

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim,(2016).Pembuatan pupuk oranic dari kotoran sapi.[http:// www .agrotekno .net/2013/05/pembuatan-pupuk-organik-dari-kotoran-sapi.html](http://www.agrotekno.net/2013/05/pembuatan-pupuk-organik-dari-kotoran-sapi.html)
- Dewati, (2008) dalam Mentari Puspa Sari, 2016. *Pengaruh Penggunaan Pupuk Organik Cair dari Limbah Kulit Pisang Kepok Terhadap Pertumbuhan Tanaman Bayam (Amaranthus tricolor L.)*. skripsi Jurusan Pendidikan Biologi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Lampung.
- Hadisumitro, L. M. 2002. *Membuat Kompos*. Jakarta,Penebar Swadaya.
- Hanafiah K,A, (1997).*Rancangan Percobaan teori dan aplikasi*, FP Universitas Sriwijaya, Palembang.
- Harpenas, (2010) dalam Nurfalach, Devi Rizqi (2010). *Budidaya Tanaman Cabai Merah di UPTD Perbibitan Tanaman Hortikultura Desa Pakopen Kecamatan Bandungan Kabupaten Semarang*. Tugas Akhir Jurusan/Program Studi DIII Agribisnis Minat Hortikultura dan Arsitektur Pertamanan Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret, Surakarta
- Hewindati, (2006) dalam Nurfalach, Devi Rizqi (2010). *Budidaya Tanaman Cabai Merah di UPTD Perbibitan Tanaman Hortikultura Desa Pakopen Kecamatan Bandungan Kabupaten Semarang*. Tugas Akhir Jurusan/Program Studi DIII Agribisnis Minat Hortikultura dan Arsitektur Pertamanan Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Isroi dan H. Widiastuti. (2005). *Kompos Limbah Padat Organik*. Dinas KLH Kab. Pemasang, Jawa Tengah.
- Nasution Fadma Juwita, Lisa Mawarni dan Meiriani, (2014). Aplikasi Pupuk Organik Padat dan Cair dari Kulit Pisang Kepok untuk Pertumbuhan dan Produksi Sawi ( Brassica Juncea L.). *Jurnal Online Agroteknologi Progam Studi Agroekoteknologi Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara, Medan. Vol 2, No 3: 1029-1307, ISSN 2337- 6597*.
- Manurung, 2011 dalam Mentari Puspa Sari, (2016). *Pengaruh Penggunaan Pupuk Organik Cair dari Limbah Kulit Pisang Kepok Terhadap Pertumbuhan Tanaman Bayam (Amaranthus tricolor L.)*. skripsi Jurusan Pendidikan Biologi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Lampung.
- Moekasan Tonny k. dan Laksmiawati Prabuningrum, (2011). *Budidaya Cabai Merah Di Bawah Nungan untuk Menekan Serangan Hama dan Penyakit*, Yayasan Bina Tani Sejahtera, Lembang - Bandung Barat. ISBN : 978-602 19092-0-1.

Moekasan, T.K., L. Prabaningrum, N. Gunadi dan W. Adiyoga. (2010) dalam Moekasan Tonny k. dan Laksmiawati Prabuningrum, (2011). *Rakitan Komponen Teknologi PTT Cabai Merah-Bawang Merah*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hortikultura, Badan Litbang Pertanian, Kementerian Pertanian Republik Indonesia bekerjasama dengan Applied Plant Research and WUR Greenhouse Horticulture, Wageningen University and Research Center, the Netherlands.

Nurfalach, Devi Rizqi, (2010). *Budidaya Tanaman Cabai Merah di UPDT Perbibitan Tanaman Hortikultura Desa Pakopen Kecamatan Bandungan Kabupaten Semarang*. Tugas Akhir Jurusan/ Program Studi DIII Agribisnis Minat Hortikultura dan Arsitektur Pertamanan Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret, Surakarta.

Osman, F., 1996. *Memupuk Padi dan Palawija*, Penebar Swadaya. Jakarta.

Panjaitan, (2010) dalam Huruna, Benyamin dan Ajang Maruapey, 2015. *Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Terung (Solanum melongena L) pada Berbagai Dosis Pupuk Organik Limbah Biogas Kotoran sapi*. *Jurnal Mahasiswa Sarjana dan Dosen Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Sorong (UMS) Vol X No 3 September 2015* ISSN 1907-7556.

Pranata, S. A. 2010. *Meningkat Hasil Panen Dengan Pupuk Organik*. AgroMedia Pustaka. Jakarta

Pratama, P., (2014). *Budidaya Lombok*. Indopublika. Yogyakarta.

Pratama, Y.S. (2008). *Pembuatan Pupuk Organik dan Anorganik Cair dari Limbah Sayur*. Jakarta.

Prihmantoro, H., (1996). *Memupuk Tanaman Buah*. Penebar Swadaya. Jakarta.

Rukmana H. Rahmat dan H. Herdi Yudirachman, (2017). *Untung Selangit dari Agribisnis Cabai*. Lily Publisher. Yogyakarta ISBN: 978-979-29-6704-3.

Sumarni Nani dan Agus Muharam, (2005). *Budidaya Tanaman Cabai Merah*. Balai Penelitian Tanaman Sayuran Pusat Penelitian dan Pengembangan Hortikultura Badan dan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Lembang Bandung ISBN 979-8304-40-3.

Sunaryono, (2000) dalam Koryati, Tri, (2004). *Pengaruh Penggunaan Mulsa dan Permukaan UREA terhadap Pertumbuhan dan Produksi Cabai Merah (Capsicum annum L.)*. *Jurnal Penelitian Bidang Ilmu Pertanian Vol. 2 No. 1 April 2004 : 13-16*.

Supriati, Y dan Siregar, F.D. 2012. *Bertanam Tomat dalam Pot dan Polibag*. Jakarta. Penebar Swadaya

Susetya, (2012) dalam Nasution Fadma Juwita, Lisa Mawarni dan Meiriani, (2014). *Aplikasi Pupuk Organik Padat dan Cair dari Kulit Pisang Kepok untuk Pertumbuhan dan Produksi Sawi ( Brassica Juncea L.)*. Jurnal Online Agroteknologi Progam Studi Agroekoteknologi Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara, Medan. Vol 2, No 3: 1029-1307, ISSN 2337-6597.

Sutedjo , M.M (1995). *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Jakarta. Rineka Cipta.

Tim Bina karya Tani, (2013). *Pedoman Bertanam Cabai*. Budidaya Tanaman. Bandung. Yrama Widya.

Tjahjadi, (1991) dalam Nurfalach, Devi Rizqi (2010). *Budidaya Tanaman Cabai Merah di UPTD Perbibitan Tanaman Hortikultura Desa Pakopen Kecamatan Bandungan Kabupaten Semarang*. Skripsi Jurusan Agribisnis Minat Hortikultura dan Arsitektor Pertamanan Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret, Surakarta.



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY