

DAFTAR PUSTAKA

- Adimiharja, A. (2006). Strategi Mempertahankan Multifungsi Pertanian di Indonesia. *Jurnal Litbang Pertanian*, 25(3), 99-105.
- Adioetomo, S. M.(2010). *Dasar-Dasar Demografi*. Jakarta: Salemba Empat.
- Anggraini, F., Suryanto, A., Aini N. (2013) . Sistem Tanam dan Umur Bibit pada Tanaman Padi Sawah (*Oryza sativa L.*) Varietas Inpari 13. *Jurnal Produksi Tanaman*, 1(2), 52-60.
- Arsyad, S. (2010). *Konservasi Tanah dan Air*. Bogor : IPB Press.
- Badan Meterologi Klimatologi dan Geofisika (2016). *Prakiraan Musim Hujan*. Data Web BMKG.
- Badan Pusat Statistik. (2015). *Kabupaten Karanganyar Dalam Angka 2015*. Karanganyar : Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. (2015). *Kecamatan Matesih Dalam Angka 2015*. Karanganyar : Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. (2016). *Kecamatan Matesih Dalam Angka 2016*. Karanganyar : Badan Pusat Statistik.
- Baehaki, S. E. (2012). Perembangan Bioipe Hama Wereng Coklat pada Tanaman Padi. *IPTEK Tanaman Pangan*, 7(1), 8-17.
- Banowati, E dan Sriyanto. (2013). *Geografi Pertanian*. Yogyakarta: Ombak.
- Basuki, R.S.(2009). Analisis Tingkat Preferensi Petani Terhadap Karakteristik Hasil dan Kualitas Bawang Merah Varietas Lokal dan Impor. *Jurnal Holtikultur*, 19 (2), 237-248.
- Djaenudin,D.(2008). Perkembangan Penelitian Sumber Daya Lahan dan Kontribusinya untuk Mengatasi Kebutuhan Lahan Pertanian di Indonesia. *Jurnal Litbang Pertanian*, 27 (4), 137-145.
- Dwiputra, R. (2013). Preferensi Wisatawan terhadap Sarana Wisata di Kawasan Wisata Alam Erupsi Merapi. *Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota*, 24 (1), 35-48.
- Fachrista, I, A., Issukindarsyah., Rusmawan,D., dan Dewi, H. A. (2012). Preferensi Petani Kabupaten Bangka Selatan Terhadap Beberapa Varietas

Unggul Padi Sawah, Dalam *Seminar Nasional : Kedaulatan Pangan dan energi* oleh Fakultas Pertanian Universitas Trunojoyo Madura.

Hadi, A. (2015). Pengaruh Pengelolaan Lahan Sawah Berbasis Agroekologi terhadap Keanekaragaman Mikrob Tanah, Produktivitas Padi, dan Pendapatan Petani (Studi Kasus di Kabupaten Karanganyar, Jawa Tengah). *Tesis*. Bogor: Pascasarjana Institut Pertanian Bogor.

Haqiqi, C.(2008).Penilaian Petani Terhadap Benih Padi Varietas Pepe Bersubsidi di Kecamatan Bendosari Kabupaten Sukoharjo. *Skripsi*. Surakarta: Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret.

Harahap, Z ., Partoatmodjo, A., dan Hadisjaban, I. (1977). Deskripsi Varietas Padi Unggul. *Buletin Teknik No 3*. Bogor : Lembaga Pusat Penelitian Bogor.

Hasanah, M. (2002). Peran Mutu Fisiologik Benih dan Pengembangan Industri Benih Tanaman Industri. *Jurnal Litbang Pertanian*, 21 (3), 84-91.

Ichsan, C. N. (2006). Uji Viabilitas dan Vigor Benih Beberapa Varietas Padi (*Oryza sativa* L) yang Diproduksi Pada Temperatur yang Berbeda Selama Kemasakan. *Florateg*, 1(2), 32-42.

Indraningsih, K.S, Sejati, W.K, Wahyuni, S. (2005). Analisis Preferensi Petani Terhadap Karakteristik Teknologi Padi Ladang (Kasus di Kabupaten Lampung Tengah dan Lampung Selatan, Propinsi Lampung). *Socio-Economic of Agriculture and Agribusiness*, 5(1), 1-27.

Kebun Pendidikan Penelitian dan Pengembangan Pertanian (KP4 UGM). Sunarminto, B. H (Ed). (2010). *Pertanian Terpadu Untuk Mendukung Kedaulatan Pangan Nasional*. Yogyakarta: BPEE Yogyakarta.

Kuswanto, H.(2003). *Teknologi Pemrosesan Pengemasan dan Penyimpanan Benih*. Yogyakarta: Kanisius.

Mantra, Ida Bagoes. (2012). *Demografi Umum*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Mardikanto, Totok.(2001). *Prosedur Penelitian Pembangunan*. Prima Theresia Presindo. Surakarta.

Nafiah, A. Z., Marwanti, S., dan Widadie, F. (2015). *Analisis Preferensi dan Kepuasan Konsumen Terhadap Atribut Mutu Beras di Pasar Legi Surakarta*: Universitas Sebelas Maret.

Pemerintah Desa Pablengan. (2016). Monografi Desa Palengan. Karanganyar: Badan Pemberdayaan Masyarakat dan Desa.

- Prayoga, A. (2010). Produktivitas dan Efisiensi Usaha Tani Padi Organik Lahan Sawah. *Jurnal Agro Ekonomi*. 28(1), 1-19.
- Prihandono, Sony. (2015). Analisis Kinerja Produk, Kepuasan, dan Preferensi Petani Terhadap Benih Padi “PRIMA” di Kabupaten Malang. *Tesis*. Yogyakarta: Pascasarjana Universitas Gadjah Mada.
- Purwanto, Astuti, D.W, dan Subagyo, H. (2012). Percepatan Adopsi Varietas Unggul Baru Untuk Meningkatkan Produktivitas Padi di Jawa Timur. *Seminar Nasional : Kedaulatan Pangan dan Energi*. Fakultas Pertanian Universitas Trunojoyo Madura.
- Rahayu, H.S.P. (2012). Preferensi Petani Kabupaten Donggala terhadap Karakteristik Kualitas dan Hasil Beberapa Varietas Unggul Baru Padi Sawah. *Widyaiset*. 15(2), 293-300.
- Samidjo, G. S. (2016). Kajian Spasial-Ekologi Varietas Padi pada Berbagai Ekosistem Sawah Irigasi Dalam Rangka Pembangunan Pertanian Berkelanjutan (Kasus: Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta). *Disertasi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Sarwono, J. (2006). *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Simamora, S. (2015). Analisis Efisiensi Usaha Tani Penangkaran Benih Padi di Wilayah Kerja UPT Balai Benih Pertanian Barongan Kabupaten Bantul. *Skripsi*. Yogyakarta: Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada.
- Simatupang, S. (2014). Preferensi Petani Terhadap Varietas Baru Padi di Kabupaten Toba Samosir. *Prosiding Seminar Nasional Sumber Daya Genetik Pertanian*. Hlm. 68-74.
- Soemarwoto, O. (2008). *Ekologi, Lingkungan Hidup dan Pembangunan*. Bandung: Djambatan.
- Sudrajat. (2013). Tinjauan Spasial Komitmen Petani Mempertahankan Kepemilikan Lahan Sawah dan Pemanfaatannya untuk Pertanian di Kabupaten Sleman dan Bantul Daerah Istimewa Yogyakarta. *Disertasi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Sudrajat. (2015). *Mengenal Lahan Sawah dan Memahami Multifungsinya Bagi Manusia dan Lingkungan*. Yogyakarta: UGM Press.

- Sumarno. (2016). Periodisasi Musim Tanam Padi sebagai Landasan Manajemen Produksi Beras Nasional. *Sinar Tani*, 3136, 1-5
- Supandi, E. D. (2012). Pendekatan *Conjoint Analysis* untuk Mengukur Tingkat Preferensi Mahasiswa Terhadap Layanan Sistem Informasi Akademik di UIN Yogyakarta. *Fourier*, 1(2), 1-12.
- Suprihatno, B., Daradjat, A. A., Satoto., Baehaki., Suprihanto., Setyono, A., dkk. (2010). *Deskripsi Varietas Padi*. Sukamandi: Balai Besar Penelitian Tanaman Padi.
- Surmiani, E dan Syahbuddin H. (2016). Kriteria Awal Musim Tanam: Tinjauan Prediksi Waktu Tanam Padi di Indonesia. *Jurnal Litbang Pertanian*. 35 (2), 47-56.
- Syahril, Riyanto, dan Arsyad H. (2014). Pengaruh Pupuk Nitrogen Terhadap Penampilan dan Produktivitas Padi Inpari Sidenuk. *Jurnal AGRIFOR*, 13 (3), 85-92.
- Syamsiah, S., Nurmalia,R., Fariyanti, A. (2015) Analisis Sikap Petani Terhadap Penggunaan Benih Padi Varietas Unggul di Kabupaten Subang Jawa Barat. *Jurnal Agrise*. 16(3), 205-215.
- Tambunan, Ronald Evan Zigler. (2011). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Preferensi Petani terhadap Karakteristik Produk Stimulan Gas let 200 untuk Tanaman Karet. *Tesis*. Yogyakarta: Program Studi Magister Agribisnis Universitas Gadjah Mada.
- Tjiptono, F. (2002). *Strategi Pemasaran Edisis II*. Yogyakarta: ANDI.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 1992 Tentang Sistem Budidaya Tanaman Bab I Ketentuan Umum Pasal 1 Ayat 4.
- Wibowo, P. (2010). Pertumbuhan dan Produktivitas Galur Harapan Padi (*Oryza sativa L.*) Hibrida di Desa Ketaon Kecamatan Banyudono Boyolali. *Skripsi*. Surakarta: Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret.
- Widiatmaka, S.H. (2011). *Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perencanaan Tataguna Lahan*. Yogyakarta: UGM Press.
- Wirartha, I Made.(2006). *Metodologi Penelitian Sosial Ekonomi*. CV Andi Offset. Yogyakarta.

Yunanda, A.P., Fauzi, A. R., Junaedi, A. (2013). Pertumbuhan dan Produksi Padi Varietas Jatiluur dan IR 64 pada Sistem Budidaya Gogo dan Sawah. *Bul. Agrohorti*. 1(4) : 18-25.

Yunus, H. S.(2010). *Metodologi Penelitian Wilayah Kontemporer*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.

Web site:

Balai Besar Penelitian Tanaman Padi. (2015). Klasifikasi Umur Padi. Diakses tanggal 6 September 2016, dari <http://bbpadi.litbang.pertanian.go.id/index.php/tahukah-anda/120-kalsifikasi-umur-padi>

Haryono, Y. (2014). Bank Benih Dorong Petani Berdaulat Benih. *Krjogja.com*. Diakses tanggal 20 April 2016, dari <http://krjogja.com/read/213921/bank-benih-dorong-petani-berdaulat-benih.kr>