

DAFTAR PUSTAKA

- Achadian, E. M, 2015. Metode Pengamatan Hama Penting Pertanaman Tebu Di Indonesia. *Pusat Penelitian Perkebunan Gula Indonesia (P3GI)*. Pasuruan.
- Disbun Propinsi Jawa Timur, 2001. *Pengendalian Hama Utama Tanaman Tebu (Penggerek)*. Proyek pembangunan usahatani perkebunan Propinsi Jawa Timur.
- Kalshoven, L. G. E. (1981). *Pests of Crops in Indonesia*. Revised and Translated by van den Laan. Jakarta: PT Ichtiar Baru – van Hoeve.
- P3GI. 2022. *Materi Bimtek Penanganan OPT Tebu: Gulma pada Tanaman Tebu*. Pusat Penelitian Perkebunan Gula Indonesia (P3GI).Pasuruan.
- Pracaya. 2011. *Hama dan Penyakit Tanaman*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Wahyu, K. 2015. Pengendalian Uret pada Tanaman Tebu (*Saccharum officinarum*). Seri Liptan, *Sinar Tani*: Edisi 28 Janurai – 3 Februari 2015, No.3592 Tahun XLV. Jakarta.
- Badan pusat statistik Komoditi Perkebunan Tebu. 2015. Statistik Perkebunan Indonesia Komoditas Perkebunan Tebu. Direktorat Jenderal Perkebunan, Jakarta. Hal.8-10.
- PT Pemukasakti Manisindah. 2017. *Keadaan Umum Perusahaan PT PSMI*. PT Pemukasakti manisindah, Lampung.
- Pusat Penelitian Perkebunan Gula Indonesia (P3GI)*. 2008. Konsep Peningkatan Rendemen Industri Gula Indonesia. (Diunduh 23 Mei 2018).
- Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan. 2016. *Tanaman Tebu*. Perkebunan.
- PTPN VII. *Vademecum Tebu*. PTPN VII (tidak dipublikasikan).
- Septyarini, D. E. 2013. Pengendalian Hayati Terhadap Hama Penggerek batang Tebu (*Scirpophaga Nivella*). Bioteknologi Pertanian. Universitas Brawijaya. Jawa Tengah
- Siregar, A.Z Dan Trysakti, S. 2017. Keanekaragaman Hama Dan Penyakit pada Tanaman Tebu (*Saccharum officinarum L.*).
- PT Pemukasakti Manisindah. 2023. *Profil dan Keadaan Umum Perusahaan PT Pemukasakti Manisindah*.