

DAFTAR PUSTAKA

- Askanovi. D. 2011. Kajian Resistensi Beras Pecah Kulit dan Beras Sosoh dari Lima Varietas Padi Unggul terhadap Serangan hama Beras *S. oryzae* (L.) (Skripsi): Program Sarjana. Fakultas Teknologi Pertanian. IPB. p 84.
- Badan Pusat Statistik Prop. Sulawesi Selatan. 2008. Sulawesi Selatan Dalam Angka 2007. BPS Prop. Sulsel.
- Balai Penelitian Tanaman Serealia, 2014. ARAM II BPS : *Produksi Jagung Nasional Tahun 2014 Naik*. Balai Tanaman Serealia. Maros.
- Barker A.V. dan D.J, Pilbeam., 2007, *Handbook of Plant Nutrition*, ISBN 0-8247-5904-4, CRC Press is an imprint of Taylor & Francis Group, page 613.
- BPTP (Balai Pengkajian Teknologi Pertanian) Sulawesi Tengah.2010. Budi Daya Jagung. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Sulawesi Tengah, Palu. 29 hlm
- Cotton, R.T. 1980. *Tamarin Pod-Borer, Sitophilus linearis* (Herbst.). Journal of Agricultural Research. Washington D.C. Vol. XX. No. 6. <http://preserve.nal.usda.gov/jag/v20/v20i6/200439/a200439.htm>.
- CABI. 2014. *Sitophilus zeamais*. Invasive Species Compendium. www.cabi.org. [8 December 2014].
- Darsilawati, I. 2015. *Hama Gudang Ordo Coleoptera pada Bahan Baku Pakan Ternak Impor dan Status Resistensinya terhadap Phospinee*. Entomologi. Institut Pertanian Bogor: Bogor.
- García-Lara, S. and D.J. Bergvinson. 2007. *Integral program to reduce postharvest losses in maize*. Agricultura Técnica de México 33: 181–189.
- Hinton HE. 1945. *A monograph of beetles associated with stored products*. Bull. Bm. Mus. Nut. Hist. 1: 1-433
- Ilato.J , M. F. Dien dan C. S. Rante., 2012. *Jenis dan populasi serangga hama pada beras di gudang tradisional dan modern di Provinsi Gorontalo*. Eugonia. Volume 18 No. 2 Agustus 2012
- Kalshoven, L.G.E., 1981. *The Pests of Crops in Indonesia*. PT. Ichtiar Baru- Van Hoeve, Jakarta.
- Kariyasa, K., 2003. *Keterkaitan pasar jagung, pakan dan daging ayam ras di Indonesia Tesis Sekolah Pascasarjana*, Institut Pertanian Bogor.

- Nina J. Lapinangga, Jaqualine A. Bunga, Jemrift H. H. Sonbai, dan Yosefus F da Lopez. 2019. *Ketahanan Beberapa Kultivar Jagung Lokal Timor Terhadap Hama Gudang Sitophilus zeamais*. L. TAHUN 24 NOMOR 2, HALAMAN 1033 – 1043.
- Nonci, N dan Muis, A. 2015. *Biologi Gejala Serangan, Dan pengendalian Hama bubuk Jagung Sitophilus zeamais (Coleoptera;Curculionidae)*. J. Litbang Pert. Vol. 34 No. 2. Juli 2015. Balai Penelitian Tanaman Serealia. Maros
- Nonci, N., I.M.J. Mejaya, dan A.H. Talanca. 2006. *Ketahanan jagung QPM terhadap bubuk jagung Sitophilus sp. Prosiding Seminar Nasional Pengembangan Usaha Agribisnis Industrial Pedesaan*. Palu.
- Nyoman, I., 2005, *Pengendalian Hama Terpadu dan Implementasinya di Indonesia*, Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Paut G, Jusuf M, dan Guntur S.J. Manengkey, 2017. *Karakteristik Imago Sitophilus oryzae dan S. zeamais Pada Beras Dan Jagung Pipilan (Characterics Of Imago Sitophilus oryzae And S. zeamais On Race And Corn)*. (1) 5-8.
- Pracaya. 2005. *Hama Dan Penyakit tanaman*. Penebar Swadaya : Jakarta
- Pranata, R.I. 1982. *Masalah susut akibat serangga pascapanen*. (Coaching Pengendalian Hama Gudang). Direktorat Perlindungan Tanaman Pangan, Bogor. hlm. 8
- Purwanto, S. 2007. *Perkembangan Produksi dan Kebijakan dalam Peningkatan Produksi Jagung*. hal. 456–473. Dalam Sumarno et al. (Ed.). *Jagung: Teknik Produksi dan Pengembangannya*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. Bogor.
- Respyan., Rahardjo. dan Astuti. 2015. *Pengaruh Inert Dust Terhadap Mortalitas S. zeamais Motschulsky Pada Biji Jagung Dalam Simpanan*. J. HPT.3(2). ISSN: 2338-4336.
- Saenong, S.M. 2009. *Kajian aspek tingkah laku serangga hama kumbang bubuk Sitophilus zeamais Motsch di laboratorium*. Prosiding Nasional Serealia Balai Penelitian Tanaman Serealia, Maros.
- Sosromarsono, S., S. Wardoyo, S. Adisoemarto, dan Y.R. Suhardjono. 2007. *Nama Umum Serangga*. Perhimpunan Entomologi Indonesia. 55 hlm.

- Suharti T., 2012. *Mengenal Beberapa Hama Benih Tanaman Hutan*. BPTPTH. Bogor
- Surtikanti. 2004. *Kumbang Bubuk Sitophilus zeamais Motsch. (Coleoptera: Curculionidae) dan Strategi Pengendaliannya*. Balai Penelitian Tanaman Serealia, Maros 90514. *Jurnal Litbang Pertanian*, 23/4/2004. Diakses pada tanggal 9 Mei 2017.
- Swastika DKS, Agustian A, Sudaryanto T. 2011. *Analisis senjang penawaran dan permintaan jagung pakan dengan pendekatan sinkronisasi sentra produksi, pabrik pakan dan populasi ternak di Indonesia*. *Informatika Pertanian*. 20(2): 65–75.
- Sitepu, S. F., Zulnayati dan Yuswani, P., 2004, *Patologi Benih Dan Hama Pasca Panen*, Fakultas Pertanian, USU, Medan.
- Sibuea, P., 2010, *Korelasi Populasi Sitophilus oryzae L. (Coleoptera:Curculionide) Dengan Beberapa Faktor Penyimpanan Beras Bulog Di Medan*, Skripsi, Fakultas Pertanian, USU, Medan.
- Tenrirawe A., MS Pabbage. & A Takdir. 2013. *Pengujian Ketahanan Galur Jagung Hibrida Umur Genjah terhadap Hama Kumbang Bubuk Sitophilus zeamais Motschulsky*. Balai Penelitian Tanaman Serealia: 472-481
University Press, Yogyakarta.
- Tjahjadi, N., 2002, *Hama dan Penyakit Tanaman*, Kanisius, Yogyakarta.
- Wagiman, F. X., 2014. *Hama Pascapanen dan Pengelolaannya*. Gadjah Mada