

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik. 2015. *Bantul Dalam Angka Tahun 2015*. Bantul: BPS
- _____. 2015. *Sleman Dalam Angka Tahun 2015*. Sleman: BPS
- _____. 2016. *Statistik Harga Produsen Gabah DIY*. Yogyakarta
- Bahan ajar Ekonomi Mikro*. 2-14. Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Baihaki, Muhamad Bari. 2013. Konsumsi Beras Nasional Tertinggi Se-Asia – Diversifikasi Pangan Harus Digenjot (online). <http://www.neraca.co.id/article/26605/konsumsi-beras-nasional-tertinggi-se-asia> diakses 29 Maret 2017
- Boediono. 2000. *Ekonomi Mikro Sinopsis Pengantar Ilmu Ekonomi*. BPFE. Yogyakarta
- Frinces, Sartika J Sitorus. 2015. Analisis Efisiensi Faktor Produksi Padi Sawah dalam Rangka Ketahanan Pangan di Desa Tumatan Kecamatan Beringin Kabupaten Deli Serdang. *Jurnal Ekonomi dan Keuangan*. I (10): 47
- Habibullah. 2016. Valuasi Irigasi Usahatani Padi Daerah Hulu dan Hilir di Daerah Istimewa Yogyakarta. Skripsi Program Studi Agibisnis Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta
- Hernanto, Fadholi. 1993. *Ilmu Usahatani*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Minha, Fahma. 2008. Analisa *Willingness To Pay* Petani Terhadap Peningkatan Pelayanan Irigasi Studi Kasus Daerah Irigasi Klambu Kanan Wilalung Kecamatan Undaan Kabupate Kudus Jawa Tengah. Program Studi Ekonomi dan Sumberdaya Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor
- Mubyarto. 1989. *Pengantar Ekonomi Pertanian*. LP3ES. Jakarta
- Mulya, Novrida Rokhma. 2008. *Menyelamatkan Pangan dengan Irigasi Hemat Air*. Kanisius.
- Nazir, M. 2013. *Metode Penelitian*. Ghalia Indonesia, Bogor.
- Noor, Muhammad. 1996. *Padi Lahan Marjinal*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Pasandaran, Effendi & Donald C. Taylor. 1984. *Irigasi Perencanaan dan Pengelolaan*. Gramedia. Jakarta
- Pasandaran, Effendi & Donald C. Taylor. 1988. *Irigasi Kelembagaan dan Ekonomi*. Gramedia. Jakarta

- Podesta, Rossana & Dwi Rachmina. 2011. Efisiensi Teknis dan Ekonomis Usahatani Padi Pandan Wangi Kasus di Kecamatan Warung Kondang Kabupaten Cianjur. *Forum Agribisnis*. I (1) : 58-75
- Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian. 2014. Statistik Penduduk. Kementerian Pertanian Republik Indonesia
- Puspito, Joko. 2011. Analisis Komparatif Usahatani Padi (*Oryza Sativa L.*) Sawah Irigasi Bagian Hulu dan Sawah Irigasi Bagian Hilir Daerah Irigasi Bapang Kabupaten Sragen. Skripsi Jurusan Program Studi Sosial Ekonomi Pertanian/Agrobisnis di Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret. Surakarta
- Purwono, Heri Purnamawati. 2007. *Budidaya 8 Jenis Tanaman Pangan Unggul*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Rachman, Arief. 2014. Analisis Efisiensi dan Faktor-Faktor Produksi Usahatani Padi (Studi kasus di Kecamatan Godong, Kabupaten Grobogan, Jawa Tengah). Skripsi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Diponegoro, Semarang.
- Rahim, Abd & Diah Retno Dwi Hastuti. 2007. *Ekonomika Pertanian (Pengantar, Teori, dan Kasus*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Rahmawati, Nur dkk. 2015. Motivasi Kewirausahaan Petani Padi Organik di Kabupaten Bantul. *SEPA* : Vol. 12 : 19 – 28
- Republik Indonesia. 2001. Peraturan Republik Indonesia No. 77 Tahun 2001 tentang irigasi. Sekretaris Negara Republik Indonesia. Jakarta
- Rosmasari, Intan Adhitya. 2016. Studi Komparatif Usahatani Padi Daerah Hulu dan Hilir di Daerah Istimewa Yogyakarta. Skripsi Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta
- Simajuntak, Entatarina dkk. 2014. *Peluang Infestasi Infrastruktur Bidang Pekerjaan Umum*. Pusat Kajian Strategis Sekretariat Jendral Kementrian Pekerjaan Umum
- Siregar, Hadrian. 1981. *Budidaya Tanaman Padi di Indonesia*. Sastra Hudaya. Bogor
- Soekartawi, dkk. 1986. *Ilmu Usahatani dan Penelitian Untuk Pengembangan Petani Kecil*. Universitas Indonesia (UI-Press). Jakarta
- _____. 1990. *Teori Ekonomi Produksi*. CV Rajawali. Jakarta
- _____. 2006. *Analisis Usahatani*. UI-Press. Jakarta

- Sudjarwadi. 1990. Teori dan Praktek Irigasi dalam Suroso, PS. Nugroho dan P. Pamuji. 2007. Evaluasi Kinerja Jaringan Irigasi Banjaran Untuk Meningkatkan Efektifitas dan Efisiensi Pengelolaan Air Irigasi. *Dinamika Teknik Sipil* Vol.7 No.1, Januari 2007:55-62.
- Sukestiyono. 2014. *Statistika Dasar*. CV Andi Offset. Yogyakarta
- Suratiyah, Ken. 2015. *Ilmu Usahatani*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Triyono. 2016. Pengaruh Karakteristik Struktural dan Manajerial Terhadap Efisiensi Usahatani padi di Kabupaten Sleman. *Agraris Journal of Agribusiness and Rural Development Research*. 10.18196/agr.2120
- Wibowo, S Larasati. 2012. Analisis Efisiensi Alokatif Faktor-Faktor Produksi dan Pendapatan Usahatani Padi (*Oryza Sativa L.*) (Studi Kasus di Desa Sambirejo, Kecamatan Saraden, Kabupaten Madiun. Skripsi Program Studi Agribisnis Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian Universitas Brawijaya. Malang
- Widyaningsih, Tri Operalis. 2014. Efisiensi Usahatani Padi Organik Di Desa Wijirejo Kecamatan Pandak Kabupaten Bantul. Skripsi Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta.
- Wijayanti. 2009. Tinjauan Pustaka (Online). <http://e-journal.uajy.ac.id/2762/3/2EP14428.pdf> diakses pada 09 Februari 2017
- Yuliana. 2017. Efisiensi Alokasi Penggunaan Faktor Produksi Pada Usahatani Padi di Kecamatan Wirosari Kabupaten Grobogan. *Agraris Journal of Agribusiness and Rural Development Research*. Vol. 3, No. 1