

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulrachman, S., M. Jana M., N. Agustiani., I. Gunawan., P. Sasmita., A. Guswara. 2013. Sistem Tanam Legowo. Badan Litbang dan Pengembangan Pertanian Kementerian Pertanian. Sukamandi.
- Anggraini, F., Suryanto, A., Aini, N. 2013. “Sistem Tanam Dan Umur BiBIT Pada Tanaman Padi Sawah (*Oryza sativa* L.) Varietas Inpari 13”. Dalam Jurnal Produksi Tanaman, 1(2). Hal : 52-60.
- Balai Besar Penelitian Tanaman Padi. 2015. Hama Walang Sangit dan Cara Pengendaliannya. <http://bbpadi.litbang.pertanian.go.id-hama-walang-sangit-dan-cara-pengendaliannya>.
- Badan Pusat Statistik. 2020. Produksi Padi Nasional. <http://www.republika.co.id/berita/bps-catat-produksi-padi-2020-mengalami-kenaikan>
- Candra V.D, Iskandar M.L, dan Usman M., 2017 “Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Padi (*Oryza sativa* L.) Pada Berbagai Pola Jajar Legowo Dan Jarak Tanam” Dalam jurnal Agroland 24 (1), Hal : 27-35
- Eddy T, Subhan F, Fenny R, dan Sondang P., 2018 “Perbedaan Usahatani Padi Sistem Jajar Legowo Dengan Sistem Tegel Di Desa Tambak Sarinah Kabupaten Tanah Laut ” Dalam Jurnal Ziraa’ah, 2(48). Hal : 149-156.
- Edi Tando. 2018. “Upaya Efisiensi Dan Peningkatan Ketersediaan Nitrogen Dalam Tnah Serta Serapan Nitrogen Pada Tanaman Padi Sawah (*Oryza sativa* L.). Dalam jurnal Buana Sains 2 (18). Hal : 171-180.
- Misran. 2014. “Efisiensi Penggunaan Bibit Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Padi Sawah”. Dalam Jurnal Penelitian Terapan. 14(1). Hal :39-43.
- Misrawati, I. Manti., Hidayatullah.2000. “Peningkatan Produksi Padi Sawah Melalui Teknologi Sistem Tanam Legowo”. Dalam Prosiding Seminar Hasil Penelitian dan Pengkajian teknologi Pertanian. Bengkulu.

- Ikhwani., Gagad Restu P, Eman Paturrohman, dan A.K. Makarim. 2013. “Peningkatan Produktivitas Padi Melalui Penerapan Jarak Tanam Jajar Legowo”. Dalam Jurnal Iptek Tanaman Pangan, 2(8). Hal : 72-79.
- Suharno. 2013. Sistem Tanam Jajar Legowo (Tajarwo) Salah Satu Upaya Peningkatan Produktivitas Padi. STTP Yogyakarta. Yogyakarta.
- Suhendrata. 2017. “Pengaruh Jarak Tanam Pada Sistem Tanam Jajar Legowo Terhadap Pertumbuhan, Produktivitas Dan Pendapatan Petani Padi Sawah Di Kabupaten Sragen Jawa Tengah”. Dalam Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian dan Agribisnis, 13(2). Hal : 188-197.
- Witjaksono, J. 2018. “Kajian Sistem Tanam Jajar Legowo untuk Peningkatan Produktivitas Tanaman Padi di Sulawesi Tenggara”. Dalam Artikel Pangan, 1(27)
- Sakti K, Johannes E, D.S. Runtunuwu, dan Pemmy T., 2014. “ Pengaturan Jarak Tanam Padi (Oryza Sativa L) Pada Sistem Tanam Jajar Legowo” Hal 4.