

DAFTAR PUSTAKA

- Khasanah, N.H.. (2014). Efikasi Herbisida Metil Metsulfuron Terhadap Gulma pada Pertanaman Kelapa Sawit (*Elaeis guinensis* Jacq.) yang Belum Menghasilkan (TBM). *Jurnal Penelitian Pertanian Terapan*. 15 (1). 1-7.
- Leung, L.Y., Lyga, J.W., Robinson, R.A., 1991. Metabolism and distribution of the experimental triazolone herbicide F6285. *Journal of Agriculture and Food Chemistry* 39. 1509–1514.
- Moenandir, J. 2010. *Ilmu Gulma*. Universitas Brawijaya Press. Malang. 157 hal.
- Pujisiswanto, H.. 2015. Kajian Daya Racun Cuka (Asam Asetat) Terhadap Pertumbuhan Gulma Pada Persiapan Lahan. *Agrin*. 16 (1).
- Sriyani, N. 2008. *Bahan Kuliah Ilmu dan Teknik Pengendalian Gulma*. (Tidak Dipublikasikan). Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Tomlin, C. D. S. 1997. Eleventh edition. *The Pesticide Manual*. United Kingdom : British Crop Protection Council.
- Tresjia, C., Rakian, dan Muhidin. 2008. *Peningkatan Efektivitas Herbisida Glifosat Dengan Penambahan Ajuvan Ammonium Sulfat Untuk Mengendalikan Alang-Alang*. Universitas Haluoleo. Kendari.