

## DAFTAR PUSTAKA

- Amrutha , RNP, Nataraj, S, Rajeev, KV & Kavi, PBK . 2007. *Genome-wide Analysis and Identification of Genes Related to Potassium Transporter Families in rice (Oryza Sativa L.).* Plant Sci, 172 : 708-21.
- Aryulina, Diah. 2006. *Biologi 1*, Jakarta: Esis.
- Bahri. S dan F. Zamzam, 2014, *Model Penelitian Kuantitatif Berbasis SEMA mos.* Deepublish. Yogyakarta.
- Badan Pengkajian Teknologi Pertanian Kalimantan Timur. 2015.
- Badan Pusat Statistik. 2012. *Statistik Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semu-sim.* <http://www.bps.go.id>. Diakses 9 Januari 2014.
- Bahri, S., & ZamZam, F. 2014. *Model Penelitian Kuantitatif Berbasis Semasos.* Yogyakarta: Deepublish
- Bambang, Prasetyo .2005. *Metode Penelitian Kuantitatif : Teori dan Aplikasi* , Jakarta: Raja Grafindo Persada. Hal 42.
- Bennet WF. 1996. *Nutrient Deficiencies and Toxicities on Crop Plants.* USA: APS Press. St. Paul Minnesota
- Cahyono, B. 1996. *Menyuksekan Tanaman Melon.* CV. Aneka. Solo. 90 hal.
- Damanik *at al*.2010.*Budidaya dan Pasca Panen Karet.*Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan .Bogor
- Fitri, M., A. Nurdin dan Warnita. 2011. *Pengaruh pemberian beberapa konsentrasi pupuk pelengkap cair Nutrifram AG terhadap pertumbuhan dan hasil tanaman melon (Cucumis melo L.).* Jurnal Penelitian Agronomi, 4(3) :148-153.
- Foth, H. 1998. *Dasar-dasar Ilmu Tanah.* Diterjemahkan oleh Purbayanti, 1998 dari Fundamentals of Soil Science. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. Hlm 35-38.
- Grimme H. 1985. *The dynamics of potassium in the soil plant system.* p.127-154. In Cooke (Ed) *Potassium in The Agricultural System of The Humid Tropics.* Prociding of The 19th Colloquium of The Inter. Potash Inst. Bangkok.
- Haliza, W. dan M.T. Suhartono. 2012. *Karakteristik Kitinase Dari Mikrobia.* Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Pascapanen Pertanian Bogor. Buletin Teknologi Pascananen Pertanian 8(1).

- Hardjowigeno, S. 1987. *Ilmu Tanah*. Akademika Pressindo. Jakarta. 250 Hal
- Hardjowigeno,S. 1993. *Klasifikasi Tanah dan Pedogenesis*. Akademika Pressindo. Jakarta 320 Hal
- Hisbiyudin,Nuh.2002.*Pengaruh Jenis Media Campuran Kotoran Sapi,Kotoran - kelinci dan Cacahan Batang Pisang Terhadap Produktivitas dan Kualitas Nutrisi Cacing Tanah (Lumbricus rubellus)*.Skripsi.Jurusani Ilmu nutrisi dan Makanan Ternak.Fakultas Peternakan.IPB
- Ibrahim, A.S dan A. Kasno . 2008. *Interaksi pemberian kapur pada pemupukan urea Terhadap kadar N tanah dan serapan N tanaman Jagung (Zea mays. L)*. Balai Penelitian Tanaman Pangan. Semarang. 15 hlm.
- Ismunadji MT, Suhartini and Sarmawani M., 1991. *Ultilization of Tropical Peatland For Food Crops*. In Aminuddin et al (Eds) *Tropical Peat, Precceding of the International Symposium on Tropical Peatland*. Kuching Serawak 6 – 10 may 1991. P 417- 420.
- Jalil, S.A. 2008. *Petunjuk Praktis Menanam Melon*. Bina Muda Cipta Kreasi. 50 hal.
- Jumin, H. B. 2005. *Dasar-dasarAgronomi*.EdisiRevisi. P. T Raja Grafindo
- Lægreid, M., O. C. Böckman and O. Kaarstad. 1999. *Agriculture, Fertilizers and the Environment*. CABI Publishing. New York. 294 p.
- Lindawati, N., Izhar dan H. Syafria. 2000. *Pengaruh pemupukan nitrogen dan interval pemotongan terhadap produktivitas dan kualitas rumput lokal kumpai pada tanah podzolik merah kuning*.JPPPTP 2(2):35-50
- Marschner, H. 1986. *Mineral Nutrition of Higher Plants*. Academic Press Harcourt Brace Jovanovich Publisher, London. Dalam Ilmu Kesuburan Tanah.ed. Rosmarkam, A, dan N. W. Yuwono,. 2002. Kanisius, Yogyakarta
- Marschner, H. 1995. *Mineral Nutrition of Higher Plant*. London : Academic Press P 889
- Masdari. 2003. *Pengaruh lama dan beratnya defisiensi kalium terhadap pertumbuhan tanaman durian (Durio zibethinus Murr.)*. J Akta Agro. 6(2):60-66.
- Minnich, J. 2005. *The Michigan Gardening Guide*. University of Michigan Press. Michigan.
- Nurrohman, Farid. 2014. Laporan Kuliah Magang Komunikasi Bagian Humas dan Protokol SETDA Surakarta. Laporan magang. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.

- Prajnanta,F.1999.*Pemeliharaan Secara Intensif dan Kiat Sukses Beragribisnis - Melon*.Penebar Swadaya.Jakarta
- Prihmantoro, H. dan Y. H. Indriani. 2001. *Hidroponik Sayuran Semusim*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Purwadi, E. 2011. *Pengujian Ketahanan Benih terhadap Cekaman Lingkungan*. <http://www.alwanku.com/2011/05/23/pengujian-ketahanan-benih-terhadapcekaman-lingkungan/>. Diakses [Senin, 21 Oktober 2013].
- Redaksi Agromedia. 2010. *Budidaya Melon*. Jakarta Selatan. 79 hal.
- Rubatzky, V. E. dan M. Yamaguchi. *World Vegetables Principles, Production and Nutritive*. Herison, C. 1997. Terjemahan: Sayuran Dunia 3: Prinsip, Produksi dan Gizi. Edisi ke-2. Universitas Bengkulu. ITB. Bandung. 635 hal.
- Rosmarkam, A. dan N. W. Yuwono. 2002. *Ilmu Kesuburan Tanah*. Kanisius, Yogyakarta
- Sadjad, S. 1999. *Parameter Pengujian Vigor Benih*. Jakarta. PT. Gramedia
- Salisbury, F. B. dan C. W. Ross. 1995. *Fisiologi Tumbuhan*. Jilid I. Edisi IV. ITB, Bandung.
- Sajimin, Y. C., Rahardjo, Nurhayati D., Purwanti. 2005. *Potensi Kotoran Kelinci Sebagai Pupuk Organik dan Manfaatnya Pada Tanaman Sayuran*. Lokarya 30 Nasional Potensi dan Peluang Pengembangan Usaha Agribisnis Kelinci. Bogor : Balai Penelitian Ternak Bogor.
- Sarief S., .1984. *Ilmu Tanah Pertanian*. Pustaka Buana. Bandung
- Setiadi. 1999. *Bertanam Melon*. Penebar Swadaya. Bogor. 42 hal
- Setiadi dan Parimin. 2001. *Bertanam Melon*. Edisi Revisi. Penebar swadaya.
- Sitompul, Hendrikson Ferrianto, Toga Simanungkalit, dan Lisa Mawarni. 2014. *Respons Pertumbuhan Bibit Kakao (*Theobroma Cacau L.*) Terhadap Pemberian Pupuk Kandang Kelinci dan Pupuk NPK (16 : 16 : 16)*. Jurnal Online Agroekoteknologi. ISSN No. 2337-6597. Vol. 2, No. 3 : 1064-1071, Juni 2014.
- Soegito & Adie. 1993. *Bertanam Cabai*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Suparno. 2006. *Menghias Halaman Rumah dengan Tanaman Melon dalam Polibag*. Lubuk Agung. Bandung. 30 hal.

- Sutedjo,M. M. 2002. *Pupuk dan Cara Penggunaan*.Jakarta:Rineka Cipta
- Suseno, H. 1974. *Fisiologi Tumbuhan. Metabolisme Dasar*. Departemen Botani, Fakultas Pertanian. Bogor.
- Suyamto dan Z. Arifin. 2002. *Bio-teknologi Pupuk Organik*. Universitas Muhamadiyah Sidoarjo. Sidoarjo.
- Wijoyo, P.M. 2009. *Panduan Praktis Budidaya Melon*. Bee Media Indonesia. Jakarta. 71 hal.
- Winarso, S.2005. *Kesuburan Tanah:Dasar Kesehatan dan Kualitas Tanah*. Gava media. Jogjakarta. 269 hal.

