

## DAFTAR PUSTAKA

- Ayub.S. 2004. Pupuk Organik Cair. Jakarta:PT Agromedia Pustaka. Hal 15-18.  
<http://lp.unand.ac.id>, 2010 Pegendalian secara Biologi,diakses tgl 5 -6-2011
- Farida. 2009. Pemanfaatan Limbah Buah dalam Pembuatan MOL dengan Variasi Jenis Kemasan dan Lama Fermentasi. Skripsi Jurusan THP. Universitas Syiah Kuala, Banda Aceh.
- Gao M, Li J, and Zhang X. 2012. Responses Opsoil Fauna Stucture and Leaf Litter Decompositin to Effective Mocroorganism Treathments m dahingga mountains, China. Chinese Geographical Science. 22(6): 647-658.
- Hadi,Suwiiio.2002.Evaluasi Kesuburan Tanah. <http://www.pustaka.deptan.go.id>.  
Diakses tanggal 23 Desember 2020.
- Harjono, 2005. Buku Petunjuk Penggunaan Unit Pembibitan Padi Hemat Lahan. Serpong: Balai Besar Pengembangan Mekanisasi Pertanian.
- Heriawan, 2009. Pertanian Organik. Kanisius. Yogyakarta
- Iswari, K. 2012. Kesiapan Teknologi Panen Dan Pascapanen Padi Dalam Menekan Kehilangan Hasil Dan Meningkatkan Mutu Beras. Litbang Pertanian,31 (2) : 58-68) Joo. 1990. Peningkatan Produksi Tanaman. Yogyakarta