

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, 2012. Pengendalian Hayati. *Pengendalian-hayati*. (10 November 2016).
- Anna, Furqon. 2018. *Tanpa Dibakar Terhadap Pertumbuhan dan Produktivitas Tanaman Tebu (Saccharum officinarum L .)* Di Distrik Cinta Manis Pt Perkebunan Nusantara VII. Agroteknologi.
- Arif, M. Ziaul. 2018. *Strategi Pengendalian Larva Hama Penggerek Pucuk Tebu dengan Kontrol Optimal*. Prosiding Seminar Nasional Matematika 427 35.
- Cahyani, Suci, Albertus Sudirman, dan Abdul Azis. 2016. *Respons Pertumbuhan Vegetatif Tanaman Tebu (Saccharum officinarum L.) Ratoon 1 Terhadap Pemberian Kombinasi Pupuk Organik dan Pupuk Anorganik*. Jurnal Agro Industri Perkebunan.
- Direktorat Jendral Perkebunan 2013. *Produksi Tebu Menurut Provinsi di Indonesia, 2008-2012*. Jakarta.
- Geetha MV, Kalyanasundaram, J Jayaraj, M Shanti, VA Vijayashanti, D Hemalatha, dan K Karhtic. 2018. *Pest of Sugarcane: Pest and Their Management*. Singapore (SG): Springer pp 241-330
- Handiyana, 2000. *Hama dan Penyakit Tumbuhan*. Fakultas Pertanian. Institute Pertanian Bogor.
- Indrawan, A. D., Radiyanto, I., Nirwanto, H., dan Wuryantini, S. (2020). *Geospatial Study on the Existence of Citrus Pest Myllocerus sp. (Coleoptera: Curculionidae) in Dau Subdistrict, Malang District. International Conference on Agriculture, 210-218. Retrieved from <http://ica.upnjatim.ac.id/index.php/ica/article/view/56>*.
- Kementrian Pertanian. 2017. *Statistik Konsumsi Pangan Tahun 2007*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. Jakarta.
- Meidalima, D. dan R. K. Ruarita. 2015. *Parasitoid Hama Penggerek Pucuk Tebu di Cinta Manis, Ogan Ilir, Sumatera Selatan*. Biosaintifika.
- Pawirosemadi, 2011. *Dasar-Dasar Teknologi Budidaya Tebu dan Pengolahan Hasilnya*. Malang.

PT Perkebunan Nusantara VII. 1997. *Vademecum Tanaman Tebu*. PT Perkebunan Nusantara VII Bandar Lampung.

Subiyakto. 2016. *Hama Penggerek Tebu Dan Perkembangan Teknik Pengendaliannya*. Jurnal Litbang Pertanian Vol. 35 No. 4 Desember 2016: 179-186

Sudarsono, H., Sunaryo, S., & Saefudin, S. (2011). *Intensitas Kerusakan pada Beberapa Varietas Tebu Akibat Serangan Penggerek Pucuk Tebu (Scirpophaga nivella intacta) setelah Aplikasi Zat Pemasak Isoprophylamine Glyphosate*. Jurnal Penelitian Pertanian Terapan, 11(3).

Sukirno. 2017. *Pengendalian Hama secara Hayati*. Laboratorium Entomologi Fakultas Biologi UGM.