

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdulrachman, S., Mejaya, J.M., Agustiani, N., Gunawan, I., Sasmita, P., Guswara, A. 2013. Sistem Tanam Legowo. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Kementerian Pertanian.
- Andoko, A. 2002. Budi Daya Padi Secara Organik. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Anonim. 2015. Oxya sp. Hama Eksotik Tanaman Padi. Kementerian Pertanian Republik Indonesia.
- Anonim, 2018. Varietas Padi Unggulan. <http://www.litbang.pertanian.go.id/download/one/354/file/Varietas-Padi-Unggulan.pdf>.
- Anonim. 2019. Benih Padi Ciliwung. Benih Padi Indonesia.
- Badan Ketahanan Pangan Dan Penyuluhan Pertanian Aceh. 2009. Budidaya Tanaman Padi. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian NAD.
- BBpadi. 2020. Lawan Blas Dengan varietas Inpari 48. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP) Sulawesi Barat.
- Irawan, B dan K. Purbayanti. 2018. Karakterisasi dan Kekeberagaman Kultivar Padi Lokal di Desa Rancakalong, Kecamatan Rancakalong, Kabupaten Sumedang. Seminar Nasional PTTI. Universitas Padjajaran. Sumedang
- Irfan, A. M. 2013. Kajian Potensi Bionutrien CAF Dengan Penambahan Ion Logam Terhadap Pertumbuhan dan Perkembangan Tanaman Padi (*Oryza Sativa*). Skripsi. Fakultas Pendidikan Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Pendidikan Indonesia Bandung.
- Pasaribu, L. T. 2018. Patogenisitas Dan Identifikasi Molekuler Delapan Jamur Entomopatogen Sebagai Agenia Pengendal Hama Wereng Coklat Batang Padi (*Nilaparvata Lugens Stal.*) Pada Tanaman Padi. Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Purba, A. A. 2018. Uji Ketahanan Beberapa Varietas Padi Sawah Terhadap Hama Kepinding Tanah di Rumah Kasa. Universitas Sumatera Utara.
- Rahmawati, R. 2012. Cepat dan Tepat Berantas Hama Penyakit Tanaman. Putaka Baru Press. Yogyakarta.
- Sitohang, Dermawan. 2019. Inventerisasi Hama dan Tingkat Kerusakan Padi Beras Merah yang ditanam Antara Tegakan. Medan.
- Suprihatno B, dan A. A. Darajat. 2008. Kemajuan Dan Ketersediaan Varietas Unggul Padi. Padi Inovasi Teknologi dan Ketahanan Pangan. Balai Besar Penelitian Tanaman Padi, Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Sukamandi. Subang.
- Susanto., U., A.A. Daradjat, dan B. Suprihatno. 2003. Perkembangan pemuliaan padi sawah di Indonesia. Balai Penelitian Tanaman Padi. Jurnal Litbang Pertanian, 22(3). 37p.

- Sutrisno. 2014. Resistensi wereng batang coklat terhadap insektisida di Indonesia. *AgroBiogen*. 10(3): 115-124.
- Syamsudin. 2007. Pengendalian Penyakit Terbawa Benih (Seed Bore Diseases) Pada Tanaman Cabai (*Capsicum annum* Linn.) menggunakan agen biokontrol dan ekstrak botani. *J. Agrobio* 2(2):56-79.
- Untung K. 2007. Pembangunan Berkelanjutan Berwawasan Lingkungan. Program Pasca Sarjana Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.