan dan produksi tomat di Kabupaten Batang. *J. Agromedia*. **35** (2) : 93 – 102.
- Tjahjadi, N. 2012. Hama dan Penyakit Tanaman. Kanisius, Yogyakarta.
- Vikaliana, R. dan Irwansyah. 2019. Pengelolaan Data dengan SPSS. CV. AA Rizky, Banten.
- Wardah, E., Maisura dan S. Budi. 2019. Dampak pelatihan pembuatan pupuk Bokashi untuk petani cabai merah. *J. AGRIFO*. **4** (2) : 87 – 92.
- Wardani dan O. Anwarudin. 2018. Peran penyuluh terhadap penguatan kelompok tani dan regenerasi petani di Kabupaten Bogor. *J. TABARO*. **2** (1) : 191 – 200.
- Winarto, Y. T. 2016. Krisis Pangan dan “Sesat Pikir”. Yayasan Pustaka Obor Indonesia, Jakarta.
- Yulida, R., Kausar dan L. Marjelita. 2012. Dampak kegiatan penyuluhan terhadap perubahan perilaku petani sayuran di Kota Pekanbaru. *J. Ekonomi Pertanian*. **3** (1) : 37 -58.
- Yusuf, A. M. 2014. Metode Penelitian: Kuantitatif, Kualitatif dan Penelitian Gabungan. Kencana, Jakarta.
- Yuwono, T., S. Widodo, D. H. Darwanto, Masyhuri, S. Somowiyarjo dan S. S. Hariadi. 2019. Pembangunan Pertanian : Membangun Kedaulatan Pangan. UGM Press, Yogyakarta.