

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z. 1990. Dasar-dasar Tentang Zat Pengatur Tumbuh. Bandung: Angkasa.
- Alip, N. 2010. Anti Stres dan Perangsang Akar Tanaman. ([http:// nuralip. Mywapblog.com/anti-stres-dan-perangsang-akartanaman.Xhtml](http://nuralip.Mywapblog.com/anti-stres-dan-perangsang-akartanaman.Xhtml)). Diakses tanggal 8 Februari 2016.
- Andrianto, H. 2007. Pengaruh air cucian beras pada Adenium. Skripsi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Asngat, Aminah, Nunik Kristianingsih. 2013. *Modul Praktikum Fisiologi Tumbuhan*. Surakarta: Universitas muhammadiyah Surakarta.
- Astutik, S., 2009 . Beras Coklat (Brown Rice) atau Beras Pecah Kulit. (<http://ksuointer.com>). Diakses tanggal 03 September 2016.
- Bahuwa, Suryani, Nikmah Musa, Fauzan Zakaria. 2014. Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Sawi (*Brassica juncea* L.) Menggunakan Air Cucian Beras dan Jarak Tanam. Jurnal. Fakultas Pertanian Universitas Negeri Gorontalo.
- Baswarsiati dan Yuwoko. 2012. Pengkajian Penggunaan Pupuk Organik dan Trichocompos serta Mimba dan Perangkap Kuning untuk Peningkatan Produksi dan Mutu Sawi Daging dan Selada. Prosiding Seminar Nasional Pekan Inovasi Teknologi Hortikultura Nasional: Penerapan Inovasi Teknologi Dalam Mendukung pembangunan Hortikultura Yang Berdaya Saing dan Berbasis Sumberdaya Lokal. Lembang. pp 99-105.
- BPTP (Balai Pengkajian Teknologi Pertanian). 2009. Pengaruh Pemberian Pupuk TSP Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Kacang Hijau (*Phaseolus radiata* L.). ([http:// sumbar. litbang. deptan. go. id.](http://sumbar.litbang.deptan.go.id)). Diakses tanggal 03 September 2016.
- Buckman, H.O. dan N.C. Brady. 1982. Ilmu Tanah. Terjemahan Soegiman. Bharatara Karya Aksara. Jakarta.
- Bukhari. 2013. Pengaruh Pemberian Pupuk Organik dan Air Cucian Beras Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Terung (*Solanum melongena* L.). Sains Riset. 1 (3); 1-8.
- Djoehana, Setyamidjaja. 1986. *Pupuk dan Pemupukan*. Jakarta: Simplex.
- El-Kabumaini. 2010. Kampungku Dikepung Sayuran. PT. Puri Delco. Bandung.
- Fahrudin, F. 2009. Budidaya Caisim (*Brassica juncea* L.) Menggunakan Ekstrak Teh dan Pupuk Kascing. Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.

- Feri BA, Santoso M, Nugroho A. 2014. Pengaruh Jenis Kompos Ternak dan Waktu Penyiangan Terhadap Produktivitas Tanaman Pakcoy (*Brassica rapasub.chienensis*) Organik. Jurnal Produksi Tanaman 2(3): 190-197
- Firmansyah, F., T. M. Anngo dan A. M. Akyas. 2009. Pengaruh Umur Pindah Tanam Bibit dan Populasi Tanaman Terhadap Hasil dan Kualitas Sayuran Pakcoy (*Brassica campestris* L., Chinensis group) Yang Ditanam Dalam Naungan Kasa Di Dataran Medium. Agrikultura. 20(3): 216-224.
- Haryanto, E., Tina S., Estu R., dan Hendro S. 1995. Sawi dan Selada. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Heni. 2011. Pemberdayaan Masyarakat Ketahanan Pangan Guna Menciptakan Pemukiman sehat dan Produktif (http://jakarta.litbang.deptan.go.id/index.php?Option=com_content&view=article&id=157: pemberdayaan-masyarakat-ketahanan-pangan-dan-hatinya-pkk-menciptakan-pemukiman-sehat-dan-produktif&catid=4:info-aktual&Itemid=5). Diakses tanggal 11 Februari 2016.
- Hikmah, N. 2015. Pemanfaatan Ekstrak Cucian Beras dan Ekstrak Kulit Singkong (*Annona muricata* L.). Skripsi. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Biologi Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Istiqomah, N. 2012. Efektivitas Pemberian Air Cucian Beras Coklat Terhadap Produktivitas Tanaman Kacang Hijau (*Phaseolus Radiatus* L.) Pada Lahan Rawa Lebak. ZIRAA'AH. 1 (33): 99-108.
- Kam Nio Oey. 1992. Daftar Analisis Bahan Makanan. Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Jakarta.
- Lateief, S., Nurmi, Fauzan Z. 2014. Pengaruh Interval Pemberian Cucian Air Beras Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Panen Tanaman Kacang Hijau (*Phaseolus radiatus* L.) Varietas Vima-1. Jurnal. Fakultas Pertanian Universitas Negeri Gorontalo.
- Maharani, C. L. R. 2003. Pengaruh Media Tanam dan Pupuk NPK Terhadap Produksi Tanaman Pak-choi (*Brassica chinensis*) Varietas Green Pakchoi. Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Gajah Mada. p 2.
- Mulyani Sutejo dan Kartasapoetra, 1990. Pupuk dan cara pemupukan. Rineka Cipta. Jakarta. p 177
- Nur, Fatimah S. 2008. Efektivitas Air Kelapa dan Air Leri Terhadap Pertumbuhan Tanaman Hias Bromelia (*Neoregelia carolinae*) pada media yang berbeda. skripsi. (<http://etd.eprints.ums.ac.id/2035/1/A4/20030153.pdf>). Diakses tanggal 11 Februari 2016.
- Nurhasanah, Y. S. 2011. Air Cucian Beras Dapat Suburkan Tanaman. Institut Pertanian Bogor. (www.kabarkampus.com). Diakses tanggal 11 Februari 2016.

- Paat, M. 2014. Income Analysis Of Anorganik And Organik Pakcoy Farming In Tomohon. Fakultas Pertanian. Universitas Sam Ratulangi. p 5.
- Parnata AS. 2010. Untuk Meningkatkan Hasil Panen dengan Pupuk Organik. Bandung.
- Prasetya, A. 2010. Kubis Tiongkok Alias Pakchoy. ([http:// koebiz.blogspot.com/2010/ 10/ kubis-tiongkok-alias-pakchoy.html](http://koebiz.blogspot.com/2010/10/kubis-tiongkok-alias-pakchoy.html)). Diakses 10 Februari 2016
- Purnami, N. L. G. W, H. Yuswati, AA. Made Astiningsih. Pengaruh Jenis dan Frekuensi Penyemprotan Leri Terhadap Pertumbuhan Bibit Anggrek (*Phalaenopsis Sp.*) Pasca Aklimatisasi. E- Jurnal Agroekoteknologi Tropika.1 (3): 22- 31.
- Simanjuntak, N. F. O. 2012. Pengaruh Pemberian Ekstrak Daun Lamtoro (*Leucaena leucocephala L.*) Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Sawi Pakcoy (*Brassica rapa L.*) Skripsi. Universitas Negeri Medan.
- Sitompul, S. M., dan Guritno, B. 1995. Analisis Pertumbuhan Tanaman. UGM Press. Yogyakarta.
- Suhartina, 2003. Perkembangan Dan Deskripsi Varietas Unggul Kedelai 1918 – 2003. Balai penelitian kacang-kacangan dan umbi-umbian. Malang. p 67
- Suhartono. 2008. Pengaruh Interval Pemberian Air Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kedelai (*Glycine max (L) Merrill*) Pada Berbagai Jenis Tanah. EMBRYO. 1(5) : 98-112.
- Sukmawati, S. 2012. Budidaya Pakchoi (*Brassica chinensis L.*) Secara Organik Dengan Pengaruh Jenis Pupuk Organik. Karya Ilmiah. Politeknik Negeri Lampung.
- Sumpena, U dan A. Permana. 2014. Budidaya Caisin dan Pakcoy. Balai Penelitian Tanaman Sayuran. Bandung. pp 1
- Sutrisno, T. 1989. Pemupukan dan Pengelolaan. CV Armico. Bandung.
- Suryatna, S. 1990. Pupuk dan pemupukan. PT. Melton Putra. Jakarta. p 64
- Utami S. N. H. 2003. Nutrisi Tanaman. Jurusan Tanah Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Waryanto, B. M. A, M. A. Chozin, E. Intan. 2014. Analisis Efisiensi Teknis, Efisiensi Ekonomi, dan Daya Saing Pada Usahatani Bawang Merah di Kab. Nganjuk- Jawa T imur ; Suatu Pendekatan Ekometrik dan PAM. Informatika Pertanian. 2 (23); 147-158.

- Wijayani, A. dan Indradewa, D. 2004. Deteksi Kahat Hara N, P, K, Mg dan Ca pada Tanaman Bunga Matahari dengan Sistem Hidroponik. *AGROSAINS*. 6(1): 1-4.
- Wiskandar dan Sunarti. 2003. Pemanfaatan Limbah- Limbah Organik Pabrik dan Meningkatkan Produksi Pertanian serta Memperbaiki Struktur Tanah. Institut Pertanian Bogor.
- Wulandari C. G. M, S. Muhartini, dan S. Trisnowati. 2012. Pengaruh Air Cucian Beras Merah Dan Beras Putih Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Selada (*Lactuca sativa* L.). *Vegetalika* 1 (2) : 24 – 35.
- Zakaria. 2013. Pemanfaatan Kulit Telur dan Air Cucian Beras dengan CMA pada Media Tanam untuk Pertumbuhan Tanaman Tomat (*Solanum lycopersicum*). Skripsi. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Biologi Universitas Muhammadiyah Surakarta.

