

## DAFTAR PUSTAKA

- Adianto, DR.,1993. Biologi Pertanian . Pupuk Kandang, Pupuk Organik Nabati dan Insektisida. Bandung Alumi.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Sumatra Barat, 2014. Produksi Cabai Besar, Cabai Rawit, Dan Bawang Merah Tahun 2013. Sumbar.Bps.Go.Id. Dikases Pada Tanggal 07 Mei 2015 23.02 WIB.
- BPTP Sumatera Barat. 2001. Budidaya tanaman cabai merah. Hlm. 12-15. Dalam: Rekomendasi Teknologi Pertanian Spesifik Lokasi. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Sumatera Barat.
- Gusmini, Oktanis Emalinda, Asmar, Mimien Harianti dan Resa Prima Nanda, 2010. Aplikasi Poc Ekstrak Tithonia Dan Sampah Organik Pada Tanaman Cabe Di Mato Air Kanagarian Gadut Kab. Agam. Sumatera Barat.
- Hakim, N dan Agustian, 2003. Gulma Tithonia dan Pemanfaatannya sebagai Sumber Bahan Organik dan Unsur Hara untuk Tanaman Hortikultura. Laporan Penelitian Tahun I Hibah Bersaing. Proyek Peningkatan Penelitian Perguruan Tinggi DP3M Ditjen Dikti. Unand. Padang.
- Hakim, N Dan Agustian. 2004. Budidaya Tithonia dan Pemanfaatannya Sebagai Sumber Bahan Organik dan Unsur Hara Untuk Tanaman Hortikultura Di Lapangan. Laporan Penelitian Tahun II HB XI. Proyek Peningkatan Penelitian Perguruan Tinggi DP3M Ditjen Dikti. Unand. Padang.
- Hakim, N Dan Agustian. 2005a. Cultivation Of Tithonia Diversifolia As A Source Of Security. Human Health And Environmental Protection. Proceeding 15<sup>th</sup> International Plant Nutrition Colloquium, September 14-19, 2005, Beijing, China. Tsinghua University Press. ISBN 7-302-11786-1/Q.53: 996-997.
- Hakim, N Dan Agustian. 2005b. Budidaya Tithonia dan Pemanfaatannya Dalam Usaha Tani Tanaman Hortikultura dan Tanaman Pangan Secara Berkelanjutan Pada Ultisol. Laporan Penelitian HBXI/III . Proyek Peningkatan Penelitian Perguruan Tinggi DP3M Ditjen Dikti. Unand. Padang. 67 Halaman.
- Husnain, S. Haris dan S. Diah. 2005. Mungkinkah Pertanian Organik Di Indonesia.
- Jama.B.A., C.A. Palm., R.J.Buresh., A. I. Niang., C. Gacheo., G. Nziquheba and B.Amadado. 2000. Tithonia Diversifolia as a green manure for improvement of soil fertility in western Kenya. A Review. Agroforestry Systems

Las, I., K. Subagyono Dan A.P. Setiyanto. 2006. Isu dan Pengelolaan Lingkungan Peluang dan Tantangan. Jurnal Inovasi. 4 (17): 9-14.

Musnamar, Effi Ismawati. 2002. Pupuk Organik Cair dan Padat, Pembuatan dan Aplikasi. Penebar Swadaya.

Pratama, Y.S. 2008. Pembuatan Pupuk Organik Dan Anorganik Cair Dari Limbah-Sayuran. 50 Hal.

Sastro, Y. 2006. Penggabungan batuan posfat dengan *Aspergillus Niger* untuk mengatasi kekahatan P pada tanah masam lahan atasan. Disertasi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. 286 hal.

Sutanto, R. 2002. Penerapan Pertanian Organik. Kanisius. Yogyakarta. Swadaya. Jakarta.

