

DAFTAR PUSTAKA

- Apriadi, W., D, R, J, Sembodo., dan H, Susanto. 2013. *Efikasi Herbisida 2,4-D Terhadap Gulma Pada Bdidaya Tanaman Padi Sawah (Oryza Sativa)*. Jurnal Agrotek Tropika, Vol. 1, No. 3: 269 – 276.
- Badan Pusat Statistik. 2021. *Luas Panen dan Produksi Padi pada Tahun 2021 Mengalami Kenaikan Dibandingkan tahun 2020*. Diakses pada 13 Januari 2022.
- Guntoro, D., K. Agustina dan Yursida. 2013. Efikasi Herbisida Penoksulam pada Budidaya Padi Sawah Pasang Surut untuk Intensifikasi Lahan Suboptimal. *J. Lahan Suboptimal*. 2 (2) : 144-150.
- Kadir, M. 2007. *Efektifitas Berbagai Dosis dan Waktu Aplikasi Herbisida 2,4 Dimetilamina terhadap Gulma Echinochloa colonum, Echinochloa crussgalli, dan Cyperus iria pada Padi Sawah*. Jurnal Agrisistem. 3 (1) : 43-49.
- Riadi, M. 2011. Mata Kuliah: *Herbisida dan Aplikasinya*. Bahan Ajar. Universitas Hasanuddin. 138 hlm.
- Shinta, A. 2011. *Ilmu Usahatani Padi*. Universitas Brawijaya Press (UB Press). Malang.
- Sitepu, I.U. 2014. *Manajemen dan Keterampilan Kinerja Pegawai pada Asuransi Jiwa XXX.Saintech*. 6 (2): 54-58.
- Wirmayanis, S. 2014. Pengaruh Kemampuan Kinerja Komitmen Organisasi dan Motivasi terhadap Kinerja Pegawai. *Dinamika Manajemen*. 2 (3): 209-221.