

DAFTAR PUSTAKA

- Dahlianah, I. (2017). Komposisi dan Struktur Gulma Padi di Lahan Pasang Surut Desa Manggaraya Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin Provinsi Sumatera Selatan. *Klorofil*, 12(2), 58–62.
- Guntoro, D., Agustina, K., & Yursida. (2013). Efikasi Herbisida Penoksulam pada Budidaya Padi Sawah Pasang Surut untuk Intensifikasi Lahan Suboptimal *Efficacy of Penoksulam Herbicide on Low land Rice for Suboptimal Land Intensification*. *JurnalLahanSuboptimal*, 2(2), 144–150. www.jlsuboptimal.unsri.ac.id
- Ibrahim, K. M., & Peterson, P. M. (2014). *Grasses of Washington, D.C. In Smithsonian Contributions to Botany* (Issue 99). <https://doi.org/10.5479/si.19382812.99>
- Kilkoda, A. K. . T. N. dan D. W. (2015). Pengaruh Keberadaan Gulma (*Ageratum conyzoides* dan *Boreria alata*) terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tiga Ukuran Varietas Kedelai (*Glycine max* L. Merr) pada Percobaan Pot Bertingkat.
- Prabaningrum, L. (2017). Pengaruh Arah Pergerakan Nozzle dalam Penyemprotan Pestisida Terhadap Liputan dan Distribusi Butiran Semprot dan Efikasi Pestisida pada Tanaman Kentang. *Jurnal Hortikultura*, 27(1), 113. <https://doi.org/10.21082/jhort.v27n1.2017.p113-126>
- Sari, V. I., & Prasetyo, A. D. (2021). Perbedaan Penggunaan Nozzle Polijet dan Flat Fan pada Kalibrasi Penyemprotan Knapsack Sprayer. *urnal Pertanian Presisi (Journal of Precision Agriculture)*, 47(4), 124–134. <https://doi.org/10.31857/s013116462104007x>
- Takano, H. K., Ovejero, R. F. L., Belchior, G. G., Maymone, G. P. L., & Dayan, F. E. (2020). *ACCase-inhibiting Herbicides: Mechanism of Action, Resistance Evolution and Stewardship*. *Scientia Agricola*, 78(1), 1–11. <https://doi.org/10.1590/1678-992x-2019-0102>
- Talahatu, D. R., & Papilaya, P. M. (2015). Pemanfaatan Ekstrak Daun Cengkeh (*Syzygium aromaticum* L.) sebagai Herbisida Alami terhadap Pertumbuhan Gulma Rumput Teki (*Cyperus rotundus* L.). *BIOPENDIX: Jurnal Biologi, Pendidikan Dan Terapan*, 1(2), 160–170. <https://doi.org/10.30598/biopendixvol1issue2page160-170>
- Trisyono, Y. A., Suputa, S., Aryuwandari, V. E. F., Hartaman, M., & Jumari, J. (2019). *Occurrence of Heavy Infestation by the Fall Armyworm Spodoptera frugiperda, a New Alien Invasive Pest, in Corn Lampung Indonesia*. *Jurnal Perlindungan Tanaman Indonesia*, 23(1), 156. <https://doi.org/10.22146/jpti.46455>

Zarwazi, L. M., Chozin, M. A., & Guntoro, D. D. (2016). Potensi Gangguan Gulma pada Tiga Sistem Budidaya Padi Sawah. *Jurnal Agronomi Indonesia (Indonesian Journal of Agronomy)*, 44(2), 147. <https://doi.org/10.24831/jai.v44i2.13481>