

DAFTAR PUSTAKA

- AAK, 1994. *Budidaya Tanaman Padi*. Kanisius: Yogyakarta
- Boediono, 2008. *Ekonomi Mikro*. BPFE: Yogyakarta.
- Bappenas, 2011. Laporan Kajian Strategi Oleh Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional. Jakarta diakses online pada 26 maret 2017
- Bagian analisis pemekrisaan BPK dan pengawasan DPD, 2006. Analisis atas hasil audit BPK subsidi pupuk dan benih bersubsidi. Jakarta. Diakses online pada 20 maret 2017
- BPS.2016.Importberas.<https://www.bps.go.id/index.php/pencarian?searching=import+beras&yt1=Cari> diakses 26 maret 2017
- Cahyo, E.N. 2006. Studi Komparatif Biaya dan Pendapatan Usahatani Padi antara yang menggunakan Benih Berlabel dan Benih Non Berlabel di Desa Gemuruh, Kecamatan Bawang, Kabupaten Banjarnegara. Jurusan Social Ekonomi Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta
- Didik. 2015. Ngawi dipastikan satu daerah lumbung padi di Jawa Timur. <http://www.siagaindonesia.com/106035/ngawi-dipastikan-satu-daerah-lumbung-padi-di-jawa-timur.html> diakses pada 27 maret 2017
- Indrawan, K. 2015. Dampak subsidi, bantuan benih, anomali cuaca dan perekonomian dalam negeri terhadap konsumsi benih tanaman pangan serta pertanian di Indonesia. Jakarta diakses online pada 24 maret 2017
- Istiyanti E , Uswatun K., & Arifah A. 2015. Pengembangan Usahatani Cabai Merah di Lahan Pasir Pantai Kecamatan Temon Kabupaten Kulonprogo. Vol.1 no. 1
- Kumoro, A.B. 2004. Studi Komparatif Penggunaan Benih Sertifikat Dengan Non Sertifikat pada Usahatani Cabai Merah Di Kecamatan Sanden Kabupaten Bantul. Fakultas Petanian Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Kaninu, F.G. 2016. Analisis Pendapatan dan Kelayakan Usahatani Padi Sawah di Desa Sinei Kecamatan Tinombo Selatan Kabupaten Parigi Moutong. *Agrotekbis*. 4(3): 316-323
- Makeham J.P., Raul L.M. 1991. *Manajemen Usahatani Daerah Sub Tropis*. Jakarta: LP3ES.
- Mubyarto. 1991. *Pengantar Ekonomi Pertanian*. Jakarta: LP3ES..
- Nazir, M. 2013. *Metode Penelitian*. Bogor: Ghalia.

- Nwalieji, H.U. 2016. Comparative Profit Analysis of Rice Production Enterprise among Farmers in Anambra and Ebonyi States Nigeria. *Asian Journal of Agricultural Extension, Economics & Sociology*. 8(3) : 1-11
- Raditya R., Putri S.A., & Sriyoto. 2015. Analisis Komparasi Usahatani Padi Sawah Pengguna Benih Bersertifikat dan Benih Non Sertifikat di Kelurahan Kemumu Kecamatan Arma Jaya Kabupaten Bengkulu Utara. *Agrisep*. 15(2):177-186
- Rizky A. Analisis Produktivitas Padi dengan Menggunakan Benih Sertifikat dan Benih Non Sertifikat di Kecamatan Banyubiru Kabupaten Semarang. Jurusan Ekonomi Pembangunan Fakultas Ekonomi Semarang. *EDAJ 1* (2)(2012).
- Riefqi A.R., Memen., & Hastuti. 2017. Pengaruh Benih Padi (*Oryza sativa* L.) Bersubsidi Terhadap Produksi dan Pendapatan Petani Padi Sawah. Departemen Agronomi dan Hortikultura Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor. *Agrohorti*. 5(1): 1-8.
- Santoso., Alfandi & Dukat. 2005. Analisis Usaha Tani Padi Sawah (*Oryzae Sativa* L.) dengan Benih Sertifikasi Dan Non Sertifikasi (Studi Kasus Di Desa Karang Sari, Kecamatan Weru, Kabupaten Cirebon). *Agrijati*. 1(1): 53-64
- Sari Sri Mas. 2016. Produktivitas Padi.
<http://industri.bisnis.com/read/20161027/99/596586/produktivitas-padi-pemerintah-alokasikan-bantuan-2.850-ton-benih-hibrida-> diakses pada 27 maret 2017
- Suwardana P.A., Made A & Max N.A, 2013. Analisis Produksi dan Pendapatan Usahatani Padi Sawah dengan Pola Jajar Legowo di Desa Laantula Jaya Kecamatan Witaponda Kabupaten Morowali. *Agrotekbis*. 1(5):477-484
- Suparyono. 1993.padi. Jakarta: Penebar swadaya.
- Soekartawi. 2006. *Analisis usahatani*. Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sunardi Lili. 2015. Swasembada beras Begini alasan impor beras menteri pertanian <http://www.solopos.com/2015/11/13/swasembada-beras-begini-alasan-impor-beras-versi-menteri-pertanian-660936> diakses pada 27 maret 2017
- Supartama M., Made A & Rustam A.R. 2013. Analisis Pendapatan dan Kelayakan Usahatani Padi Sawah di Subak Baturiti Desa Balinggi Kecamatan Balinggi Kabupaten Parigi Moutong. *Agrotekbis*. 1 (2):166-172
- Tu V.H & N.T Trang. 2016. Cost Efficiency of Rice Production in Vietnam: An Application of Stochastic Translog Variable Cost Frontier. *Asian Journal of Aricultural Extension, Economics and Sociology*. 8(1):1-10

- Umar, H. 2005. *Metode penelitian untuk skripsi dan tesis bisnis*. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada
- Zen., Made A., & Rustam. Analisis Komparatif Usahatani Padi Sawah yang Menggunakan Varietas Ciliwung dan Cigeulisdi Desa Tatakalai Kecamatan Tinangkung Utara Kabupaten Banggai Kepulauan. *Agroland*. 24(1):1-9