

## DAFTAR PUSTAKA

- Alamsyah, W., Nurhilal, O., Mindara, J.Y., Saad, A.S., Setianto., dan Hidayat, S. 2017. *Alat Perangkap Hama dengan Metode Cahaya UV dan Sumber Listrik Panel Surya*, *Jurnal Ilmu dan Inovasi Fisika*, 1(1), Hal 37-44.
- Baehaki. 2013. *Hama Penggerek Batang Padi dan Teknologi Pengendalian*. Balai Besar Penelitian Tanaman Padi. *Iptek Tanaman Pangan* 8 (1): 1-5.
- Cheppy, W., Arsi, A., Karenina, t., Riyanto, R., & Nirwanto, Y. (2021). *Hama dan Penyakit Tanaman*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Harahap dan Tjahjono, 2007. *Pengendalian Hama dan Penyakit*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Idawanni, Fenty Ferayanti., Rini Andriani. 2020. *Pertumbuhan dan hasil padi gogo varietas inpago 8 pada berbagai sistem tanam di Kabupaten pidie jaya. Agrosamudra, Jurnal Penelitian* Vol.7 No. 1 Jan-Jun 2020 P-ISSN: 2356-0495, E-ISSN: 2716-4101.
- Nurbaeti, B., I.G.P.A. Diratmaja dan S. Putra. 2010. *Hama Wereng Coklat (Nilaparvata lugens) dan Pengendaliannya*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian. Jawa Barat.
- Yaherwandi, Reflinaldon and Rahmadani, dan A. 2010. *Biologi Nilaparvata lugens Stall (Homoptera: Delphacidae) pada Empat Varietas Tanaman Padi (Oryza sativa L.) (Biology of Nilaparvata lugens Stall [Homoptera: Delphacidae] of your varieties of rice plant [Oriza sativa L.])*. Pp.89-94.