

DAFTAR PUSTAKA

- Achadian, E.M., A. Kristiani, R.C. Magarey, N. Sallam, P. Samson, F.R. Goebel, dan K. Lonie. 2011. Hama dan Penyakit Tebu. Buku Saku. Kerja Sama P3GI dengan BSES Limited, Australia dan ACIAR. 154 hlm.
- Chohan, M.A., M.S. Aasi, R.Z. Ali, S. Hussain, M. Yasir, M. Fiaz, R.K. Shahzad and Q.A. Rana. 2014. Entomological survey on pest complex in sugarcane crop in Toba Tek Singh. *Int. J. Curr. Res. Chem. Pharma. Sci.* 1(9): 74–77
- Denny R. 2023. Morfologi dan Biologi Kutu Perisai Tanaman Tebu (Publikasi Internal). PT. Pemuka Sakti Manisindah. Lampung
- Elzinga RJ. 2012. *Fundamentals of Entomology 6th Edition*. New Jersey: Perason Education Inc
- Encyclopedia of Life. 2013. *Aulacaspis tegalensis*. <http://eol.org/pages/836016/names>. Diakses pada tanggal 20 juli 2023
- Fitriani Ul, Melina, dan Ahdin Gassa, 2011. Kemampuan Memangsa *Euborellia annulata* (Dermaptera: Anisolabididae) dan Preferensinya pada Berbagai Instar Larva Spodoptera litura. *Jurnal Fitomedika* Vol 7(3).
- Fitriani, 2018. Identifikasi predator tanaman padi (*Oryza sativa*) pada lahan yang diaplikasikan dengan pestisida sintetik. *Jurnal Agrovital Ilmu Pertanian Universitas Al Asyariah* vol 3(2).
- Goebel, F.R., E. Achadian and P. Meguire. 2014. The economic impact of sugarcane moth borers in Indonesia.
- Kementerian Pertanian. 2020. Statistik Konsumsi Pangan Tahun 2020. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. Jakarta
- Nurariaty, A.,. 2014. Pengendalian Hayati Hama dan Konservasi Musuh Alami IPB Press, 195
- Prasaja G, dkk. 2014. Preferensi Dan Respons Fungsional *Chelisoches Morio* Terhadap Larva *Brontispa Longissima* Di Laboratorium Balai Proteksi Tanaman Perkebunan Pontianak. *J. Perkebunan & Lahan Tropika*, Vol.4(2).
- PT PSMI. 2023a. Keadaan Umum Perusahaan PT Pemuka Sakti ManisIndah. Waykanan
- PT PSMI. 2023a. Perbanyak Cocopet (*Celisoches morio*.) PT Pemuka Sakti ManisIndah. Waykanan

- Pusat Penelitian Dan Pengembangan Perkebunan. 2016. *Budidaya & Pasca Panen Tebu*. IRResearch & Development PT Gunung Madu Plantations. 2013. *Kutu Perisai (Aulacaspis tegalensis Zehnt.; Diaspididae)*. Publikasi Intern Research and Development.PT Gunung Madu PlantationAARD Press. Jakarta
- R & D PT GMP. 2013. *Kutu Perisai (Aulacaspis tegalensis Zehnt. : Diaspididae)*. Publikasi Intern Research and Development PT Gunung Madu Plantations.
- Saefudin. 2014. Pengaruh Populasi Kutu Perisai terhadap Penurunan Kualitas Tebu (Publikasi Internal). PT. Gunung Madu Plantations. Lampung
- Siriyah, dkk.2018. studi keanekaragaman serangga pada agroekosistem padi di Kabupaten Karawang Jawa Barat. *Jurnal Ilmu Dasar* vol 19(1).
- Sunaryo dan Rosma Hasibuan. 2013. Perkembangan Populasi Kutu Perisai *Aulacaspis Tegalensis Zehnt* dan Pengaruh Tingkat Serangannya terhadap Penurunan Hasil Tanaman Tebu di PT. Gunung Madu Plantation, Lampung Tengah. *Jurnal Hama dan Penyakit Tropika*.