

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2011. *Analisis Sedimentasi Pada Resoiver*. Skripsi. Universitas Sumatera Utara. Sumatera.
- Badan litbang Pertanian. 2012. *Penyakit Bulai Pada Tanaman Jagung dan Teknik Pengendaliannya*.
- Badan Pusat Statistik, Kementan. 2018. *Luas Panen Jagung menurut Provinsi, 2014-2018*.
- Balitbang. 2006. *Hama, Penyakit dan Masalah Hara pada Tanaman Kedelai, Identifikasi dan Pengendaliannya*. Bogor.
- Borror, D.J. Triplehorn, C.A. & Johnson, N.F. 2005. *Study of Insects*. 7 th Edition. Thomson Brooks/Cole. Australia, Canada, Singapura, Spain, United Kingdom, United Stated.
- Campbell, N.A., Reece, J.B., & L.G. Mitchell. 2002. *Biologi*. Jilid 1. Edisi Kelima. Alih Bahasa: Wasmen. Jakarta. Penerbit Erlangga.
- Desy, dkk. 2013. *Uji Patogenisitas Bacillus thuringiensis dan Metarhizium anisopliae Terhadap Mortalitas Spodoptera litura Fabr (Lepidoptera: Noctuidae) Di Laboratorium*. Dalam *J. Agroetnologi Usu*.
- Djaenuddin, N. & A. Muis. 2018. *Epidemiologi dan Pengelolaan Penyakit Layu Bakteri Pada Tanaman Jagung*. Dalam *J. Litbang Pertanian*. Desember. 37(2):41-48.
- Fattah, A. dan A. Ilyas. 2016. *Siklus Hidup Ulat Grayak (Spodoptera litura, F.) dan Tingkat Serangan Pada Beberapa Varietas Kedelai di Sulawesi Selatan*. Dalam *Prosiding Seminar Nasional Inovasi Teknologi Pertanian*. hal 834-842
- Fitriani, F. 2009. "*Hama dan Penyakit Jgung Manis (Zea mays saccharataSturt.) di Desa Benteng, Cirebon, Cibonteng dan Nagrog, Kecamatan Ciampea, Kabupaten Bogor, Jawa Barat*". Skripsi. Institut Pertanian Bogor. Bogor. (Publikasi)
- Haryana, R.T.S. 2013. "*Penggerek Batang Jagung Ostrinia furnacalis Guenee (Lepidoptera : Crambidae) : Tingkat Serangan di Wilayah Bogor dan Siklus Hidupnya di Laboratorium*". Skripsi. Institut Pertanian Bogor. Bogor. (Publikasi).

- Hera. 2007. *Ulat Tentara*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Hidayat R., Yusran & Sari, I. 2014. *Hama Pada Tegakan Jati (Tectona grandis L.f) di Desa Talaga Kecamatan Dampelas Kabupaten Donggala*. Dalam *J. Penelitian Warta Rimba*, Vol 2 : 24 – 34
- J. A. Youngquist & Sachs I. B. 1987. *Adhesive Bonding of Acetylated Aspen Flakes, Part I. Surface Changes, Hydrophobicity, Adhesive Penetration and Strength*. Dalam *International Journal of Adhesion and Adhesives*. 7(4):183–88.
- Kalshoven, L. G. E., (1981). *The Pest of Crops in Indonesia*. Revised and Translated By P.A. Van der laan. Jakarta. PT. Ichtiar Baru-Van Hoeve.
- Lammers, J. W dan A. MacLeod. 2007. *Report of a Pest Risk Analysis Helicoverpa armigera (Hübner, 1808)*. Plant Protection Service (NL) and Central Science Laboratory (UK) joint Pest Risk Analysis for Helicoverpa armigera.
- Leatemia, J.A. & R.Y. Rumthe. 2011. *Studi Akibat Kerusak Hama Pada Tanaman Pangan di Kecamatan Bula, Kabupaten Seram Bagian Timur, Provindi Maluku*. Dalam *J. Agroforesti*. Maret. V1 (1) : 54-56
- Marwoto dan Suharsono. 2008. *Strategi dan Komponen Teknologi Pengendalian Ulat Grayak (Spodoptera litura Fabricius) pada Tanaman Kedelai*. Dalam *J. Litbang Penelitian*. 27(4).
- Nelly N, Buchori D. 2008. *Pengaruh pakan terhadap lama hidup dan kebugaran imago Eriborus argenteopilosus Cameron (Hymenoptera: Ichneumonidae)*. Dalam *J. Entomol Ind. (ID)*. 5(1): 1-9.
- Nonci, N. dan D. Baco. 1991. *Pertumbuhan Penggerek Jagung (Ostrinia furnacalis) Guenee Pada Berbagai Tingkat Umur Tanaman Jagung (Zea mays L.)*. Dalam *J. Agrikam, Buletin Penelitian Pertanian Maros*. 6(3): 95-101.
- Nuridayanti, E.F. Testa. 2011. *“Uji Toksisitas Akut Ekstrak Air Rambut Jagung (Zea mays L.) Ditinjau dari Nilai LD50 dan Pengaruhnya terhadap Fungsi 56 Hati dan Ginjal pada Mencit”*. Skripsi). Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia. Jakarta.
- Olson, R.A. and D.H. Sander. 1988. *Corn production*. Dalam *J. Monograph Agronomy Corn and Corn Improvement*. Wisconsin. hal. 639-686.
- Paeru, R.H., & T.Q. Dewi, 2017. *Panduan Praktis Budidaya Jagung*. Jakarta. Penebar Swadaya. Cetakan 1.

- Pracaya. 2008. *Hama Penyakit Tanaman* (Edisi Revisi). Jakarta: Penebar Swadaya
- Prakoso, B. 2017. *Biodiversitas Belalang (Acrididae:Ordo Orthoptera) Pada Agroekosistem (Zea mays L.) dan Ekosistem Hutan Tanaman di Kebun Raya Baturaden, Banyumas*. Dalam *J. Biosfera*. Mei. 34(2) : 80-88
- Prayudha, Hakas. 2013. *Pengairan pada Saluran Irigasi*. Ditjen Pengairan, Badan Penerbit PU.
- Purba RSD. 2005. *Penggunaan Tanaman Jagung Sebagai Perangkap untuk Menekan Populasi Helicoverpa armigera Hubner (Lepidoptera; Noctuidae) pada Tanaman Tomat*. Skripsi. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Rahayu, M., Sudarto, K. Puspadi, I. Mardian. 2009. *Paket Teknologi Produksi Benih Kedelai*. Balitbang. Nusa Tenggara Barat.
- Subekti, N.A., R. Syafruddin. Efendi, dan S.Sunarti. 2007. *Morfologi tanaman dan fase pertumbuhan jagung*. Balai Penelitian Tanaman Serealia. Maros.
- Surachman, E. & Agus, W. 1998. *Hama Tanaman Pangan, Holtikultura dan Perkebunan*. Jakarta. Kanisius.
- Surtikanti. 2011. *Hama dan Penyakit Penting Tanaman Jagung dan Pengendaliannya*. Seminar Nasional Serealia. hal 497-508.
- Talanca, A.H. 2013. *Status Penyakit Bulai Pada Tanaman Jagung dan Pengendaliannya*. Seminar Nasional Inovasi Teknologi Pertanian. hal 76-87.
- Tim Karya Tani Mandiri. 2010. *Pedoman Bertanam Jagung*. Bandung. CV Nuansa Aulia.
- Wikipedia Ensiklopedia. 2017. *Ketinggian Tempat*. Wikipedia Bahasa Indonesia. Diakses pada tanggal 15 November 2019
- Zaidun. 2005. *Pengendalian Hama Jagung Dengan Sistem Pengaturan Waktu Tanam Di Lahan Kering Beriklim Basah*. Dalam *Prosiding Temu Teknis Nasional Tenaga Fungsional Pertanian*.