

DAFTAR PUSTAKA

- Anggriawan, R. 2010. *Pengaruh varietas Jagung Hibrida dan Metode Penggilingan terhadap Variabel Kimia, Fisik, dan Fungsional Tepung Jagung Hibrida*. Skripsi. Universitas Jendral Soedirman
- Astriani, D. 2012. *Kajian Bioefektivitas Formulasi Akar Wangi dan Sereh Wangi terhadap Hama Bubuk Jagung *Sitophilus spp.* Pada Penyimpanan Benih Jagung*. Jurnal AgriSains Vol.3 No.4. Fakultas Agroindustri Universitas Mercu Buana : Yogyakarta
- Baco, D. dan J. Tandiang. 1998. *Hama Utama Jagung dan Pengendaliannya*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan
- BPOM RI. 2013. *Laporan Tahunan 2013 Badan Pengawas Obat dan Makanan RI*. Badan POM RI : Jakarta
- Delueche. J. C. 1973. *Precept of Seed Storage. Seed Technology Laboratory*. Mississippi State University. Miss State. US
- Dinarto, W. Dan Astriani, D. 2008. *Pengaruh wadah penyimpanan dan kadar air terhadap kualitas benih jagung dan populasi hama kumbang bubuk (*Sitophilus zeamais* Motsch)*. Proseding Seminar Ilmiah Komunikasi Hasil-hasil Penelitian. 27 Agustus 2005. Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Hal 168-175.
- Dinarto, W. 2010. *Pengaruh Kadar Air dan Wadah Simpan Terhadap Viabilitas Benih Kacang Hijau dan Populasi Hama Kumbang Bubuk Kacang Hijau (*Callosobrochus Chinenensis* L.)* Program Studi Agroteknologi Universitas Mercu Buana Yogyakarta.
- Hasnah dan U. Hanif. 2010. *Efektivitas Ekstrak Bawang Putih Terhadap Mortalitas *Sitophilus zeamais* M. Pada Jagung Di Penyimpanan*. Fakultas Pertanian-Unsiyah : Banda Aceh
- Hernani. 2002. *Isolasi Kardanol CNSL (Cashew Nut-Shell Liquid) Secara Kromotografi Kolom*. Jurnal Bahan Alam Indonesia
- Iskandar, M. 2002. *Prospek CNSL Sebagai Bahan Baku Industri Insektisida Nabati*. Hasil Penelitian Tanaman Rempah dan Obat Mendukung Otonomi Daerah. Perkembangan Teknologi Tanaman Rempah dan Obat 16 (2)
- Justice, O. L. dan Bass, L. N. 2002. *Prinsip dan Praktek penyimpanan Benih*. Terjemahan oleh Rennie Roesli, PT Raja Grafindo. Persada Jaka

- Kamil, J. 1979. *Teknologi Benih*. Angkasa Raya. Padang
- Kartasapoetra. 1987. *Hama Hasil Tanaman Dalam Gudang*. Bina aksara. Jakarta.
- Kartasapoetra. 2003. *Teknologi Benih, Pengolahan Benih, dan Tuntunan Praktikum*. Rineka Cipta : Jakarta
- Kementerian Pertanian. Permaturan No 14 tahun 2015. *Pedoman Pengawasan dan Pendampingan Terpadu Penyuluh, Mahasiswa dan Bintara Pembina Desa dalam Rangka Upaya Khusus Peningkatan Produksi Padi, Jagung, dan Kedelai* : Jakarta
- Kusrini, D. dan M. Isardiyanto. 2003. *Asam Anarkadat dari Kulit Biji Jambu Mete (*anarcadium occidentale*) yang Mempunyai Aktivitas Sitotoksik*. JSKA, 6(1)
- Marlina, N. Mahedelswara 1994. *Jambu Mete dan Pembudidayaanya*. Kanisius: Yogyakarta
- Mubyarto. 2002. *Pengantar Ekonomi Pertanian*. Edisi ketiga. LP3ES : Jakarta
- Mugnisjah, W. Q. 1990. *Pengantar Produksi Benih*. Rajawali Press. Jakarta.
of cornell Univ. Press
- Nonci, N., A. Muis, dan M.Yasin. 2008. *Perakitan Varietas Jagung QPM Tahan Hama Bubuk *Sitophilus zeamais**. Penelitian Pertanian Tanaman Pangan 27 (3) : 177 - 178
- Pardi, P., Rusli, R., Agus, S. 2017. Uji Dosis Tepung Buah Sirih Hutan (*Piper aduncum* L.) Terhadap Mortalitas Kumbang Bubuk (*Sitophilus zeamais* M) Pada Jagung di Penyimpanan. JOM Faperta UR Vol.4 No.1.
- Pranata, R. I. 1985. *Mengamankan Hasil Panen dari Serangan Hama*. Balai Informasi Pertanian Ciawi
- Purwanti, S. 2004. *Kajian Suhu Ruang Simpan Terhadap Kualitas Benih Kedelai Hitam dan Kedelai Kuning*. Ilmu Pertanian.
- Rahmawati. 2009. *Mutu Fisiologis Benih dan Berbagai Tingkat Bobot Biji Selama Periode Simpan*. Prosiding Seminar Nasional Serelia 2009. Balai Penelitian Serelia. ISBN: 978-979-8940-27-9
- Sambodo, R. 2015. *Kajian Formulasi Cashew Nut Shell Liquid dalam Pengendalian hama Bubuk Pada Penyimpanan Benih Jagung*. Skripsi. Fakultas Agroindustri Universitas Mercu Buana : Yogyakarta

- Sania, S., M. Azrai., Ramlan, A., dan Rahmawati. 2006. Pengelolahan Benih Jagung. Balai Penelitian Tanaman Serealia, Maros.
- Simpem, I. N. 2008. Isolasi *Cashew Nut Shell Liquid* dari Kulit Biji Jambu Mete (*Anacardium occidentale* L.) dan Sifat Fisik Kimia. Jurnal Kimia. Vol. 2 No. 2 Hal. 71-76.
- Subekti, N. A., Syafruddin., R. Efendi. dan S. Sunarti., 2008. Morfologi Tanaman dan Fase Pertumbuhan Jagung. Balai Penelitian Tanaman Serealia, Maros.
- Sudjana, A., A Rifin, dan M Sudjaji. 1991. *Jagung. Bul Teknik No. 4*. Balai Penelitian Bahan Pangan : Bogor
- Surtikanti. 2004. *Kumbang Bubuk: Sitophilus zeamais Motsch. (Coleoptera: Curculionidae)* dan Strategi Pengendaliannya. Jurnal Litbang Pertanian. Vol. 23 No. 4 Hal. 124.
- Sutopo, L. 2002. *Teknologi Benih*. Jakarta : Raja Grafindo Persada
- Taripata, A. 2004. *Kajian Aspek Fisiologis dan Biokimia Detoriorasi Benih Kedelai dalam Penyimpanan*. Ilmu Pertanian
- Tatang, C. A. W. A., Purwantoro, dan Yudono. 2012. *Studi Aspek Fisiologis dan Biokimia Perkecambahan Benih Jagung (Zea mays L.) pada Umur Penyimpanan Benih yang Berbeda*. Vegetatika 1 (3) Jurnal.ugm.ac.id/jbp/article/view/1362. Diakses Pada Tanggal 6 Januari 2020
- Wilson, C. M. 1981. *Variation in Soluble Endosperm Protein of Corn (Zea mays L.) in breeds as detected by disc electrophoresis*. *Cereal chem* 58 (5) : 401 – 408
- Wirawan, B., Sri Wahyuni. 2002. *Memproduksi Benih Bersertifikat*. Penebar Swadaya : Jakarta