

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, R. (2015). Kajian Interaksi Sosial Penyuluh Pertanian Dengan Petani Padi Organik Kelompok Tani Jatijaya Desa Sawangan Kecamatan Kebasen Kabupaten Banyumas. *Fakultas Pertanian UMP*, XVII (2), 144-155.
- Ariani. (2013). Strategi Pengembangan Sistem Agribisnis Beras Organik (studi kasus: Desa Lubuk Bayas Kecamatan Perbaungan Kabupaten Serdang Bedagai). *Fakultas Pertanian USU*, II (3).
- Azwar, S. (2011). *Sikap Manusia Teori dan Aplikasinya*. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.
- Deby, C. A. (2014). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Sikap Petani Padi Sawah Terhadap Penerapan Padi Organik. *Sains Komunikasi Dan Pengembangan Masyarakat*. Bogor.
- Departemen Pertanian. (2005). *Go Organic 2010 Solusi Alternatif dalam Eco Agribisnis*. Jakarta.
- Departemen Pertanian. (2007). *Pedoman Penyusunan Standar Operasi (SPO) Padi Organik*. Jakarta
- Hayati, R. N. (2007). Pengaruh Pengetahuan, Sikap dan Motivasi Terhadap Minat Bidang Mengikuti Uji Kopetensi di Kota Semarang Tahun 2007. Tesis. Program Pascasarjana Universitas Diponegoro, Semarang.
- IFOAM. (2005). *Prinsip-Prinsip Pertanian Organik*. [Online] Available at :http://www.ifoam.bio>poa_indonesian_web [diakses 22 April 2016].
- Ingesti, P. S. V. R. (2008). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Persepsi Masyarakat Terhadap Kegiatan Konservasi Sumber Daya Alam. Jurirawan, E. 2011. Prospek Partisipasi Peternak Dalam Program Pembangunan Hutan Rakyat Untuk Mitigasi Perubahan Iklim di Wonosobo. *Ekonomi Pembangunan*, XII (2), 67-76.
- Irawan, E. (2011). Prospek Partisipasi Peternak Dalam Program Pembangunan Hutan Rakyat Untuk Mitigasi Perubahan Iklim di Wonosobo. *Ekonomi Pembangunan*, XII (1), 67-76.
- Jumna, B.K. (2015). Strategi Pengembangan Usahatani Dalam Upaya Peningkatan Produksi Padi Organik. *Economics Development Analysis Journal*, 4 (2), 8-9.

<http://journal.unners.ac.id/sju/index.php/edaj>

- Juwita. (2015). Persepsi Petani Terhadap Kinerja Penyuluh Dalam Pengembangan Padi Organik di Kecamatan Pagelaran Kabupaten Pringsewu. *Fakultas Pertanian Universitas Lampung*, III (4), 43-51.
- Kementrian Lingkungan Hidup Indonesia. (2010). *Status Lingkungan Hidup Indonesia 2010*. Jakarta: KLHI.
- Mayrowani, H. (2012). Pengembangan Pertanian Organik di Indonesia. *Jurnal Forum Penelitian Agro Ekonomi*, XXX (2), 91-108.
- Mulyani, S. (2007). *Pengantar Psikologi Sosial*. Medan. USU Press.
- Putri, N. I. (2011). Penerapan Teknologi Pertanian Padi Organik di Kampung Ciburuy, Desa Cibury, Kecamatan Cigombang, Kabupaten Bogor. *Sains Komunikasi Dan Pengembangan Masyarakat*. Bogor.
- Rahadiani, A. (2014). Partisipasi Masyarakat Sekitar Danau Beratan Dalam Konservasi Sumber Daya Air. Tesis. Program Pascasarjana Universitas Udayana, Denpasar.
- Saharan, B.S. (2011). *Plant Growth Promoting Rhizobacteria: A Critical Review*. *Life Sciences and Medicine Research*, I (2), 1-30.
- Sitanggang, R. (2011). Respon Masyarakat Terhadap Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat Mandiri Perdesaan Di Kecamatan Pengurusan Kabupaten Samosir. Skripsi. Fakultas Ilmu Sosial dan Politik, Universitas Sumatra Utara, Medan.
- Sulistiyarningsih. (2014). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pengambilan Keputusan Petani Dalam Menerapkan Usaha Tani Padi Organik: (studi kasus di Desa Seletreng Kecamatan Kapongan Kabupaten Situbondo). *Fakultas Pertanian Universitas Abdurachman Saleh*, I (5), 55-58. <http://jurnal.unars.ac.id/artikel/2014-01-55-58.%20puput.pdf> [diakses 11 Juni 2016]
- Sugiyono. (2006). *Teknik Penelitian*. Pines. Yogyakarta.
- Sunarti, (2003). Partisipasi Masyarakat Dalam Pembangunan Perumahan Secara Berkelompok. *Jurnal Tata Loka*, V (1), 41-49.

- Supriyadi, D. P. (2011). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pengusaha Kecil dan Mikro Mendaftar Menjadi Wajib Pajak Orang Pribadi. *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*, XIII (2), 98-108.
- Widawati. (2015). Peran Bakteri Fungsional Tahan Salin (PGPR) Pada Pertumbuhan Padi di Tanah Berpasir Salin. Pusat penelitian Biologi. Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia (LIPI), I (8), 1856-1860.
- Widi, Lisana. (2008). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pengambilan Keputusan Petani dalam Penerapan Pertanian Padi Organik di Desa Sukorejo Kecamatan Sambirejo Kabupaten Sragen*. Skripsi. Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Widyaningsih,(2014). Efisiensi Usahatani Padi Organik di Desa Wijirejo, Kecamatan Pandak, Kabupaten Bantul. Skripsi Fakultas Pertanian. UMY.