

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurohim, O. 2008. *Pengaruh Kompos Terhadap Ketersediaan Hara dan Produksi Tanaman Caisin Pada Tanah Latosol Dari Gunung Sindur*. [Skripsi]. repository.ipb.ac.id. Diunduh 6 Januari 2020. Pukul 20.35 WIB.
- Agoes, D. 1994. *Berbagai Jenis Media Tanam dan Penggunaannya*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Aji, W. 2016. *Macam-Macam Kandungan Pupuk Kandang dan Manfaatnya Bagi Tanaman*. <https://kabartani.com/>. Diakses Pada 10 Februari 2020. Pukul 20.07 WIB.
- Badan Pusat Statistik. 2016. *Statistik Hortikultura Daerah Istimewa Yogyakarta 2016*. <https://yogyakarta.bps.go.id/publication/>. Diakses pada 10 Februari 2020. Pukul 20.45 WIB.
- Darmayanti A.S, dan A.P Fiqa. 2011. Komposisi Kompos Seresah Kebun Raya Purwodadi dan Pengaruhnya Terhadap Produktivitas Bayam Hijau dan Bayam Merah. *Berkas Penelitian Hayati Edisi Khusus Februari Vol 7* : hlm 69-72
- Dewi, T. K., E.S. Arum., H. Imamuddin dan S. Antonius. 2015. Karakterisasi Mikroba Perakaran (PGPR) Agen Penting Pendukung Pupuk Organik Hayati. *Jurnal Prosiding Seminar Nasional Masyarakat Biodiversitas Indonesia. Februari 2015* : hlm 289 - 295.
- Fahmi, I. Z. 2013. *Media Tanam Hidroponik Dari Arang Sekam*. Balai Besar Perbenihan dan Proteksi Tanaman Perkebunan. Surabaya.
- Figueiredo. M., L. Seldin. F. Araujo. dan R. Mariano. (2010). Plant Growth Promoting Rhizobacteria : Fundamentals and Applications. *Jurnal Microbiology Monographs Vol 18*.
- Gardner, F.P, R.B. Pearce, dan R.L. Mitchell. 1991. *Fisiologi Tanaman Budidaya*.(Terjemahan oleh Herawati Susilo). UI Press, Jakarta.

- Gusti, I.N., Khalimi, K., Dewa, I.N. Ketut., dan Dani, S. (2012). Aplikasi Rhizobacteri *Pantoea agglomerans* untuk Meningkatkan Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Jagung. (*Zea mays*.L) Varietas hibrida BISI-2. *Agrotrop. Januari 2012* : hal 1-9.
- Hakim, N. M, Y. Nyakpa, AM. Lubis., S. G. Nugroho., M. R. Saul., M. A. Diha., G. B. Hong., dan H. H. Bailey. 2006. *Dasar-dasar Ilmu Tanah*. Penerbit Universitas Lampung. Lampung.
- Hardjowigeno. S. 2010. *Ilmu Tanah*. Akademik Pressindo, Jakarta.
- Harjadi, M.S. 2002. *Pengantar Agronomi*. Gramedia. Jakarta.
- Hartatik, W. dan L.R. Widowati. 2010. *Pupuk Kandang*. <http://www.balittanah.litbang.deptan.go.id>. Diakses pada 17 Desember 2019. Pukul 20.00 WIB.
- Hsieh, S.C. dan C. F. Hsieh. 1990. *The Use of Organic Matter in Crop Production*. Paper Presented at Seminar on “ The Use of Organic Fertilizer in Crop Production “ at Soweon, South Korea, 18-24 June 1990.
- Imdad, H. P dan A. N. Abjad. 1999. *Sayuran Jepang*. PT Penebar Swadaya. Jakarta.
- Jumin. H. B. 2005. *Dasar-dasar Agronomi*. Raja Grafindo Perseda. Jakarta. Cetakan kelima
- Lestari, S. A., Umrah, dan Miswan. 2016. Pengaruh Pemberian Limbah Media Jamur Tiram(*Pleurotus ostreatus* (Jacq) P.Kumm) Terhadap Pertumbuhan Bibit Kakao(*Theobroma cacao* L.). *Jurnal Biocelbes Februari 2016* : hlm 61-67.
- Lingga dan Marsono. 2000. *Pupuk dan pemupukan*. PT. penebar Swadaya. Jakarta
- Lingga, P. 1991. *Jenis dan Kandungan Hara pada Beberapa Kotoran Ternak*. Pusat Pelatihan Pertanian dan Pedesaan Swadaya (P4S) ANTANAN. Bogor.

- Manuputty, M.C., A. Jacob dan J.P Haumahu. 2012. Pengaruh Effective Inoculant Promi dan EM4 terhadap Laju Dekomposisi dan Kualitas Kompos dari Sampah Kota Ambon. *Agrologia. Januari 2012* : hlm 143 – 151.
- Marsono. 2004. *Pupuk Akar dan Jenis Aplikasi*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- McMillan, S. 2007. *Promoting Growth with PGPR*. Soil Foodweb. Canada Ltd. Soil Biology Laboratory and Learning Centre.
- Ndereyimana A, S. Praneetha, L. Pugalendhi, B.J. Pandian and P. Rukundo, 2013. Earliness and Yield Parameters of Eggplant (*Solanum Melongena L.*) Grafts under Different Spacing and Fertigation Levels. *Africa Journal of Plant Science, November 2013* : hlm 543-547
- Novizan. 2005. *Petunjuk Pemupukan Yang Efektif*. AgroMedia Pustaka. Jakarta.
- Nyakpa, M.Y. & Hasinah HAR. 1985. *Pupuk dan Pemupukan*. Fakultas Pertanian Unsyiah, Darussalam Banda Aceh.
- Osman, F. 1996. *Memupuk Tanaman Padi dan Palawija*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Pratiwi, S. dan M. D. Maghfoer. 2019. Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Terung (*Solanum Melongena L.*) Akibat Aplikasi Pupuk Kandang Kambing dan Inokulasi Mikroba Rhizozfer. *Jurnal Produksi Tanaman Vol. 7 No. 2 Februari 2019* : hlm 218-224.
- Rahni, N.M. 2012. Efek Fitohormon PGPR terhadap Pertumbuhan Tanaman Jagung (*Zea mays*). *J. Agribisnis dan Pengembangan Wilayah. Februari 2012* : hlm 27- 35.
- Rifai, B & S. R. Soebroto. 1982. *Ilmu Memupuk II*. CV. Yasa Guna, Jakarta.
- Rinaldi. 2009. *Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Jagung (Zea mays L.) yang Ditumpangarikan dengan Kedelai (Glycine max l)*. Padang: UTS.
- Roni, Tua. 2012. *Pemberian Kompos Ampas Tahu dan Urine Sapi pada Pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit*.

[http://repository.unri.ac.id/17238/1/PEMBERIAN\\_KOMPOS\\_AMPAS\\_TAHU\\_URINE\\_SAPI\\_PADA\\_PERTUMBUHAN\\_BIBIT\\_KELAPA\\_SAWIT.15.pdf](http://repository.unri.ac.id/17238/1/PEMBERIAN_KOMPOS_AMPAS_TAHU_URINE_SAPI_PADA_PERTUMBUHAN_BIBIT_KELAPA_SAWIT.15.pdf). Diakses 10 November 2020.

- Samekto, R. 2006. *Pupuk Kandang*. PT. Citra Aji Parama. Yogyakarta.
- Santoso, A. Sutoyo. dan Astutik. 2016. Aplikasi Pupuk Organik Cair Urin Kelinci Dan Sapi Pada Produksi Terung Ungu (*Solanum Melongena* L). *Publikasi Artikel Fakultas Pertanian Universitas Tribhuwana Tungadewi Vol 4, No. 1*.
- Setyamidjaja, D. 2006. *Pupuk dan Pemupukan*. Penerbit CV. Simplex. Jakarta.
- Simanungkalit, R. D. M. 2001. *Aplikasi Pupuk Hayati Dan Pupuk Kimia; Suatu Pendekatan Terpadu*. *Bul Agrobiol April 2001* : hlm 56-61.
- Smit, J., A. Ratta, J. Nasr (1996) *Urban Agriculture: Food, Jobs, and Sustainable Cities*. Dalam Widyawati, Nugraheni (Penyunting), *Urban Farming Gaya Bertani Spesifik Kota*. Yogyakarta : Andi Publisher.
- Soemeinaboedhy, N. dan R. S. Tejowulan. 2007. Pemanfaatan Beberapa Macam Arang Sebagai Sumber Unsur Hara P dan K Serta Sebagai Pembenh Tanah. *Jurusan Ilmu Tanah Fakultas Pertanian Universitas Mataram. Agroteksos. Februari 2007* : hlm 114-122.
- Spaepen S, Vanderleyden J, Okon Y. 2009. Plant growth-promoting actions of rhizobacteria. *Jurnal Adv Botl Vol 51* : hlm 283-320.
- Sutedjo, M.M dan A.G. Kartasapoetra, 2007. *Pupuk Dan Cara Pemupukan*. Rineka Cipta. Jakarta
- Sutejo, M.M. dan A. G. Kartasapoetra. 1992. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Bina Aksara, Jakarta.
- Sutejo. 2002. *Budi Daya Gaharu*. Penebar Swadaya. Bogor.

- Van Loon LC. 2007. Plant Responses to Plant Growth Promoting Rhizobacteria. *European Journal Plant Pathology* No. 119 Maret 2007 : hlm 243-254
- Vessey JK. 2003. Plant Growth Promoting Rhizobacteria as Biofertilizers. *Journal Plant Soil* No. 255 : hlm 571-586
- Wahyuningratri, A. Nurul, A. dan Suwasono, H. 2017. Pengaruh Konsentrasi dan Frekuensi Pemberian Pupuk Hayati Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Cabai Besar (*Capsicum annum* L.). *Jurnal Produksi Tanaman* Vol. 5 No. 1. Januari 2017 : hlm 84-91
- Waksito, K. 2017. Pengaruh Komposisi Media Tanam dan Pupuk Nitrogen Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Terong (*Solanum Melongena* L.). *Jurnal Produksi Tanaman* Vol. 5 No. 10, Oktober 2017: hlm 1586-1593.