

DAFTAR PUSTAKA

- Afandi, dkk. 2014. *Penampilan Tujuh Genotip Padi (Oryza Sativa L.) Hibrida Japonica Pada Dua Musim Tanam*. Jurnal Produksi Tanaman, 2(7).
- Fauzi, F. *Analisis Perbandingan Biaya Dan Pendapatan Pengguna Pupuk Organik Dan Anorganik Pada Usaha Tani Padi Sawah Irigasi Di Desa Rambah Tengah Hilir Kecamatan Rambah Kabupaten Rokan Hulu*. Jurnal Mahasiswa Fakultas Pertanian UPP, 3(1).
- Hadisuwito, S. 2007. *Membuat pupuk kompos cair*. AgroMedia.
- Hadisuwito, Sukamto. 2012. *Membuat Pupuk Organik Cair*. AgroMedia. Jakarta.
- Hanum, C. 2008. *Teknik Budidaya Tanaman*. Direktorat Pembinaan Sekolah.
- Lingga dan Marsono. 2001. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Penebar swadaya. Jakarta.
- Mugnisjah, W.K. dan A. Setiawan. 1990. *Pengantar Produksi Benih*. Rajawali Pers. Jakarta
- Mujiono, dkk. 2011. *Perakitan Teknologi Produksi Padi Organik Berbasis Pupuk Organik Cair dan Pestisida Nabati*. Agroland: Jurnal Ilmu-ilmu Pertanian, 18(3).
- Neng Susi, dkk. 2018. *Pengujian Kandungan Unsur Hara Pupuk Organik Cair (POC) Limbah Kulit Nenas*. Jurnal Ilmiah Pertanian Vol. 14 No.2
- Poerwowidodo, 1992. *Telaah Kesuburan Tanah*. Penerbit Angkasa. Bandung
- Roidah, I. S. 2013. *Manfaat penggunaan pupuk organik untuk kesuburan tanah*. Jurnal BONOROWO, 1(1), 30-43.
- Salim, Takiyah. 2008. *Pemanfaatan Limbah Industri pengolahan dodol Nanas Sebagai Kompos Dan Aplikasi Pada Tanaman Tomat*. Jurnal Purifikasi. Vol. 7. No. 2.
- Sumartono, G. H. 2010. *Evaluasi Penerapan Sistem Pertanian Organik Terhadap Peningkatan Produktivitas Lahan dan Tanaman*. Biofarm: Jurnal Ilmiah Pertanian, 13(9).

- Susi, N., Surtinah, S., & Rizal, M. (2018). *Pengujian Kandungan Unsur Hara Pupuk Organik Cair (POC) Limbah Kulit Nenas*. Jurnal Ilmiah Pertanian, 14(2), 46-51.
- Sutanto, R. 2002. *Penerapan Pertanian Organik*. Penerbit Kanisus. Yogyakarta.
- Winarti, W. 2013. *Pemanfaatan Limbah Kulit Nanas (Ananas Comosus L. Merr) Untuk Pembuatan Pupuk Organik Cair*. (Doctoral Dissertation, Politeknik Pertanian Negeri Samarinda).
- Yulipriyanto, Hieronymus. 2010. *Biologi Tanah dan Strategi Pengelolaannya*. Graha Ilmu. Yogyakarta