

DAFTAR PUSTAKA

- Andoko. (2004). *Budidaya Padi secara Organik*. Jakarta : Penerbit Swadaya
- Badan Pusat Statistik. (2015). Luas Panen, Produksi, dan Prouktivitas Padi Sawah. <https://purworejokab.bps.go.id/dynamictable/2017/02/23/49/luas-panen-produksi-dan-produktivitas-padi-sawah-2015.html>. Diakses tanggal 23 Desember 2018
- Badan Pusat Statistik. (2016). Luas Panen, Produksi, dan Prouktivitas Padi Sawah. <https://purworejokab.bps.go.id/dynamictable/2018/12/10/136/luas-panen-produksi-dan-produktivitas-padi-sawah-2016.html>. Diakses tanggal 23 Desember 2018
- Badan Pusat Statistik. (2017). Luas Panen, Produksi, dan Prouktivitas Padi Sawah. <https://purworejokab.bps.go.id/dynamictable/2018/12/10/137/luas-panen-produksi-dan-produktivitas-padi-sawah-2017.html>. Diakses tanggal 23 Desember 2018
- Badgley, C., Moghtader, J., Quintero, E., Zakem, E., Chappell, M. J., Aviles-Vazquez, K., ... & Perfecto, I. (2007). Organic agriculture and the global food supply. *Renewable agriculture and food systems*, 22(2), 86-108.
- Bananiek, S., & Puwatu, K. (2013). Faktor-faktor sosial ekonomi yang mempengaruhi adopsi teknologi pengelolaan tanaman terpadu padi sawah di Sulawesi Tenggara. *Jurnal Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian*. Vol. 16, No, 2, 111-121
- Bargumono. (2016). *Pertanian Organik Solusi Alternatif Pertanian*. Global Pustaka Utama Yogyakarta
- Distan. (2018). Sistem Jaminan Mutu Bidang Pertanian. Dinas Pertanian Daerah Istimewa Yogyakarta. <http://distan.jogjaprovo.go.id/sistem-jaminan-mutu-dalam-bidang-pertanian/> Diakses 24 Desember 2018
- Fachrista, I. A., & Sarwendah, M. (2014). Persepsi dan Tingkat Adopsi Petani terhadap Inovasi Teknologi Pengelolaan Tanaman Terpadu Padi Sawah. *Agriekonomika*, 3(1), 1-10.
- Hanafi, A. (1987). *Memasyarakatkan Ide-Ide Baru*. Penerbit Usaha Nasional, Surabaya.
- Hindarti, S., Muhaimin, W., & Soemarno, M. (2012). Analisis Respon Petani Apel Terhadap Penerapan Sistem Pertanian Organik di Bumiaji, Batu. *WACANA, Jurnal Sosial dan Humaniora*, 15(2), 1-11
- Higa, K., Sheng, O. R. L., Hu, P. H., & Au, G. (1997, January). Organizational adoption and diffusion of technological innovation: a comparative case study on telemedicine in Hong Kong. In *System Sciences*, 1997,

- Proceedings of the Thirtieth Hawaii International Conference on (Vol. 4, pp. 146-155). IEEE.
- Ismilaili, I., Purnaningsih, N., & Ansgari, P.S. (2015). Tingkat Adopsi Inovasi Pengelolaan Tanaman Terpadu (PTT) Padi Sawah di Kecamatan Leuwiliang, Kabupaten Bogor. *Jurnal Penyuluhan*, 11(1)
- Kurniawan, A. Y. (2012). Faktor-faktor yang mempengaruhi efisiensi teknis pada usahatani padi lahan pasang surut di Kecamatan Anjir Muara Kabupaten Barito Kuala Kalimantan Selatan. *AGRIDES: Jurnal Agribisnis Pedesaan*, 2(1)
- Kustiari, T. (2016). Tingkat Penerapan Teknologi Budidaya Padi Organik di Desa Lombok Kulon Kecamatan Wonosari Kabupaten Bondowoso. *UNEJ e-Proceeding*, 612-621
- Malia, R., & Triana, R. (2018). Evaluasi Penerapan Sop Panen Dan Pasca Panen Padi Serta Dampaknya Terhadap Pendapatan Di Desa Karangwangi Kecamatan Ciranjang Kabupaten Cianjur. *Agroscience*, 2(2).
- Musyafak, A., & Ibrahim, T. M. (2017). Strategi percepatan adopsi dan difusi inovasi pertanian mendukung prima tani. *Analisis Kebijakan Pertanian*, 3(1), 20-37.
- Nazir, Moh. (2013). *Metode Penelitian*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Ningsih, F A. (2016). Studi Komparatif Eektivitas Penerapan Standar Operasional Prosedur (SOP) Usahatani Padi secara Organik dan Padi secara Konvensional di Kecamatan Pandak Kabupaten Bantul. Skripsi. Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Neely, N., Haight, B., Dixon, J., & Poisot, A. S. (2007). Report of the FAO Expert Consultation on a Good Agricultural Practice Approach, Rome, Italy, 10-12 November 2003.
- Neonbota, S. L., & Kune, S. J. (2016). Faktor-faktor yang mempengaruhi Usahatani Padi Sawah di Desa Haekto, Kecamatan Noemuti Timur. *Agrimor*, 1(03), 32-35.
- Nurfitri. L. 2014. Tingkat Adopsi Teknologi Budidaya Sayuran Organik Oleh Petani Mitra Ads-Uf IPB Serta Faktor-faktor yang mempengaruhinya. Skripsi. Fakultas Ekonomi dan Manajemen Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Ingesti, P. S. V. (2009). Analisa Pendapatan dan Persepsi Petani pada Usaha Tani Padi Organik (Studi Kasus di Dusun Gadingsari, Desa Mangunsari, Kecamatan Sawangan Kabupaten Magelang). *Jurnal Penelitian Inovasi*, 32(2).
- Pertanian, B. L., Penelitian, B., & Pertanian, P. (2007). PTT Padi Sawah. Pedoman Umum. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Departemen Pertanian.

- Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian. (2017). Buletin Konsumsi Pangan : Volume 8 Nomor 1. Jakarta (ID): Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian.
- Prabayanti, H (2010). Faktor-faktor yang mempengaruhi Adopsi Biopestisida oleh etani di Kecamatan Mojogedang Kabupaten Karangayar (Doctoral disertation), Universitas Sebelas Maret Yogyakarta.
- Rahmawati, D. R., Widjyanthi, L., & Raharto, S. (2010). Tingkat Adopsi Teknologi Prima Tani dan penguatan Kelembagaan dengan PT Tri Sari Usahatani. *JSEP (Journal of Social an Agriculture Economics)*, 4(1), 1-14.
- Rifka. R. N. (2017). Step by Step Lancar Membuat SOP. Cetakan 1. Huta Publisher, Yogyakarta
- Roger, E.M. and F.F. Shoemaker. (1971). Communication of Innovation: A Cross Cultural Approach. The Free Press. New York
- Soekartawi. (2005). *Prinsip Dasar Komunikasi Pertanian*. UI Press. Jakarta
- _____. (1988). *Prinsip Dasar: Komunikasi Pertanian*. UI Press. Jakarta
- Sriyadi, S., Istiyanti, E., & Fivintari, F. R. (2015). Evaluasi Penerapan Standard Operating Procedure-Good Agriculture Practice (SOP-GAP) pada Usahatani Padi Organik di Kabupaten Bantul. *Agraris*, 1(2), 78-84.
- Sriyanto. (2010). *Panen Duit dari Bisnis Padi Organik*. PT AgroMedia Pustaka. Jakarta
- Sungkawa, L. W., Rusman, Y., & Noormansyah, Z. (2017). Tingkat Penerapan Teknologi Pada Usahatani Padi Sawah System Of Rice Intensification (Sri). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 1(1), 51-56.
- Sugito Y, Yulia N, Ellis N. (1995). *Sistem Pertanian Organik*. Malang (ID): Fakultas Pertanian Universitas Brawijaya.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Bisnis*. Penerbit Alfabeta. Bandung
- Sutanto R. (2006). *Penerapan Pertanian Organik (Pemasyarakatan dan Pengembangannya)*. Penerbit Kanisius Yogyakarta
- Wihastuti, W., Sujaya, D.H., & Herdiyanto, T. (2017). Analisis Usahatani Padi Organik (Studi Kasus Pada Kelompok Tani Kepala Herang di Desa Setiawaras Kecamatan Cibalong Kabupaten Tasikmalaya). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 3(3), 388-395.
- Zainal, V. R., Kamal, H., & Natsir, M. (2014). The economics of Education: Mengelola Pendidikan Secara Profesional Untuk Meraih Mutu Dengan Pendekatan Bisnis..