

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonimous. 2011. *Paspalum conjugatum*.  
<http://www.fao.org/ag/AGP/AGPC/doc/Gbase/data/pf000492.htm>.  
Diakses 10 Januari 2011.
- . 2012. *Sifat dari Kompetisi Gulma*.  
<http://wahanapertanian.blogspot.com/2011/05/sifat-dari-kompetisi-gulma.html>. Diakses 13 Januari 2012.
- Ardjasa, W. S. dan P. Bangun. 1985. *Pengendalian Gulma pada Kedelai*.  
Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Pusat Penelitian dan  
Pengembangan Tanaman Pangan. Bogor. P.357-367.
- Arnon, I. 1975. *Mineral nutrition of maize int. Potash*. Ints. Worbloufen, Bern  
Switzerland. pp. 314.
- Ashton, F.M. dan A.S. dan Craft. 1980. *Made of Action of Herbicides*. 2<sup>nd</sup>  
Edition. Willey. New York.
- Baharsjah, J.S., Didi, S., Irsal, L., 1998. *Hubungan Iklim dengan Pertumbuhan  
Kedelai*. Balitbang Pertanian. Puslitbang Tanaman Pangan, Bogor : 87-  
102.
- Basir. 1988. *Persaingan Gulma Teki pada Kedelai*.  
<http://breederlife.blogspot.com/2010/02/persaingan-gulma-teki-dengan-tanaman.html> 20.55. 31 oktober 2010
- Berita Resmi Statistik. 2010. *Produksi Padi, Jagung, dan Kedelai*.  
<http://setjen.deptan.go.id/berita/detail.php?id=202>. Diakses 4 April 2011.
- Budiansyah, R. B. 2007. *Pewarisan sifat tanaman kedelai filial kedua hasil  
persilangan varietas orba dan galur b3570 terhadap soybean stunt virus*.  
Skripsi Sarjana. Universitas lampung. Bandar Lampung. 75hlm.
- Bunting, E. S. 1978. *Agronomic and Physiological Factor Affecteing Forages  
Maize Production*, pp. 57-237. In E. S. Bunting (Ed). Forages Maize.  
ARC, London.

- Clayton, W.D, Harman, dan Williamson. 2008. *Setaria plicata*.  
[http://apps.kew.org/wcsp/namedetail.do?jsessionid=073D81160AFB0FE0E2F5CD8E79D85219?name\\_id=442629](http://apps.kew.org/wcsp/namedetail.do?jsessionid=073D81160AFB0FE0E2F5CD8E79D85219?name_id=442629). Diakses 10 September 2011.
- Egli, D.B., dan S.J.B. Crafts. 2004. *Soybean*. In E. Zamsky and AA Schaffer (ed) *Photo Assimilate Distribution in Plant and Crops : Source-Sink Relationship*. Marcel Dekker Inc., New York : 595-623.
- Egli, D.B., R.D.Guffy, and J.E. Leggett. 1985. *Partitioning of assimilate between vegetative and reproductive growth in soybean*. *Agron. J.* 77:917-922.
- Fachruddin, L. 2000. *Budidaya Kacang-Kacangan*. Penerbit Kanisius. Jakarta. 118 Hal
- Hasanuddin. 2012. *Identifikasi Gulma-Gulma Dominan pada Pertanaman Padi Sawah dan Usaha Pengendaliannya Di Kecamatan Samatiga Kabupaten Aceh Barat*. <http://cetlanget.wordpress.com/2009/07/12/identifikasi-gulma-gulma-dominan-pada-pertanaman-padi-sawah-dan-usaha-pengendaliannya-di-kecamatan-samatiga-kabupaten-aceh-barat/>. Diakses 12 Januari 2012.
- Iowa State University of Science and Technology. 1989. *How A Soybean Plant Develops*. *Cooperative Extension Service*, Iowa state University of Science and technology and the United States Departemen of Agriculture Cooperating.
- Inawati, L. 2000. *Pengaruh jenis gulma terhadap pertumbuhan, pembentukan bintil akar dan produksi varietas kedelai*. Skripsi Jurusan Budidaya Pertanian. Fakultas Pertanian. IPB. 40 hal.
- Klana. 2010. *Ancaman Kematian di Ladang Pertanian*. <http://www.blogspot.co.id>. Diakses 13 April 2011.
- Mercado, B.L. 1979. *Introduction to Weed Science*. SEARCA. Los Banos, Laguna. Phillippines.
- Mimbar. 1994. *Persaingan Gulma Teki pada Kedelai*. <http://blogspot.com>. Diakses tanggal 31 Oktober 2010.
- Moenandir, J. 1990. *Persaingan Tanaman Budidaya dengan Gulma*. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- . 1993. *Persaingan Tanaman Budidaya dengan Gulma*. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Moenandir, J., Widaryanto, dan Poedjantoro . 1988. *Persaingan Gulma Teki dan Kedelai*. <http://blogspot.com>. Diakses tanggal 31 Oktober 2010.

- Mubqhi, G. 2012. *Kompetisi Gulma dengan Tanaman Budidaya*. <http://dr-plant.blogspot.com/2011/11/kompetisi-gulma-dengan-tanaman-budidaya.html>. Diakses tanggal 18 Januari 2012.
- Nugroho. 1997. *Persaingan Gulma Teki pada Kedelai*. <http://blogspot.com>. Diakses tanggal 31 Oktober 2010.
- . 1998. *Persaingan Gulma Teki pada Kedelai*. <http://breederlife.blogspot.com/2010/02/persaingan-gulma-teki-dengan-tanaman.html> 20.55. 31 oktober 2010
- Palasta, R. 2007. *Efisiensi Beberapa Formulasi Herbisida Glifosat terhadap Beberapa Spesies Rumput, Teki, dan Daun Lebar*. Skripsi. Fakultas Pertanian Universitas Lampung. Bandar Lampung. 93 hlm.
- Polosakan, R., 1990. *Pengaruh beberapa spesies gulma terhadap pertumbuhan dan produksi tanaman ubi jalar (*Ipomoea batatas L*) varietas grompol*. Jurnal Litbang Provinsi Jawa Tengah – Vol.7 No.2, Desember 2009 132 dalam Prosiding I. Konferensi X. Himpunan Ilmu Gulma Indonesia. Malang 13 – 15 Maret : 8-9.
- Rosmalasari, I. 2009. *Efikasi Herbisida Parakuat dan Kombinasi Herbisida Parakuat + Diuron terhadap Gulma pada Tanaman Kedelai (*Glycine max [L.] Merr.*)* Skripsi Sarjana. Universitas Lampung. Bandar Lampung. 97 hlm.
- Sardjono. 1990. *Persaingan Gulma Teki pada Kedelai*. <http://breederlife.blogspot.com/2010/02/persaingan-gulma-teki-dengan-tanaman.html> 20.55. 31 oktober 2010
- Sembodo, D.R.J. 2010. *Gulma dan Pengelolaannya*. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Soerjani. 1976. *Persaingan Gulma dan Tanaman Budidaya*. <http://4m3one.wordpress.com/2010/12/21/persaingan-gulma-dan-tanaman-budidaya/>. Diakses 1 Maret 2011.
- Soerjandono, B.N. 2005. *Teknik Pengendalian Gulma dengan Herbisida Persistensi Rendah pada Tanaman Padi*. <http://pustaka.litbang.deptan.go.id/publikasi/bt101052.pdf>. Diakses 10 September 2011.
- Sukman, Y. dan Yakup. 1991. *Gulma dan Teknik Pengendaliannya*. Rajawali. Jakarta.
- Tjitrosoedirdjo, S. 1984. *Morfologi Gulma*. <http://id.wikipedia.org>. 27 Oktober 2010.

Tjitrosoedirdjo, S., I. H. Utomo dan J. Wiroadmodjo. 1984. *Pengelolaan Gulma di Perkebunan*. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta. 207 hlm.

Wikipedia. 2010. *Kedelai*. <http://id.detik.com/wiki/kedelai>. Diakses 8 Januari 2010.