

DAFTAR PUSTAKA

- Alfredo, N. 2012. Efikasi Herbisida Pratumbuh *metil metsulfuron* tunggal dan kombinasi dengan 2,4- D, ametrin, atau diuron terhadap gulma pada pertanaman tebu (*Saccharum Officinarum* L.). Lahan Kering. Agro Tropika. 17(1): 29-34
- Badan Pusat Statistik. 2016. Statistik Kelapa Sawit Indonesia. Jakarta. Indonesia.
- Barus E. 2003. Pengendalian Gulma di Perkebunan. Yogyakarta: Kanisus.
- Djojosumarto, P. 2008. *Pestisida dan Aplikasinya*. PT Agromedia Pustaka. Tangerang . 340 hlm
- Fauzi,Y., EW.Yustina., S. Iman.dan R. hartono, 2008. Budidaya, pemanfaatan Hasil dan Limbah, Analisis Usaha dan Pemasaran Kelapa Sawit. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Faisal, R., Siregar,E.B.M., Anna, N. 2011. Inventarisasi Gulma Pada Tegakan Tanaman Muda *Eucaliptus* Spp. Fakultas Pertanian USU. Medan
- Gardner, Siregar,E.B.M., Anna, N.,1985. Inventarisasi Gulma Pada Tegakan Tanaman Muda *Eucaliptus* Spp. Fakultas Pertanian USU. Medan
- Hadi, Y. 2011. Efikasi Herbisida Pendimethalin Untuk Mengendalikan Gulma Pada Budidaya Bawang Merah (*Allium ascalonicum*). [http://repository.unila.ac.id :8180/dspace/handle/123456789/2755](http://repository.unila.ac.id:8180/dspace/handle/123456789/2755) diakses pada tanggal 5 Mei 2012.
- Hidayati, N., N. Sriyani., dan R. Evizal. 2014. Efikasi Herbisida *Metil Metsulfuron* 20% Terhadap Gulma pada Pertanaman Kelapa Sawit (*Elaeisis guinensis* Jacq.) yang Belum Menghasilkan (TBM). *Jurnal Penelitian Pertanian Terapan*. 15 (1): 1-7.
- Khaswarina. 2001. Keragaman Bibit Kelapa Sawit Terhadap Pemberian Berbagai Kombinasi Pupuk di Pembibitan Utama. *Jurnal Natur Indonesia*. Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara.
- Koriyando,V, Susanto. H, Sugianto dan Pujisiswanto.H. 2014. efikasi herbisida *Metil metsulfuron* untuk mengendalikan gulma pada tanaman kelapa sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) menghasilkan vol 2.no 3: 375-381.fakultas pertanian UNILA. Bandar lampung.
- Lubis. 2008. *Kelapa Sawit (Elais guinensiss jacq.) di Indonesia*. Ed ke-2. Medan ID: Pusat Penelitian Kelapa Sawit.

- Liebman, M., Mohler, C.L., and Staver C.P. 2001. Ecological Mangement of Agricultural Weeds. Cambridge University Press. Cambridge. 532 p.
- Mahfudz, 2003. Studi Dinamika Gulma Pada Berbagai Sistem Pertanaman Di Tanaman Nasional Lore Lindu. Jurnal Agroland 10 (4) : 334:339.
- Mangoensoekarjo, S. dan Semangun, H. 2005. Manajemen Agrobisnis Kelapa Sawit. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 605 hal.
- Moenandir, J. 1988. Pengantar Ilmu dan Pengendalian Gulma. Rajawali Pers. Jakarta. 122 hal.
- Nu'man, M. 2009. Pengelolaan Tenaga Kerja Perkebunan Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) di Perkebunan PT Cipta Futura Plantation Muara Enim, Sumatera Selatan. Skripsi. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Noor, E. S. 1997. Pengendalian Gulma di Lahan Pasang Surut. Proyek Penelitian Pengembangan Pertanian Rawa Terpadu-ISDP. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.
- Pahan, I. 2007. *Panduan Lengkap Kelapa Sawit Manajemen Agribisnis dari Hulu Hingga Hilir*. Penebar Swadaya. Bogor. 411 hlm.
- Purwasih, S. 2013. Struktur Komunitas Gulma Pada Kebun Peremajaan Kelapa Sawit Di Lahan Gambut PT. Bumi Pratama Khatulistiwa (BPK) Kebun Raya. Pontianak. *Sains Mahasiswa Pertanian Tanjungpura*. 2(2): 10 – 20.
- Reicosky and Forcella 1998. Efikasi Herbisida *Metil Metsulfuron* Terhadap Gulma Pada Pertanaman Kelapa sawit (*Elaeis Guinensis Jacq.*) Yang Belum Menghasilkan Vol. 15 (1): 1-7. Fakultas Pertanian UNILA. Bandar Lampung.
- Sastroutomo. 2006. *Ekologi Gulma*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta. 236 hlm.
- Sensemén, S.A. 2007. *Herbicide Handbook* (Ninth edition). Weed Science Society of America. 546 hlm.
- Sembodo, D.R.J. 2010. *Gulma dan Pengelolaannya*. Graha Ilmu. Yogyakarta. 168 hlm.
- Sukman, Y. dan Yakup. 2002. *Gulma dan Teknik Pengendaliannya*. Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya. Palembang
- Sunarko. 2009. *Budidaya Dan Pengelolaan Kebun Kelapa Sawit dengan Sistem Kemitraan*. Jakarta (ID): Agromedia Pustaka. 178 hlm.

Syagir. 2008. Dasar dasar matakuliah gulma di jurusan Biologi. Bali : Universitas Udayana.

Tobing, T.L., dan Hutauruk, C.H. 1999. Identifikasi jenis gulma pada tanaman kelapa sawit. Jur. Pusat Penelitian Kelapa Sawit. 08:1-2.

Tomlin, C. 2009. The Pesticide Manual. 10 Edition. British Crop Protection Publication. United Kingdom. 948 p.

Tomlin, C. D. S. 2010. A Word Compedium The Pesticide Manual. Fifteenth ad. British Corp Protection Council. English 1606.

