

DAFTAR PUSTAKA

- Andani, A. (2008). Analisis Prakiraan Produksi Dan Konsumsi Beras Indonesia. Fakultas Pertanian UNIB. *Agrisep* Vol 07 No 2. <https://ejournal.unib.ac.id/>
- Antara Yogyakarta. (2017). Mayoritas Petani Bantul Terapkan Tanam Jajar Legowo (online). <http://jogja.antaranews.com/> diakses 20 januari 2018.
- Arimbawa, P D & W, A.A Bagus P. (2017). Pengaruh luas lahan, teknologi dan pelatihan terhadap pendapatan petani padi dengan produktivitas sebagai variable intervening di Kecamatan Mengwi. Fakultas Ekonomi Bisnis Udayana. *E-Jurnal EP Unud* Vol. 6, No. 8 : 1601-1627
- Badan Litbang Pertanian. (2013). Sistem Tanam Legowo. Kementerian Pertanian (online). <http://www.litbang.pertanian.go.id/> diakses 15 januari 2018
- Barokah, U., Rahayu, W. & Sundari, M T. (2014). Analisis Biaya Pendapatan Usahatani Padi Di Kabupaten Karanganyar. Fakultas Pertanian UNS. *Agric* Vol. 26, No 1 & 2 : 12-19
- Berita Bantul, (2015). Petani Bantul Terapkan Tanam Jajar Legowo (online). Pemkab Bantul. <https://www.bantulkab.go.id/>
- BPTP. (2015). Pemupukan Pada Tanaman Padi (online). Kementerian Pertanian. <https://balittanah.litbang.pertanian.go.id>
- BPTP Jambi. (2013). Sistem Tanam Padi Jajar Legowo (online). Kementerian Pertanian. <http://jambi.litbang.pertanian.go.id/>
- Fauzi, A. (2017). Kelayakan Usahatani Padi Menggunakan Sistem Jajar Legowo di Kabupaten Bantul. *Skripsi*. Fakultas Pertanian UMY, Yogyakarta.
- Hanum, Chairani. (2008). Teknik Budidaya Tanaman Jilid 1: Departemen Pendidikan Nasional (online). <https://bsd.pendidikan.id/>
- Hanny & Purwono. (2007). *Budidaya 8 Jenis Tanaman Pangan Unggul*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Hasanah, D P. (2014). Analaisis Perbandingan Pendapatan Usahatani Padi Sistem Tanam Jajar Legowo Dengan Sistem Tanam tegel Kelurahan Situmekar Sukabumi. *Skripsi*. Fakultas Ekonomi Dan Manajemen IPB.
- Helmy, S. (2017). Sistem Tanam Jajar Legowo 2 1 Meningkatkan Hasil Gabah (online). <http://nad.litbang.pertanian.go.id/>

- Hessie, R. (2009). Analisis Produksi Dan Konsumsi Beras Dalam Negeri Serta Implikasinya Terhadap Swasembada Beras Di Indonesia. *Skripsi*. Fakultas Ekonomi Dan Manajemen IPB.
- Indardi dan Widodo. (2015). Respon Petani Padi Terhadap Teknologi Tanam Jajar Legowo Di Kabupaten Bantul. Fakultas Pertanian UMY
- Ikhwani., Pratiwi, G R., Paturrohman, E. & Makarim, A K. (2013). Peningkatan Produktivitas Padi Melalui Penerapan Jarak Tanam Jajar Legowo. Puslitbang Tanaman Pangan. Bogor. Vol 8 No 2
- Kusumawati, N., Sasongko, L A. & Prabowo, R. (2015). Pereferensi Petani Terhadap Sistem Tanam Padi Jajar Legowo. Fakultas Pertanian UWH. Vol 11. No 1
- Lalla, H., Ali, S. & Saadah. (2012). Adopsi Petani Padi Sawah Terhadap Sistem Tanam Jajar Legowo 2:1 di Kecamatan Polongbangkeng Utara, Kabupaten Takalar. Jurnal. J.Sains & Teknologi Vol 12 No.3 :255-264
<http://pasca.unhas.ac.id/>
- Lumintang, F M. (2013). Analisis Pendapatan Petani Padi Di Desa Teep Kecamatan Langowan Timur. Fakultas Ekonomi dan Bisnis Unsrat. Vol 1, No 3:991-998
- Mantra, I. (2004). *Demografi Umum*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Melasari, A., Supriana, T. & Ginting, R. (2013). Analisis Komparasi Usahatani Padi Sawah Melalui Sistem Tanam Jajar Legowo Dengan Sistem Tanam Non Jajar Legowo. Fakultas Pertanian USU. Vol 2 No 8
- Ninra, A., Rukmana, D. & Arsyad, M. (2010). Pendapatan usahatani padi sawah dengan penerapan teknologi system legowo 2:1 di Kabupaten Bantaeng Makasar. *Disertasi*. Program Pascasarjana Universitas Hasanuddin
- Nugraha, L O. (2017). Analisis Usahatani Padi Sistem Tanam Jajar Legowo dan SIstem Tanam Tegel di Desa Linggarjaya Kecamatan Cisitu Sumedang. *Skripsi*. Departemen Agribisnis Fakultas Ekonomi dan Manajemen ITB. Bogor
- Purnomo & Purnamawati, H. (2007). *Budidaya 8 Jenis Tanaman Pangan Unggul*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Soeharjo & D, Patong. (1999). *Sendi-Sendi Proyek Ilmu Usaha Tani*. Departemen Ilmu-Ilmu Social. Institute Pertanian Bogor
- Soekartawi. (2006). *Analisis Usahatani*. Jakarta : UI Press.

- Sugiono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Suparyono & Setyono, A. (1997). *Mengatasi Permasalahan Budidaya Padi*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Supendy, R. (2016). Analisis Keuntungan Usahatani Padi Sawah Pasca Tambang Emas Di Desa Wumbubangka Kecamatan Rarowatu Utara. BPP Sulawesi Tenggara. *J. Agroland* 23 (3) : 218-226
- Suratiyah, K. (2015). *Ilmu Usahatani*. Jakarta Timur : Penebar Swadaya.
- Swastika, D K S., Wargiono, J., Soejitno. & Hasanuddin, A. (2007). Analisis Kebijakan Peningkatan Produksi Padi Melalui Efisiensi Pemanfaatan Lahan Sawah Di Indonesia. Pusat Analisis Sosial dan Kebijakan Pertanian, Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. Bogor. Vol 2 No.1
- Utama, M. Zulman Harja. (2015). *Budidaya Padi Pada Lahan Marjinal* (online). ANDI. <http://books.google.co.id/> diakses 5 April 2017
- Wardani, S K. (2016). Studi Komparatif Usahatani Antara Sistem Tanam Padi Jajar Legowo Dan Sistem Tanam Padi Konvensional Di Desa Sidoagung Kecamatan Godean Kabupaten Sleman. *Skripsi*. Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
- Yasa, S K D., Kardi, C. & Tariningsih, D. (2015). Perbandingan Pendapatan Usahatani Padi Menggunakan Sistem Tanam Jajar Legowo dengan Sistem Tanam SRI. *Jurnal Pertanian Berbasis Keseimbangan Ekosistem*. Fakultas pertanian Universitas Mahasaraswati Denpasar