

## DAFTAR PUSTAKA

- Barnes, J., L. A. Anderson and J. D. Philipson. 1996. *Herbal Medicine, 2nd edition*. Pharmaceutical Press. London. p 313
- Basu, RN. 1994. *An Appraisal of Research on wet and dry physiological seed treatment and their applicability with special reference to tropical and subtropical countries*. Seed Sci. Technol. 22:107-126.
- Beattie, J.H., dan V. R. Boswell. 1939. *Longevity of Onion Seed in Relation to Storage Conditions*. U.S. Dept. Agr. Cir. 512, 23 hlm.
- Christensen, C.M. dan H.H. Kufmann. 1965. *Deterioration of Stored Grains by Fungi*. Ann. Rev. Phytopath. 3: 69-84.
- Christensen, C.M. dan H.H. Kufmann. 1969. *Condition and Storability of Export Grains*. Minn. Sci. 25:20-21.
- Copeland, L.O. 1976. *Principles of Seed Science and Technology*. Burgess Publ.Comp. Minneapolis.
- Deptan. 2007. Produksi Jagung di Indonesia. <http://www.Deptan.co.id>. Diakses 1 April 2015.
- Henderson, L.S., dan C.M. Christensen. 1961. *Postharvest Control of Insects and Fungi*. U.S. Dept. Agr. Ybk. 1961:348-356.
- Imdad, H.P. dan A.A. Nawangsih. 1999. *Menyimpan Bahan Pangan*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Kartasapoetra, A.G. 1992. *Teknologi Benih dan Pengolahan Benih*. Rineka Cipta.
- Kartasapoetra, A.G. 2003. *Teknologi Benih*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Koller, D. 1972. *Environmental Control of Seed Germination*. Dalam Kozlowski, T.T., *Seed Biology*, v. 2, hlm. 1-101, illus. New York and London.
- Kristiyani, T. 2008. *Pemanfaatan Daun Bayam Duri (Amaranthus spinosus) sebagai Biopestisida Sitophilus zeamays Motsch pada Biji Jagung*. Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta.
- Lando, T.M., M.S. Arief dan D. Bako. 2001. *Penyimpanan Jagung Skala Kecil untuk Tingkat Petani*. Jurnal Litbang Pertanian. Jakarta.

- Lawal, Oladipupo A and O.O. Adebola. 2009. *Chemical Composition Of The Essential Oils Of Cyperus Rotundus L. From South Africa. Journal Molecules* 14], ISSN 1420-3049, Agustus, 2009. p 2910-2911
- Mardiningsih, T.L. dan S.L.T. Sondang. 1993. Efikasi Bubuk Lada Hitam terhadap *Sitophilus zea Mays*. Prosiding seminar Nasional Hasil Penelitian dalam Rangka Pemanfaatan Pestisida Nabatai. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat. Bogor.
- Mubarok, K. 2005. Efektifitas Penginduksi Resistensi dan Biopestisida terhadap Penyakit Bercak Daun *Cercospora* dan Antraknosa pada Cabai (*Capsicum annumL.*). Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta
- Natawigena, H. 1983. Pestisida dan Kegunaannya. Armico Bandung. 71 hal.
- Natawigena, H. 1993. Dasar – Dasar Perlindungan Tanaman. Trigenda Karya Bandung. 202 hal.
- Nurmala, S.W dan Tati. 1998. Serealia, Sumber Karbohidrat Utama. Rineka Cipta.
- Owen, E.G. 1956. *The Storage of Seeds for Maintenance of Viability.* Commonwealth Agr. Bur. Pastures and Field Crops Bul. 43, 81 hlm.
- Penebar Swadaya. 1993. *Sweet Corn Baby Corn.* Penebar Swadaya. Jakarta.
- Purwadi, E. 2011. Seleksi Benih Tahan Kering melalui Uji PEG. <http://www.masbied.com.Pdf> . Diakses pada tanggal 11 Juli 2012.
- Robinson, T. 1995. Kandungan Organik Tumbuhan Tinggi. Bandung. ITB. p 74-174
- Sadjad, S. 1994. Kuantifikasi Metabolisme Benih. Grasindo. Jakarta.
- Sastroutomo, S. S. 1990. Ekologi Gulma. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta. 141 hal.
- Schmidt, L.2002. Pedoman Penangan Benih Tanaman Hutan Tropis dan Sub Tropis 2000. Direktorat Jenderal Rehabilitasi Lahan dan Perhutanan Sosial, Departemen Kehutanan. Jakarta.
- Soehardjan, M. 1993. Konsepsi dan Strategi Penelitian dan Pengembangan Biopestisida. Prosiding Seminar Nasional Hasil Penelitian dalam Rangka Pemanfaatan Pestisida Nabati. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat. Bogor.

- Sudarmono, S. 1998. Pengendalian Serangga Hama Kacang Tanah. Kanisius. Yogyakarta
- Suryanto. 1999. Pengaruh Konsentrasi Ekstrak Eceng Gondok (*Eichornia crassipes*) terhadap Pengendalian Hama Gudang *Sitophilus sp.* Laporan Penelitian Fakultas Pertanian. Instiper Yogyakarta.
- Sutopo, L. 2002. Teknologi Benih. CV. Rajawali. Jakarta. 245 hal.
- Tetelay. 2003. *Allelopathic interference of plant-water relationships by parahydroxybenzoic acid*. Botanical Bulletin of Academia Sinica. 44: 53-58.
- Untung, K. 2001. Pengantar Pengelolaan Hama Terpadu. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.