

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2008. *Biology of Brianjal* . Artikel departemen of Biotechnology Government of India.
- Brown, K., and Brooks. K. 2002. *Bushland Weeds: a Practical Guide to their Management*, Environmental Weeds Action Network (WA) Inc. Perth WA.
- Cahyono, B.2003 *Teknik dan Strategi Budidaya Caisim*. Hal-12-62. Yogyakarta : Yayasan Pustaka Nusantara.
- _____2007 *Teknik dan Analisis Usaha Tani*. Aneka Ilmu. Semarang. *Herbisida pada Sistem Olah Tanah. Jurnal Ilmu Tanah dan Agroklimatologi*.11(1) : 11 – 20.
- Djunaedi Achmad, 2009. Pengaruh jenis dan dosisi pupuk bokasi terhadap pertumbuhan dan hasil kacangh panjang. *Agro Vigor Jurnal* Volume 2 no 1.
- Fadly, A. F dan Tabri. 2004. Pengendalian Gulma pada pertanaman jagung. <http://www.balitsereal.litbang.deptan.go.id>. Diakses pada tanggal 10 Oktober 201.
- Gardner, F. P., R. B. Pearce, dan R. L. Mitchell. 1991. *Physiology of crop plants*. Universitas Indonesia press. Jakarta.
- Gupta, O. P. 1984. *Scientific Management*. Today and Tomorwos. Printers and Pub. New Delhi, India. P. 102.
- Hakim, E., T. Suhartini, dan E Rahayu 2003. *Sawi dan selada*. Penebae Swadaya. Jakarta.
- Hanolo, W. 1997. Tanggapan Tanaman Selada dan Sawi terhadap dosis dan cara pemberian pupuk cair Stimulan. *Jurnal Agrotropika* I.
- Haryanto, Eko, Tina Suhartini, Estu Rahayu, dan Hendro Sunarjono. 1995. *Sawi dan Selada*. Penebar Swadaya. Jakarta.

- Jannah, S. N., Dinoto, A., Wirayawan, K.G & Rusmana, I. 2012 Characteristics of lactic acidbacteria isolated from gastroinstetinal tract of cemani chicken and their potential use as probitic. Media peternakan.
- Jumin, H.B. 2002. *Agronomi*. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Lakitan. 1996. Fisiologi Prtumbuhan dan Perkembangan Tanaman. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Lingga, P dan Marsono 2007. Petunjuk Penggunaan Pupuu. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Mercado, B. L. 1979. Introduction to Weed Science. Southeast Asia Regional Centre for Graduate Study and Research in Agriculture.
- Naibaho, R. 2003. Pengaruh pupuk ponska dan pengapuran terhadap kandungan unsur hara NPK dan pH beberapa tanah hutan. Skripsi Fakultas Kehutanan IPB.
- Novizan. 2007. Petunjuk Pemupukan yang Efektif. Jakrta : Agro Media Pustaka.
- Pirngadi, K dan S. Abdulrachman. 2005. Pengaruh Pupuk majemuk NPK (15:15:15) Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Padi Sawah. *Jurnal Agrivigor*, 4 (3): 188-197.
- Rukmana, R. 1994. Bertanam Petsai dan Caisim. Kanisus. Yogyakarta.
- Sabiham, S, G. Supardi, dan S. Djokodudarjo. 1989. Pupuk dan Pemupukan. Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Salisbury, F. B & C. W. Ross. (1995). Fisiologi Tumbuhan Jilid 3. Bandung : Penerbit ITB.
- Savci, S., 2012a. *Investigation of effect of chemical fertilizers on environment* APCBEE Procedia, I : 287 – 292.
- Singh, S. 2005. Effect of establishment methods and weed management practices on weeds and rice in ricewheat cropping system. *Indian J. Weed Sci.* 37 (2): 524 -527

- Suwahyono, U., 2011, *Petunjuk Praktis Penggunaan Pupuk Organik Secara Efektif dan Efisien*, Penebar Swadaya, Jakarta.
- Soegiman. 1982. Ilmu Tanah. Bogor IPB.
- Suwahyono, U . 2011. Petunjuk Praktis Penggunaan Pupuk Organik Secara Efektif dan Efisien. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sunarjono, H. 2004. Bertanam 30 jenis sayur. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sukman. 2003. Gulma dan Teknik Pengendaliannya. Rajawali Pres. Jakarta.
- Suryaningsih, E. dan W. W. Hadisoeganda. 2004. Pestisida botani untuk mengendalikan hama dan penyakit pada tanaman sayuran. Monografi No. 26. Balai Penelitian Tanaman Sayuran. Balitbangtan. Jakarta.
- Widaryanto, E. (2010). *Teknologi Pengendalian Gulma*. Fakultas Pertanian. Universitas Brawijaya. Malang.