

DAFTAR PUSTAKA

- Aak, 1989, *Kacang Tanah*, Kanisius, Yogyakarta
- Adisarwanto, T. 2001. *Meningkatkan Hasil Panen Kedelai di Lahan Sawah dan Lahan Kering*. Penebar Swadaya. Jakarta. 88 hal.
- Badan Pusat Statistik. 2017. *Produksi Tanaman Pangan*. Issn: 2088-6993. Nomor Publikasi: 05110.1508. 182 halaman.
- Barker AV., David J, Pibleam, 2007, Handbook of Plant Nutrition, CRC Press, 600 Broken Sound Parkway NW, Suite 300, Boca Raton, FL 33487. 613p. ISBN: 0-8247-5904-4
- Cahyono, Bambang. 2003. *Kacang Buncis Teknik Budidaya dan Analisis Usaha Tani*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Dwidjoseputro, D., 1986, *Pengantar Fisiologi Tumbuhan*, PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Departemen pertanian.1997. *Budidaya Kacang Tanah*. Departemen pertanian press. Jakarta.
- Gafur W A, Pembengo, Zakaria F. 2013. Pertumbuhan dan Hasil Kacang Tanah (*Arachis hypogea* L.) berdasarkan Waktu Penyiangan dan Jarak Tanam yang Berbeda. *Skripsi*. Gorontalo : Fakultas Pertanian Universitas Negeri Gorontalo.
- Gardner, F. P. Peac. R.B.B. 2001. *Plant physiology*. Penerjemah Herawati Susilo. *Laporan penelitian*. Universitas Indonesia Jakarta.
- Harsono, A., Tohari, D. Indradewa, dan T. Adisarwanto. 2004. *Respon beberapa genotipe kacang tanah terhadap cekaman kekeringan pada periode pertumbuhan tanaman yang berbeda*. Habitat 15(3):175-189.
- Harjadi, S. S. 2003 *Pengantar Fisiologi Tumbuhan*. Gramedia, Jakarta. 197 hal.
- Harjowigeno, S. 1992. *Ilmu Tanah*. Mediyatama Sarana Perkasa. Jakarta.
- Hardjono. 2002. *Pengaruh Fosfat Alam dan Pengapuran Terhadap Tanaman Kedelai (*Glicine max* L. Merr) Pada Tanah Ultisol*. Fakultas Pertanian Jendral Soedirman, Purwokerto.

- Kasno, A. 2005. *Profil dan Perkembangan Teknik Produksi Kacang Tanah di Indonesia*. Makalah Seminar. Seminar Rutin Puslitbang Tanaman Pangan Bogor.
- Kasno, A., A. Winarto, dan Sunardi. (Eds). 1993. *Kacang Tanah*. Departemen Pertanian. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. Balai Penelitian Tanaman Pangan. Malang. 315 hal.
- Kanisius, A.A., 1989, *Kacang Tanah*, Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Kurniati, N. 2013. *Dasar-Dasar Fisiologi Tumbuhan*. Jakarta : PT. Grafindo Persada.
- Kusdarto, 2008. Potensi Zeolit di Indonesia. *Jurnal Zeolit Indonesia* Vol. 7 No. 2.: 78-68
- Lenny, Estiaty, D, Fatmawati., I, Yunaeni. 2004. *Zeolit Alam Cikandra Tasik Malaya: Media Penyimpanan Ion Amunium dari Pupuk Amonium Sulfat*. *Jurnal Zeolit Indonesia*. Vol. 3 No. 2, November 56 pp.
- Lingga, P., 1993. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Li, R., P., Guo, M., Baum, S., Grando, S., Ceccarelli, 2006, Evaluation of Chlorophyll Content and Fluorescence Parameter as Indicators of Drought Tolerance in Barley, *J Agricultural Sciences in China*, 5(10) :751-757, DOI: 10.1016/S1671-2927(06)60120-X.
- Maesen van den Sar, L. J. G. dan S. Somaatmadja. 2005. *Plant Resources of South East Asia* No. 1 :Pulses. Prosea. Bogor Indonesia. 105 p.
- Marsono. 2005. *Kacang Tanah*. Monograf Balittan Malang No.12: Kacang Tanah. Balai Penelitian Tanaman Pangan. Malang.
- Maryanto, J., Ismangil dan H.A.M. Suswojo. 2000. Efisiensi Agronomi Relative Fosfat Alam Ajibarang dan Gresik sebagai Pupuk Alternatif pada Tanah Kandiudult Berkelanjutan Alimunium Tinggi. *Majalah Ilmiah*. Universitas Jenderal Soedirman. Purwokerto.
- Marschner, H. 2005. *Mineral Nutrition of Heigher Plants Second Edition*. London: Academic Press, 898 p.
- Mumpton. 1997. *Zeolit Tinjauan Literatur*. Pusat Dokumentasi dan Informasi Ilmiah, Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia.
- Novizan, 2001. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Penebar Swadaya. Jakarta.

- Nugrahaeni, N., Kasno, A. 1992. *Plasma Nutfah Kacang Tanah Toleran terhadap Cekaman Fisik*. Simposiaum Penelitian Tanaman Pangan III. Malang: Balai penelitian Tanaman Pangan Malang.
- Rai, M. K. ed., 2005, *Handbook of Microbial Biofertilizers*, Food Products Press-The Haworth Press Inc, New York.
- Rachmawati. 1998. *Bertanam Kacang Tanah (Arachis hypogaea L.)*. Penebar Swadaya.Jakarta.
- Rais. 2000. *Teknologi Benih Kacang Tanah*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Bogor. 306 hal.
- Rukmi. 2011. *Pengaruh pemupukan kalium dan fosfat terhadap pertumbuhan dan hasil kedelai*. Staf Pengajar Universitas Muria Kudus, Jawa Tengah.
- Rukmana, R. 2007. *Bertanam Petsai dan Sawi*. Kanisius, Yogyakarta.
- Ronoprawiro, S. 2006. *Pupuk dan Pemupukan*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Rosmarkum, A. dan Yuwono, N. W. 2002. *Ilmu Kesuburan Tanah*. Cetakan Ke 5. Kanisius. Yogyakarta.
- Sarief. 2003. *Kesuburan dan Pemupukan Tanah Pertanian. Skripsi*. Fakultas Pertanian Universitas Padjajaran. Bandung.
- Saifuddin, S. 1993. *Kesuburan dan Pemupukan Tanah Pertanian*. CV. PustakaBuana,Bandung.
- Sun, T., Zhang, Z., Ning, T., Mi Q. Zhang, X., Zhang, S., Liu, Z. 2015, *Colored Polythylene Film Mulches On Weed Control, Soil Conditions And Peanut Yield*, *Plant Soil Environ*, 61(2) : 79-85, DOI :10.1722/882/2014.pse.
- Suprpto, H. 2000. *Bertanam Kacang Tanah*. Edisi XVII. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Suprpto. 2006.*Bertanam Kacang Tanah (Arachis hypogea L.)*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Supardi, S., dan J Sri Adiningsih. 1982. *Korelasi Antara Kalsium Terekstrak dengan Bahan Kering dan Kalsium diserap Tanaman. Prosiding Pertemuan Teknis Penelitian Tanah*. Cipayung.13-15 Desember 1982. *Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian*. Departemen Pertanian.
- Sutarto. 2000. *Uji Daya Hasil Beberapa Kultivar Kacang Tanah (Arachis hypogea L.)*. *Laporan Penelitian*. Institut Pertanian Bogor.

- Sudaryono., Andi W., dan Suyatmo. 2011. Efektivitas Kombinasi Amelioran dan Pupuk Kandang dalam Meningkatkan Hasil Kedelai pada Tanah Ultisol. *Penelitian Pertanian Tanaman Pangan Vol. 30 No. 1*. Balai Penelitian Tanaman Kacang-kacangan dan Umbi-umbian. Malang.
- Suhartina. (2005). *Deskripsi Varietas Unggul Kacang-kacangan dan Umbi-umbian*.
- Sumarno. 1986. *Teknik Budidaya Kacang Tanah*. Sinar Baru. Bandung.
- Suntoro. 2002. Pengaruh Penambahan Bahan Organik, Dolomit Dan KCL Terhadap Kadar Klorofil Dampaknya Pada Hasil Kacang Tanah (*Arachis hypogaea L.*). *Jurnal Bio Smart*: 4(2): 36-40.
- Sukandar. 2005. *Tanggap Tanaman Tomat (*Lycopersicon esculentum mlll*) terhadap Waktu dan Dosis Pemupukan NPK*. Laporan penelitian. Fakultas pertanian universitas muhammadiyah purwokerto.
- Suprpto. 1997. *Bertanam Kacang Tanah (*Arachis hypogaea L.*)*. Penebar Swadaya. Jakarta. 21 Hal.
- Suprpto, H. S. 2000. *Bertanam kacang tanah*. Edisi XVII. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sutarto et al., 2006. *Uji Daya Hasil Beberapa Kultivar Kacang Tanah (*Arachis hypogaea L.*)*. *Skripsi*. Departemen Budidaya Pertanian. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor. 58 hal.
- Sriwidodo. 2004. *Budidaya Kacang Tanah*. Penerbit Swadaya. Yogyakarta.
- Tarigan, K. 2009. Pengaruh Pupuk terhadap Optimasi Produksi Padi Sawah. *Skripsi*. Universitas Sumatra Utara, Medan.
- Thai Hoang, Kaewpradit Wanwipa, Jogloy S., Vorasoot Nimitr, Patanothai Aran, 2014, Nutrient Uptake Of Peanut Genotypes With Different Levels Of Drought Tolerance Under Midseason Drought, *Turkhis Journal Of Agriculture And Forestry*, 38 :495-505, DOI. 10.3906/tar-1309-45
- Torii, K. M., M. Hotta, and M. Asaka. 1979. Quantitative Estimation of Mordenite and Clinoptilolite In Sedinementary Rock (II). *Journal Japan Association Mineral EconomicGeology* 74 (8).
- Trustinah. 1993. *Biologi Kacang Tanah*. Hal 9-30. Astanto K., A. Winarto dan Sunardi (*peny*). Monograf Balittan Malang No.12: Kacang Tanah. Balai Penelitian Tanaman Pangan. Malang.
- Widowati, L. R., S.Widati, dan D. Setyorini. 2004. Karakterisasi Pupuk Organik dan Pupuk Hayati yang Efektif untuk Budidaya Sayuran Organik. *Laporan*

Proyek Penelitian Program Pengembangan Agribisnis. Balai Penelitian Tanah, Bogor. Hlm 59-82.

- Winarko, 2003. *Pupuk, Pemupukan dan Aplikasi Nutrisi Melalui Daun.* Dinas Pertanian Tanaman Pangan Provinsi Jawa Tengah, Semarang.
- Yuliana I., Suwardi., Estiaty LM., Fatimah D., Suherman P. 2005. Pengaruh Zeolit Terhadap Efisiensi Unsur Hara pada Pupuk Kandang dalam Tanah. *Jurnal Zeolit Indonesia.* Vol 4 No 2. IZI Press. Bogor.

