

DAFTAR PUSTAKA

- Agropages. 2009. *Pyroxasulfone*. <http://www.agropages.com>. Diakses tanggal 29 November 2009
- Alanwood. 2008. *Metribuzin*. <http://www.alanwood.net>. Diakses tanggal 29 November 2009
- Anonim. 2009. *Pengendalian Gulma di Kebun Tebu*.
http://www.ratoonjatim.co.cc/pengendalian_gulma/pengendalian_gulma_rig ht.htm. Diakses 29 November 2009.
- Baron, J. 2006. *Produk Baru IR-4/Daftar Solusi Transisi*.
<http://www.aftresearch.org>. Diakses tanggal 29 November 2009
- BPS. 2009. *Lampung Dalam Angka 2008*. Badan Pusat Statistik Pemerintah Provinsi Lampung. Lampung. Hlm 338-357 & 438-441.
- Dinas Perkebunan Jatim. 2009a. *Pengendalian Gulma di Kebun Tebu*.
http://disbunjatim.co.cc/pengendalian_gulma/pengendalian_gulma_di_ kebun_tebu.htm. Diakses tanggal 29 November 2009.
- _____. 2009b. *Jenis dan Sebaran Gulma di Kebun Tebu*.
http://disbunjatim.co.cc/pengendalian_gulma/jenis_dan_sebaran_gulma_di_ kebun.htm. Diakses tanggal 29 November 2009.
- Evizal, R. 1998. *Bahan Kuliah Teknik Perkebunan (Buku Ajar)*. (Tidak Dipublikasikan). Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Herts, J. 2005. *Pyroxasulfone*. <http://www.herts.ac.uk>. Diakses tanggal 29 November 2009
- Indarto. 2008. *Bahan Kuliah Tanaman Penghasil Gula dan Minyak*. (Tidak Dipublikasikan). Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Indarto dan Sembodo, D.R.J. 2002. *Aplikasi herbisida pratumbuh pada tiga varietas tebu (Saccharum officinarum L.)*. *Jurnal Agrotropika VII* (1). Hlm 4-9

- Indarto, Sembodo, D.R.J., dan D. Mawardi. 2003. *Aplikasi metribuzin (sencor 480 SC) sebagai herbisida pratumbuh pada pertanaman tebu lahan kering. Prosiding Simposium Nasional dan Kongres PERAGI VII*. Hlm 297-301.
- Jumin, H. B. 1991. *Dasar-Dasar Agronomi*. Rajawali Press. Jakarta.
- Kompas. 2010. *2014, Indonesia Swasembada Gula*.
<http://bisniskeuangan.kompas.com/read/2010/01/28/20055763/2014..>
 Indonesia.Swasembada.Gula. Diakses tanggal 1 Mei 2010.
- Kurtz, M. E., Y. Yamaji, dan Y. T. DeLoach. 2009. *KIH-485 (Pyroxasulfone): Pengendalian Gulma Daun Lebar (Urochloa platyphylla) pada Jagung dengan Aplikasi Pratanam pada Olah Tanah Konvensional dan Olah Tanah Minimum*. <http://wwsa.net>. Diakses tanggal 29 November 2009
- Mawanti, R.D. 2009. *Efikasi Herbisida Imazapik (Cadre 240 AS) terhadap Gulma pada Budidaya Tanaman Tebu (Saccharum officinarum L.) Lahan Kering*. (Skripsi). Universitas Lampung. Bandar Lampung. 160 hlm.
- Moenandir, J. 1990. *Fisiologi Herbisida Buku Gulma II*. Badan Penerbit CV. Rajawali Press. Jakarta. 95 hlm.
- _____. 1993. *Ilmu Gulma dalam Sistem Pertanian*. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta. 181 hlm.
- PT. GMP. 2009. *Artikel Budidaya Tebu*. <http://gunungmadu.co.id/>. Diakses tanggal 29 November 2009.
- Purba, E. 2009. *Keanekaragaman Herbisida dalam Pengendalian Gulma Mengatasi Populasi Gulma Resisten dan Toleran Herbisida*. Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar Tetap dalam Bidang Ilmu Gulma pada Fakultas Pertanian. <http://www.usu.ac.id>. Diakses tanggal 29 Noveember 2009.
- Riyanto, H.. 2006. *Penggunaan Herbisida untuk Pengendalian Gulma di Perkebunan Tebu Lahan Kering*. PT Gunung Madu Plantations. Tidak dipublikasikan. 13 hlm.
- Sarah, S. R., Nader, S., Peter, S. H., dan Darren, R. E. 2009. *Tolerance of eight sweet corn (Zea mays l.) hybrids to pyroxasulfone*. University of Guelph, Ridgetown Campus. <http://cat.inist.fr>. Diakses tanggal 29 November 2009
- Sastroutomo. S.S. 1990. *Ekologi Gulma*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta. 236 hlm.
- Sembodo, D. R. J. 2007. *Bahan Kuliah Ilmu dan Teknik Pengendalian Gulma*. (Tidak Dipublikasikan). Universitas Lampung. Bandar Lampung.

- _____. 2009. *Bahan Kuliah Herbisida dan Lingkungan*. (Tidak Dipublikasikan). Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Sembodo, D. R. J. dan Sriyani, N. 2009. *Bahan Kuliah Ilmu dan Teknik Pengendalian Gulma Bioekologi Gulma*. (Tidak Dipublikasikan). Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Setyobudi, H., Subiyantono, dan S. Wanasuria. 1995. *Praktek-praktek pencampuran herbisida pada tanaman perkebunan. Prosiding Seminar Pengembangan Aplikasi Kombinasi Herbisida*. Hlm 47-53.
- Sriyani, N. 2009. *Bahan Kuliah Herbisida dan Lingkungan Fisiologi Herbisida*. (Tidak Dipublikasikan). Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Susanto, H. 2008. *Bahan Kuliah Pengelolaan Gulma Perkebunan*. (Tidak Dipublikasikan). Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Taketani, Y., K. Koichiro, K. Kiyoshi, F. Tomonori, dan S. Tsutomu. 2009. *Mekanisme Aksi Herbisida Baru, Pyroxasulfone*. <http://cat.inist.fr>. Diakses tanggal 29 November 2009
- Tjitrosemito, S. dan A. H. Burhan, 1995. *Campuran Hebisida (Suatu Tinjauan). Prosiding Seminar Pengembangan Aplikasi Kombinasi Herbisida*. Hlm 25-36.
- Triharso. 1994. *Dasar-dasar Perlindungan Tanaman*. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. 362 hlm.
- Utomo, I.H., P. Bangun, dan M. Rachman. 1995. *Dinamika populasi gulma di lapangan akibat pemakaian herbisida sejenis. Prosiding Seminar Pengembangan Aplikasi Kombinasi Herbisida*. Hlm 19-24.
- Wikipedia. 2009a. *Atrazine*. <http://www.wikipedia.org>. Diakses tanggal 29 November 2009.
- _____. 2009b. *Tebu*. <http://www.wikipedia.org>. Diakses tanggal 29 November 2009.