

DAFTAR PUSTAKA

- Adlin U. Lubis. (1992). Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) di Indonesia. Pusat Penelitian Utara. 434 halaman.
- Chairul, S.M., Mulyadi, & Idawati. (2000). *Translokasi herbisida 2,4-Dimetilamina pada tanaman gulma dan padi pada sistem persawahan*. Jakarta: Universitas Pancasila Press.
- Direktorat Jenderal Perkebunan. 2021. *Strategi Pengelolaan Perkebunan Marihat Bandar Kuala, Pematang Siantar Sumatera Gulma pada Kelapa Sawit*, Jakarta.
- Erik Namora. S. Agung Nugroho, Roedy Sulistyono. (februari 2017). “Uji Alelopati Ekstrak Umbi Teki Pada Gulma Bayam Duri (*Amaranthus spinosius*) dan Pertumbuhan Tanaman Jagung (*Zea mays*). Jurnal Produksi Tanaman, vol.5 No. 2, h. 290-298.
- Fauzi, Y., I. Widiastuti. Setyawibawa dan R. Hartono. 2012. *Kelapa Sawit*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Hartley, C.W.S. 1967. *The Palm Oil (Elaeis guineensis Jacq.)*. London: Longman Group Limited.
- Lubis, R.E. dan Widanarko, Agus. 2011. *Buku Pintar Kelapa Sawit*. Opi, Nofiandi; Penyunting. Agro Media Pustaka. Jakarta.
- Magdalena, E. (2002). *Efektivitas Glifosat 480 g/l dalam Mengendalian Gulma Pada Pertanaman Kelapa Sawit (Elaeis guineensis Jacq.) Belum Menghasilkan*. Skripsi Jurusan Budidaya Pertanian Institut Pertanian Bogor. Bogor: IPB.
- Moenadir J, 1988. *Fisiologi Herbisida*. Rajawali. Jakarta.
- Pahan, I. 2008. *Panduan Lengkap Kelapa Sawit Manajemen Agribisnis dari Hulu hingga Hilir*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Pfeiffer, M. (2009). *Glyphosate: Mode of Action Pesticide Training Resource*. Arizona.
- Purba, E. 2009. *Keanekaragaman Herbisida dalam Pengendalian Gulma Mengatasi Populasi Gulma Resisten dan Toleran Herbisida*. Pidato Pengukuhan Guru Besar Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Sembodo, D. R. J. 2010. *Gulma dan Pengelolaannya*. Graha Ilmu. Yogyakarta.

Sastrosayono, S. 2003. *Budidaya Kelapa Sawit*. Purwokerto. Agromedia Pustaka.176 hal.