

## DAFTAR PUSTAKA

- Agung, T dan Rahayu, AY. 2004. *Analisis Serapan N, Pertumbuhan dan Hasil Beberapa Kultivar Kedelai Unggul Baru dengan Cekaman Kekeringan dan Pemberian Pupuk Hayati*. Agrosains 6 (2) : 70-74. Semarang.
- Arinong, A. R., Kaharuddin, dan Sumang. 2005. *Aplikasi Berbagai Pupuk Organik Pada Tanaman Kedelai Di Lahan Kering*. J. Sains & Teknologi, Agustus 2005. Vol 5 (2) : 65- 72, Gowa.
- Backer, C.A., dan R.C.B Van den Brink. 1965. *Flora of Java vol.II. Angiospermae, families III-160*. N.V.P. Noordhoff, Groningen: IV+641 hlm.
- Cahyono, B. (2003). *Teknik Budidaya dan Analisis Usaha Tani Kacang Buncis*. Yogyakarta : Kasinius.
- Campbell, N.A., Recce, J.B., dan Mitchell. 2003. *Biologi Edisi Kelima Jilid I*. Jakarta. Erlangga.
- Curtis, O.F dan Clark G.C. 1950. *An introduction to plant physiology*. McGraw Hill Book Compant. Inc
- Dahlia. (2001). *Individual Textbook : Fisiologi Tumbuhan*. Universitas Negeri Malang.
- Dewi, A. 2007. *Ekofisiologi tanaman*. Universitas Padjajaran. Bandung.
- Dwidjoseputro, D. (1990). *Pengantar Fisiologi Tumbuhan*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Eliakim., Sulistiani, R., Surianto., dan Manik, T. 2008. *Pengaruh Kelebihan Air terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman*. Medan : Paper Universitas Sumatera Utara.
- Evita. 2010. *Respon Tanaman Kacang Tanah (Arachis hypogaea L) terhadap Cekaman Air*. Percikan : Vol. 111 Edisi April 2010, Jambi.
- Gomez, K.A dan Gomez, A.A. (1995). *Prosedur statistik untuk penelitian pertanian*. Ed-2. Diterjemahkan oleh : Sjamsuddin, E., Baharsjah, J.S., penerjemah. Jakarta : UI Press.
- Hanafiah, K.A. 2005. *Dasar-dasar Ilmu Tanah*. PT. Raja Grafindo Persada : Jakarta.

- Hardjowigeno, S. 1992. *Ilmu Tanah*. Edisi ketiga. PT. Mediatama Sarana Perkasa. Jakarta.
- Hendriyani, I.S dan Setiari, N. 2009. *Kandungan Klorofil dan Pertumbuhan Kacang Panjang (Vigna sinensis) pada Penyediaan Air yang Berbeda*. J. Sains & Mat. Vol. 17 No. 3, Juli 2009: 145-150
- Islami, T dan Utomo, W.H. (1995). *Hubungan Tanah, Air dan Tanaman*. Semarang : IKIP Semarang Press. Lakitan, B. (2010). *Dasar-dasar Fisiologi Tumbuhan*. Jakarta : Raja Grafindo Persada.
- Kurnia, U., Rahman, A., dan Dariah, A. 2004. *Teknologi Konservasi Tanah pada Lahan Kering Berlereng*. Jawa Barat. Pusat Penelitian dan Penelitian Tanah dan Agroklimat (Puslitbangtanak) BPPDP.
- Lawrence, G.H.M. 1968. *Taxonomy of vascular plants*. The MacMillan Company, New York: xiii + 823 hlm.
- Lubis, A. 2008. *Respon Pertumbuhan dan Produksi Kacang tanah yang Diinokulasi Fungi Mikoriza*. Medan. USU e-Repository.
- Mukhlis, F. 2003. *Pergerakan Unsur Hara Nitrogen Dalam Tanah*. Universitas Sumatera Utara. USU Digital Library.
- Najiati, S. 1998. *Petunjuk mengairi dan menyiram tanaman*. Penebar swadaya. Anggota IKAPI. Jakarta.
- Nazir, M. (2005). *Metode Penelitian*. Bogor. Ghalia Indonesia.
- Prasetyo, W. 2010. *Budidaya Tanaman Buncis*. [Online] Tersedia : [http:// www. agrilands. net/ read/full/agriwacana/budidaya/2010/11/23/budidaya-tanaman-buncis.html](http://www.agrilands.net/read/full/agriwacana/budidaya/2010/11/23/budidaya-tanaman-buncis.html) [20 Januari 2011]
- Ramadhani, E. 2009. *Respon Pertumbuhan dan Produksi Kedelai (Glycine max L. Merill) Terhadap Perbedaan Waktu tanam dan Inokulasi Rhizobium*. Medan. USU Repository.
- Salisbury, F.B. dan Ross, C.W. (1995). *Fisiologi Tumbuhan* (Jilid 2 Edisi keempat). Diterjemahkan oleh : Dian R.Lukman dan Sumaryono, Bandung : ITB
- Setianingsih dan Khaerodin. 1993. *Pembudidayaan Buncis Tipe Tegak dan Merambat*. Jakarta.

- Siagian, J.B.M. 2010. *Pengaruh Pemberian Pupuk Cair NPK Terhadap Pertumbuhan Vegetatif Tanaman Padi (Oryza sativa L)*. Skripsi S1 Universitas Sumatera Utara. Medan
- Subhan. 1989. *Pengaruh macam dan dosis pupuk kandang terhadap hasil kentang (Solanum tuberosum. L)* Bull.Pene!. Hort.XVIII (1): 79-84.
- Supriyanto, N. 1996. *Kajian Pengukuran Kapasitas Lapangan pada Tanah-Tanah Tropika*. Agr UMY Vol. IV/1; Januari-April 1996.
- Suryadi., Luthfy., Kusandriyani, Y., dan Gunawan. 2003. *Karakteristik dan deskripsi plasma nutfah kacang panjang*. Balai penelitian tanaman sayuran : lembang. Bulletin plasma nutfah vol. 9 No. 1 th. 2003.
- Suwarno. 2010. *Tahap-tahap pertumbuhan Tanaman* [online]. Tersedia : <http://id.shvoong.com/society-and-news/news-items/2000860-tahap-tahap-pertumbuhan-tanaman/#ixzz1OghW0I2q> (6 Juni 2011)
- Tn. 2003. *Hara mineral dan transport air serta hasil fotosintesis pada tumbuhan* [online]. Tersedia: [http://iel.ipb.ac.id/sac/2003/sf\\_tumbuhan/unsur.pdf](http://iel.ipb.ac.id/sac/2003/sf_tumbuhan/unsur.pdf). [28 Mei 2010]
- Tn. 2009. *Fiksasi Nitrogen Oleh Bakteri* [online]. Tersedia : <http://chrysanthee.wordpress.com/2009/06/09/fiksasi-nitrogen-oleh-bakteri/> (23 Desember 2010)
- Tn. 2010a. *Daur Biogeokimia* [online]. Tersedia: <http://pustakaaji.50webs.com/Microsoft%20Word%20%20Definisi%20dan%20Fungsi%20Daur%20Biogeokimia.pdf>. [28 Mei 2010]
- Tn. 2010b. *Kebutuhan unsur hara tanaman* [online]. Tersedia: <http://www.ziddu.com/download/10572299/Kebutuhanunsurharauprod25ton.pdf.html>. [28 Mei 2010]
- Tn. 2010c. *Hubungan Air dan Tanaman*. [online]. Tersedia: [http://www.ebooklibs.com/pengaruh\\_pupuk\\_organik\\_dan\\_anorganik\\_terhadap\\_pertumbuhan\\_tanaman.html](http://www.ebooklibs.com/pengaruh_pupuk_organik_dan_anorganik_terhadap_pertumbuhan_tanaman.html) [23 Desember 2010]