

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulrachman, S. et al., 2013. *Sistem Tanam Legowo*. Sukamandi: Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Kementerian Pertanian.
- Adiningsih, S., 1999. *Ekonomi Mikro*. Yogyakarta: BPFE-Yogyakarta.
- Aqlima, 2015. *Kelayakan Usahatani Padi Organik Mentik Wangi pada Gabungan Kelompok Tani Peratasari di Desa Tirtosari Kecamatan Sawangan Kabupaten Magelang*, Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Azwar, S., 2007. *Metode Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Badan Ketahanan Pangan dan Penyuluhan Pertanian, 2009. *Budidaya Tanaman Padi*, Aceh: Balai Pengkajian Teknologi Pertanian.
- Badan Litbang Pertanian, 2013. *Sistem Tanam Legowo*. Jawa Barat: Badan Penelitian dan Pengembangan Kementerian Pertanian.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul, 2016. *Kabupaten Bantul Dalam Angka*. Bantul : Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik Yogyakarta, 2016. *Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta Dalam Angka*. Yogyakarta : Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik, 2016. *Statistik Indonesia 2016*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Bobihoe, J., 2013. *Sistem Tanam Padi Jajar Legowo*. Jambi: Balai Pengkajian Teknologi Pertanian.
- Darwanto, D. H., 2005. Ketahanan Pangan Berbasis Produksi dan Kesejahteraan Petani. *Jurnal Ilmu Pertanian*, pp. 152-164.
- Firman, A., 2010. *Agribisnis Sapi Perah dari Hulu Sampai Hilir*. Bandung: Widya Padjadjaran.
- Gumbira-Said, R. E. & Mutaqqin, M. Z., 2001. *Manajemen Teknologi Agribisnis*. Jakarta: Ghalia Indonesia dan MMA-IPB.

- Hasanah, D. P., 2014. *Analisis Perbandingan Pendapatan Usahatani Padi Sistem Tanam Jajar Legowo dengan Sistem Tegel Kelurahan Situmekar, Sukabumi*, Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- I., Pratiwi, G. R., Paturrohan, E. & Makarim, A. K., 2013. Peningkatan Produktivitas Padi Melalui Penerapan Jarak Tanam Jajar Legowo. *Iptek Tanaman Pangan*, 11 November.VIII(2).
- Ishaq, I., 2012. *Jajar Legowo (Jarwo) Komponen Teknologi Penciri PTT Penunjang Peningkatan Hasil Padi Sawah*, Jawa Barat: Agroinovasi. Sinartani. Badan Litbang Pertanian.
- Joesron, T. S. & Fathorrozi, M., 2003. *Teori Ekonomi Mikro: Dilengkapi Beberapa Bentuk Fungsi Produksi*. Jakarta: Salemba Emban Patria.
- Maulidah, S., 2012. *Pengantar Manajemen Agribisnis*. Malang: UB-Press.
- Melasari, A., Supriana, T. & Ginting, R., 2013. Analisis Komparasi Usahatani Padi Sawah Melalui Sistem Tanam Jajar Legowo dengan Sistem Tanam Non Jajar Legowo di Desa Sukamandi, Kecamatan Pagar Merbau, Kabupaten Deli Serdang. II(8).
- Pemerintah Kabupaten Bantul, 2015. *Pemerintah Kabupaten Bantul*. [Online] Available at: <http://www.bantulkab.go.id> [Accessed 10 March 2017].
- Purwono, L. & Purnamawati, 2007. *Budidaya Tanaman Pangan*. Jakarta: Agromedia.
- Rauf, A. & Murtisari, A., 2014. Penerapan Sistem Tanam Legowo Usahatani Padi Sawah dan Kontribusinya Terhadap Pendapatan dan Kelayakan Usaha di Kecamatan Dungaliyo Kabupaten Gorontalo. *Perspektif Pembiayaan dan Pembangunan Daerah*, II(2).
- Sambuaga, J. M., Kaunang, R. & Rumagit, G. A., 2016. Analilis Pemasaran Buah Pepaya di Desa Matungkas Kecamatan Dimembe Kabupaten Minahasa Utara. *Sosioekonomi Unsrat*, XII(12A), pp. 53-76.
- Shinta, A., 2012. *Ilmu Usahatani*. Malang: UB Press.
- Sirappan, M. P., 2011. Kajian Perbaikan Teknologi Budidaya Padi Melalui Penggunaan Varietas Unggul dan Sistem Tanam Jajar Legowo dalam Meningkatkan Produktivitas Padi Mendukung Swasembada Pangan. *Budidaya Pertanian*, VII(2), pp. 79-86.

- Soeharno, 2007. *Teori Mikroekonomi*. Yogyakarta: Penerbit Andi Offset.
- Soekartawi, 1990. *Teori Ekonomi Produksi dengan Pokok Bahasan Analisis Fungsi Cobb-Douglas*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Soekartawi, 2002. *Analisis Ilmu Usahatani*. Jakarta: UI-Press.
- Soekartawi, 2003. *Agribisnis Teori dan Aplikasinya*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Sriyadi, Istiyanti, E. & Fivintari, F. R., 2015. Evaluasi Penerapan Standar Operating Procedure-Good Agriculture Practice (SOP-GAP) pada Usahatani Padi Organik di Kabupaten Bantul. *Jurnal AGRARIS: Jurnal of Agribusiness and Rural Development Research*, Juli, I(2), pp. 78-84.
- Sudaryanto, T. & Rusastra, I. W., 2006. Kebijakan Strategis Usaha Pertanian Dalam Rangka Peningkatan Produksi dan Pengentasan Kemiskinan. *Jurnal Litbang Pertanian*, 4(25).
- Suhendrata, T., 2008. Peran Inovasi Teknologi Pertanian dalam Peningkatan Produktivitas Padi Sawah untuk Mendukung Ketahanan Pangan. *Prosiding Seminar Nasional Teknik Pertanian*, 18-19 November.
- Supartama, M., Antara, M. & Rauf, R. A., 2013. Analisis Pendapatan dan Kelayakan Usahatani Padi Sawah di Subak Baturiti Desa Balinggi Kecamatan Balinggi Kabupaten Parigi Moutong. *Agrotekbis*, I(2), pp. 166-172.
- Suratiyah, K., 2015. *Ilmu Usahatani: Edisi Revisi*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Triyono, Mulyo, J. H., Masyhuri & Jamhari, 2016. Pengaruh Karakteristik Struktural dan Manajerial Terhadap Efisiensi Usahatani Padi di Kabupaten Sleman. *Jurnal AGRARIS: Jurnal of Agribusiness and Rural Development Research*, Januari, II(1), pp. 1-8.
- Utama, M. Z. H., 2015. *Budidaya Padi pada Lahan Marjinal: Kiat Meningkatkan Produksi Padi*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Wahyudi, A., 2014. Peningkatan Produksi Buah Semangka Menggunakan Inovasi Teknologi Budidaya Sistem "ToPAS". *Jurnal Kelitbangan*, Volume 02, p. 02.