

DAFTAR PUSTAKA

- Iswari, K. 2012. Kesiapan Teknologi Panen Dan Pascapanen Padi Dalam Menekan Kehilangan Hasil Dan Meningkatkan Mutu Beras. *Litbang Pertanian*, 31 (2): 58-68)
- Latiefuddin, Hayyu, dan L. Musthofa. 2013. Uji Kinerja Berbagai Tipe Bajak Singkal dan Kecepatan Gerak Maju Traktor Tangan terhadap Hasil Olah pada Tanah Mediteran. *Keteknikan Pertanian Tropis dan Biosistem*, 1(3)
- Juarsah, I. (2014). Pemanfaatan Pupuk Organik Untuk Pertanian Organik Dan Lingkungan Berkelanjutan. Prosiding Seminar Nasional Pertanian Organik
- Wijana, Gao,.2012. *Aplikasi jenis pupuk organik pada tanaman padi sistem penanaman organik*. E-Jurnal Agroekoteknologi Tropika (Journal of Tropical Agroecotechnology).
- Aisyah. N. .2016. *Memproduksi Kompos dan Mikro Organisme Lokal (MOL)*. Bibit Publisher.
- Hadisuwito, S. 2007. *Membuat pupuk kompos cair*. AgroMedia.
- Lingga, P. 2001. *Petunjuk penggunaan pupuk*. Niaga Swadaya.
- Harjono, 2005, *Buku Petunjuk Penggunaan Unit Pembibitan Padi Hemat Lahan*. Serpong: Balai Besar Pengembangan Mekanisasi Pertanian.
- Ahyari, Agus. 2002. *Manajemen Produksi: Perencanaan Perencanaan Sistem Produksi*. Yogyakarta: BPFY Yogyakarta.
- Ahmad P.M.K., D. Biyantoro., dan Margono. 2017. Pengaruh Penambahan EM-4 dan Molasses terhadap Proses Composting Campuran Daun Angsana (*Pterocarpus indicun*) dan Akasia (*Acasia auriculiformis*). *Rekayasa Proses*, 1(11):19-23.
- Arga, P.K., T. Istirokhatun., dan Purwono. Pengaruh Penambahan Urin Sapi dan Molase terhadap Kandungan C-Organik dan Nitrogen Total dalam Pengolahan Limbah Padat Isi Rumen RPH dengan Pengomposan Aerobik. *Teknik Lingkungan*, 1(6):1-9.

Downey, W. David dan Erickson, Steven P. 2009. *Manajemen Agribisnis*. Jakarta: Erlangga.

Sutanto, Rachman. 2002. *Penerapan Pertanian Organik*. Yogyakarta: Kanisius.

Yamit, Zulian. 2002. *Manajemen Produksi dan Operasi*. Yogyakarta: Ekonisi