

## DAFTAR PUSTAKA

- Adhitya T.D., M. Dianawati, A. Sinaga, 2015. Petunjuk Teknis Budidaya Kentang, Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP) Jawa Barat, Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Kementerian Pertanian.
- Atakan. 2015. Attractives of Various Colored Sticky Traps to Some Pollinating Insect in Apple. *Turk J Zool.*
- Basarang, M., Mardiah, Fatmawati. A. 2020. Penggunaan Serbuk Infus Bekatul Sebagai Bahan Baku Bekatul Dextrosa Agar Untuk Pertumbuhan Jamur. *Jurnal Ilmu Alam dan Lingkungan.*
- Firdaus, H. H. (2019). Pengembangan Metode Rearing Dengan Pakan Buatan (Artificial Diet) Berbahan Dasar Tepung Kedelai Bagi Perkembangan Spodoptera exigua (Hubner) (Lepidoptera: Noctuidae) (Doctoral dissertation, Universitas Brawijaya).
- Marwoto, S. H. , T. A. (2017). Hama dan Penyakit Tanaman Kedelai Identifikasi dan Pengendaliannya. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.
- Novita, D., Supeno, B., & Haryanto, H. (2021). Uji preferensi hama Spodoptera frugiperda pada tiga varietas tanaman jagung (*Zea mays L.*). Prosiding SAINTEK.
- Pitri, R. E., Agustien, A., Febria, F. A., 2015. Isolasi dan Karakteristik Bakteri Amilotermofilik dari Sumber Air Panas Sungai Medang, *Jurnal Biologi* Universitas Andalas.
- Prabaningrum L. Moekasan TK dan Murtiningsih R. 2018. Pengaruh aplikasi lecanicillium lecanii terhadap ambang kendali trips pada tanaman kentang. *Jurnal Hortikultura.*
- Rakhmawati, Puji Utami, Yuliana Melita Pranoto dan Endang Setyati. 2018. "klasifikasi penyakit daun kentang berdasarkan fitur tekstur dan fitur warna menggunakan support vector machine" Seminar Nasional Teknologi dan Rekayasa (SENTRA).
- Rusniarsyah L, Rauf A. 2015. Pathogenicity and effectiveness of entomopathogen nematode *Heterorhabditis* sp. to potato tuber moth *Phthorimaea operculella* (Zeller) (Lepidoptera: Gelechiidae). *Jurnal Silvikultur Tropika.*
- Taufika, R., Sumarmi, S., & Hartatie, D. (2022). Pemeliharaan ulat grayak (*Spodoptera litura* Fabricius)(Lepidoptera: Noctuidae) menggunakan pakan buatan pada skala laboratorium.