

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina Fitria. 2014. Persentase Penyakit Cendawan Pada Tanaman Pepaya (*Carica papaya* var. *California*) di Desa Waringinsari, Kecamatan Langensari, Kota Banjar Jawa Barat. *Skripsi*. Fakultas Biologi. UNSOED Purwokerto. Hal. 19-24.
- Aisah. 2012. Populasi Kutu Putih Pepaya *Paracoccus marginatus* Williams & Granara de Willink (Hemiptera: Pseudococcidae) dan Musuh Alaminya Pada Tanaman Pepaya di Kecamatan Dramaga dan Rancabungur, Kabupaten Bogor. *Skripsi*. Fakultas Pertanian. IPB Bogor. 4-6
- Baga Kalie. 1998. *Bertanam Pepaya*. Penebar Swadaya. Jakarta. Hal. 58-60.
- Bande La ode santiaji. 2014. Pola agihan dan intensitas penyakit busuk pangkal batang lada di Provinsi Sulawesi Tenggara. *Jurnal Agroteknos*. Vol. 4 No. 1. Hal. 58-65.
- Capinera John L. 2001. *Green Peach Aphid, Myzus persicae* (Sulzer) (*Insecta: Hemiptera: Aphididae*). *UF/IFAS Extension*. Florida. 9 pp.
- Muktiani. 2011. *Bertanam Varietas Unggul Pepaya California*. Pustaka Baru Press. Yogyakarta. Hal. 66-80.
- Nasution, S.A., Max Tulung, Juliet M dan Eva Mamahit. 2012. Penyebaran dan tingkat serangan kutu putih pepaya di Sulawesi Utara. *Eugenia*. 18: 16-21.
- Naturland. 2000. *Organic Farming in the Tropics and Subtropics*. Naturland e.V. Germany. 31 pp.
- Pratiwi Indah, I Putu Artayasa dan H.M. Liwa Ilhamdi. 2013. *Keaneka Ragaman dan Distribusi Diptera di Kawasan Taman Wisata Alam Suranadi Sebagai Media Pembelajaran Biologi*. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Universitas Mataram. 8 Hal.
- Putri Micke Adeva. 2014. Kepadatan Populasi Bekicot (*Achatina fulica*) pada Pertanaman Naga di Kanagarian Tapakis Kecamatan Ulakan Tapakis Kabupaten Padang Pariaman. *Artikel*. Program Studi Pendidikan Biologi. PGRI Sumatra Barat. 6 Hal.
- Ratulangi, M.M, Sembel, D.T, C.F Rante, M.F. Dien, E.R.M.Meray, M.Hammig, M. Shepard, G. Camer dan E. Benson. 2012. Diagnosis dan insidensi penyakit antraknosa pada beberapa varietas tanaman cabai di Kota Bitung dan Kabupaten Minahasa. *Eugenia*. 18: 81-88.

- Rosanti Dewi dan Sigit Purwoanto. 2009. Pola Distribusi Kutu Dompolan (*Planococcus citri*) pada Perkebunan Kopi Desa Semidang Alas Kecamatan Dempo Tengah Kota Pagar Alam. Fakultas MIPA. Universitas PGRI Palembang. Hal. 51- 57
- Rukmana Rahmat. 1995. *Pepaya*. Kanisius. Yogyakarta. Hal. 18-51.
- Semangun, H. 2007. *Penyakit-penyakit Tanaman Hortikultura di Indonesia*. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. 130 Hal.
- Serba-serbi. 2014. Penanggulangan Hama dan Penyakit. <http://tutorialbudidayausaha.blogspot.com/2014/01/penanggulangan-hama-dan-penyakit-pada16.html>. diakses pada tanggal 9 Desember 2015.
- Setiaty E.D. 2011. Produksi Buah Pepaya Varietas Callina (*Carica papaya* L.) Pada Kombinasi Pupuk Organik dan Anorganik di Tanah Ultisol. Artikel. Fakultas Pertanian. UNSRI. Hal. 2-3.
- Sudrajat. 2008. Hubungan antara kepadatan populasi kutu daun persik (*Myzus persicae* Sulz.) dan tingkat kerusakan daun dengan kehilangan hasil cabai merah (*Capsicum annum* L.). *Jurnal Agrikultur*. 19: 191-197.
- Sumardiyono, C., Joko, T., Kristiawati, Y. dan Chinta, Y.D., 2011. Diagnosis dan pengendalian penyakit antraknosa pada pakis dengan fungisida. *HPT Tropika*, XI(2): 198-200.
- Warisno. 2003. *Budidaya Pepaya*. Kanisius. Yogyakarta. Hal. 60-62.