

DAFTAR PUSTAKA

- Alrasyid, M.I., Saiful H., Paul, B. T., Denny, S. 2020. *Perbandingan Kinerja Padi Sawah Inbrida dan Hibrida Beras Putih dengan Penambahan Unsur Mikro Boron pada Media Tanam*. Lampung: Inovasi Pembangunan-Jurnal Kelitbangan Vol 8 No. 32.
- Ashari dan Rusastra, I.W. 2014. *Pengembangan Padi Hibrida: Pengalaman dari Asia dan Prospek Bagi Indonesia*. Bogor: Forum Penelitian Agro Ekonomi Vol 32 No. 2.
- Balai Besar Pelatihan Pertanian Lembang. 2017. *Menerapkan Metode Demonstrasi*. <https://bbpplembang.bpsdmp.pertanian.go.id/>
- Cockram J. H jones, FJ Leigh, D O'Sullivan, W Powell DA Laurie and AJ Greenland. 2007. *Control of flowering time in temperate cereals; genes domestication, and sustainable productivity*. Journal of experimental botany 58, 1231-1244
- Dinas Pertanian dan Pangan Kabupaten Gunungkidul. 2021. *Demplot Padi IR Nutrie Zinc di Bulak Gedaren Sumber Ponjung*. <https://pertanian.gunungkidulkab.go.id/>
- Husna, Y. 2010. *Pengaruh Penggunaan Jarak Tanam terhadap Pertumbuhan dan Produksi Padi Sawah (Oryza sativa L.) Varietas IR42 dengan Metode SRI (System Of Rice Intensification)*. Jurnal. Jurusan Agroteknologi. Fakultas Pertanian. Universitas Riau. Vol 9. Hal 2-7.
- Kementan. 2020. *Produksi Benih Padi Hibrida Jadi Solusi Cerdas Tingkatkan Produktivitas Padi*. <https://tanamanpangan.pertanian.go.id/>
- Sembiring, H. dan S. Abdurachman. 2008. *Potensi Penerapan dan Pengembangan PTT dalam Upaya Peningkatan Produksi Padi*. IPTEK Tanaman Pangan. Vol 3 (2): 145-155
- Supriadin, Ete A. Made U. 2013. *Karakteristik Genotipe Padi Gogo Lokal Asal Kabupaten Banggal*. J. Agrotekbis 1 (5) : 443 - 450.
- Ulfa, R., Purwiyatno H., dan Tjahja M. 2014. *Rendemen Giling dan Mutu Beras pada Beberapa Unit Penggilingan Padi Kecil Keliling di Kabupaten Banyuwangi*. Bogor. Jurnal Mutu Pangan Vil 1 (1): 26-32
- Wijaya dan Hadi, S. 2013. *Analisis Sosial Ekonomi Usaha Tani PAdi Hibrida Varietas Optima di Kabupaten Banyuwangi*. Jember : UMJ Press
- Zen, S., Zarwan, H. ,Bahar. , Dasmal, F. , Artati, Aswardi dan Taufik, 2002. *Pengkajian Varietas Padi Sawah Spesifik Preferensi Konsumen Sumatera Barat*. Balai Pengkajian Teknologi, Sumatera Barat.