

DAFTAR PUSTAKA

- Atmadja W. 2003. Status *Helopeltis antonii* sebagai hama pada beberapa tanaman perkebunan dan pengendaliannya. Jurnal Litbang Pertanian. 22(2): 57-63.
- Badan Pusat Statistik Sumatera Barat. 2015. Agam dalam angka laporan tahunan bappeda. Padang.
- Dayanti L. 2013. Hubungan intensitas serangan *Phytophthora palmivora* dengan kehilangan hasil pada tanaman kakao (*Theobroma cacao L.*) di Kecamatan Ranah Batahan Kabupaten Pasaman Barat. [Skripsi]. Padang: Universitas Tamansiswa.
- Dinas perkebunan dan kehutanan Kabupaten Agam. 2015. Luas lahan kakao Kabupaten Agam.
- Dinas Perkebunan Sumatera Barat. 2014. Laporan luas perkebunan kakao Sumatera barat. Padang.
- Direktorat jenderal bina produksi perkebunan. 2013. Musuh alami hama & penyakit tanaman kakao. Edisi kedua. Jakarta.
- Fitria E. 2015. Pemanfaatan limbah kulit kakao untuk pakan ternak. Aceh. <http://nad.litbang.pertanian.go.id/ind/index.php/info-teknologi/667-pemanfaatan-limbah-kulit-kakao-untuk-pakan-ternak>. [19 Oktober 2015].
- Hidayana D., Judawi D., Priharyanto., Luther G., Mangan J., Untung K., Sianturi M. 2002. Musuh alami, hama dan penyakit tanaman kakao. Edisi Kedua. Jakarta: Direktorat Perlindungan Perkebunan Departemen Pertanian.
- Ikhsan Z. 2012. Inventarisasi dan Tingkat Serangan Hama dan Penyakit Tanaman Kakao (*Theobroma cacao*) di Kabupaten Solok. [Skripsi]. Padang: Universitas Andalas.
- Junianto Y., Sukamto., 1992. Produksi dan aplikasi agens pengendalian hayati utama kopi dan kakao. Jember: Pusat Penelitian Kopi dan Kakao.
- Kalshoven LG. 1981. The Pest of Crops in Indonesia. Revised by P.A. Van Der Laan. Jakarta: PT. Ikhtiar Baru.
- Karmawati E. 2010 . Pengendalian hama *Helopeltis* spp. pada tanaman jambu mete berdasarkan ekologi, Strategi dan implementasinya. Pengembangan inovasi Pertanian. *Jurnal Litbang Pertanian*. 3:102–119.
- Karmawati E., Siswanto E., Wikardi. 2004. Peranan semut *Occophylla Maragdina* pengendalian hama utama kakao dengan pestisida nabati dan agens hayati (*Dolichoderus* sp) dalam pengendalian *Helopeltis* spp. *Jurnal Litbang Pertanian*. 11(2):103-99.
- Mahdona N. 2009. Tingkat serangan hama kepik pengisap buah (*Helopeltis* spp.) (*Hemiptera : Miridae*) pada tanaman kakao (*Theobroma cacao L.*) di dataran rendah dan tinggi di Sumatera Barat. [Skripsi]. Padang: Universitas Andalas.
- Nazir M. 2005. Metode Penelitian. Cetakan Keenam. Bogor: Ghalia Indonesia.

- Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan. 2010. Budidaya dan pasca panen kakao. Bogor. http://perkebunan.litbang.pertanian.go.id/wpcontent/uploads/2011/01/perkebunan_budidaya_kakao.pdf. [28 April 2014].
- Pusat Penelitian Kopi dan Kakao. 2010. Buku pintar budidaya kakao. Jakarta: Agro Media Pustaka.
- Putra G. 2015. Tingkat serangan hama kepik penghisap buah kakao *Helopeltis* spp. [*Hemiptera : Miridae*] pada dua klon tanaman kakao (*Theobroma cacao L.*) di Kabupaten Dhamasraya. [Skripsi]. Padang: Universitas Andalas.
- Raharjo. 1999. Tanaman kakao dan budidaya, dan aspek ekonominya. Yogyakarta: Kanisius.
- Rhozy F. 2014. Inventarisasi dan tingkat serangan hama tanaman kakao (*Theobroma cacao L.*) Di Kabupaten Dhamasraya. [Skripsi]. Padang: Universitas Andalas.
- Siregar TH., Riadi S., Nuraeni L. 2004. Budidaya, pengolahan, dan pemasaran coklat. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Sulistyowati E., Wiryadiputra S. 2010. Hama utama kakao dan pengendalian. Buku Pintar Budidaya Kakao. Jakarta: Agro Media Pustaka.
- Tjitosoepomo., Gembong. 1988. Taksonomi tumbuhan (Spermatozoya). Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Wahyudi T., Panggabean T., Pujianto. 2008. Panduan lengkap kakao, Manajemen Agribisnis dari Hulu hingga Hilir. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Wiratno., Wikardi I., Trisawa., Siswanto. 1996. Biologi *Helopeltis antonii* (Hemiptera; Miridae) pada tanaman jambu mete. Jurnal Penelitian Tanaman Industri. III(I) : 36-42.
- Yaherwandi., Hamid H., Trizelia. 2010. Pengelolaan hama terpadu hama buah kakao berbasis keanekaragaman hayati lokal pada perkebunan rakyat di Sumatera Barat. Universitas Andalas.
- Yudha F. 2012. Inventarisasi dan tingkat serangan hama dan penyakit tanaman kakao (*Theobroma cacao*) di Kota Payakumbuh. [Skripsi]. Padang: Universitas Andalas.
- Yustiani V. 2014. Ancaman *Helopeltis* spp. pada tanaman kakao. <http://ditjenbun.pertanian.go.id/bbpptsurabaya/tinymcuk/gambar/file/5.%20Ancaman%20%20Helopeltis%20-%20vidi.pdf>. [10 September 2015].