

Daftar Pustaka

- Abrol, D. P. 2011. Foraging. In: Honeybees of Asia. R. Hepburn and Sarah E. Radolf (Eds). *Springer, Berlin Heidelberg*. pp. 257-292.
- Adler, L. S. 2000. The ecological significance of toxic nectar. *Oikos Journal* 91: 409-420.
- Agussalim, Ali Agus, Nafiatul Umami, dan I Gede Suparta. 2017. Variasi Jenis Tanaman Pakan Lebah Madu Sumber Nektar dan polen Berdasarkan Ketinggian Tempat di Yogyakarta. *Buletin Peternakan Vol. 41 (4)*. Fakutlas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Anonim. 2006. Perlebahan Indonesia. <http://www.dephut.go.id/informasi/humas/Lebah.htm>.
- Apriani, Devina dkk. 2013. Studi Tentang Nilai Viskositas Madu Hutan dari Beberapa Daerah di Sumatera Barat untuk Mengetahui Kualitas Madu. *Jurnal Pillar of Physics*. (2) : 91-98
- Baharuddin, dan I. Taksirawati. 2009. *Buku Ajar Hasil Hutan Bukan Kayu*. Fakultas Keutanan. Universitas Hasanuddin. Makasar.
- Badan Pusat Statistika Kabupaten Gunungkidul. 2018. *Statistik Daerah Kabupaten Gunungkidul 2018*. Badan Pusat Statistika Kabupaten Gunungkidul. Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistika Kabupaten Gunungkidul. 2018. *Kecamatan Playen Dalam Angka 2018*. Badan Pusat Statistika Kabupaten Gunungkidul. Yogyakarta.
- Balai Penelitian Kehutanan Makasar. 2016. Hutan Tanaman Jenis *Eucalyptus sp.* Sebagai Pakan Lebah Madu di Riau. *Info Teknis Eboni*. 15(2): 105-118.
- Breed, C. 1971. *Surveying Third Edition*. John Willey and Sons Inc. New York.
- Cahyani, Asri. 2018. Pengaruh Pemberian Pakan Tambahan Terhadap Perkembangan Koloni Lebah Madu (Apis Cerana) Di Hutan Pendidikan Wanagama Playen, Gunungkidul) di Hutan Pendidikan Wanagama, Gunung Kidul. [skripsi]. Yogyakarta (ID): Universitas Gadjah Mada.
- Corlett, R. T. 2011. *Honeybees in natural ecosystems*. In : *Honeybees of Asia* R. Hepburn and Sarah E. Radolf (Eds). Springer. Heidelberg. Berlin.

- Departemen Kehutanan. 1990. *UU no 5 Tahun 1990 tentang Konservasi Sumber Daya Alam Hayati dan Ekosistemnya*. WWF Indonesia Programmes. Jakarta.
- Direktorat Bina Program Kehutanan. 1983. *Potensi dan Penyebaran Kayu Komersil di Indonesia*. Ramin, Buku 3. Departemen Kehutanan, Direktorat Jenderal Kehutanan. Jakarta.
- Raguso, R. A. 2004. Why some floral nectars scented?. *ESA Journal* 85: 1486-1494.
- Ernawati, Johanna. 2016. *Jejak Hijau Wanagama Sebuah Perjalanan Menghijaukan Lahan Kritis*. Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH Forest and Climate Change Programme (FORCLIME). Jakarta.
- Erwan. 2006. *Pemanfaatan nira aren dan nira kelapa serta polen aren sebagai pakan lebah madu untuk meningkatkan produksi madu A cerana di Kabupaten Lombok Barat*. Sekolah Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor. *Disertasi*.
- Gularso H, Rianasari H, Silalahi FES. 2015. Penggunaan Foto Udara Format Kecil Menggunakan Wahana Nir-Awak dalam Pemetaan Skala Besar. *Jurnal Ilmiah Geomatika*. 21(1):37-44.
- Hadiani, R, 2001. *Perkembangan Koloni Lebah Madu Apis cerana pada Tipe Kotak Berbeda*. [skripsi]. Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.
- Hadi P., dan Rohman. 2005. *Buku Ajar Inventarisasi Sumber Daya Hutan*. Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada.
- Harimurti. 1999. *Interpretasi Visual Foto Udara Digital pada Layar Monitor (Studi Kasus Daerah Garut)*. [skripsi]. Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor
- Hani'in Soeseno, O. 1982. *Rencana Pemekaran Wanagama (Master Plan) sebagai : Pusat Pendidikan, Latihan dan Penyuluhan Perhutanan*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Jannada, Shakti. 2017. *Perkembangan Koloni Lebah Madu Lokal (Apis cerana) di Hutan Pendidikan Wanagama, Playem, Gunungkidul*. [skripsi]. Yogyakarta (ID): Universitas Gadjah Mada

- Kementrian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. 2018. *Status Hutan dan Kehutanan Indonesia 2018*. Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia.
- Keller, I., P. Fluri, & A. Imdorf. 2005. Pollen Nutrition And Colony Development In Honey Bees: Part 1. *Bee World* 86 (1).
- Kuntadi. 2006. *Pakan buatan untuk lebah madu*. Prosiding Gelar dan Dialog Teknologi 2005 : 149-154.
- Kuntadi. 2008. Perkembangan Koloni *Apis mellifera* yang Diberi Tiga Formula Kedelai Sebagai Pakan Buatan Pengganti Serbuksari. *Jurnal Penelitian Hutan dan Konservasi Alam* 5 (4), 367-379.
- Kusumawati, E. W. 2010. *Inventore Biomassa, Karbon, dan Serapan Gas CO2 Pada Akar Akasia (Acacia mangium Wild) Di Bekas Lahan Kritis (Kasus di Hutan Pendidikan Wanagama, Yogyakarta)*. [skripsi]. Yogyakarta (ID): Universitas Gadjah Mada
- Lillesand. T. M. dan R. W. Keifer. 2004. *Remote Sensing and Image Interepretation*. John Willey and Sons. Inc New York.
- Meyer, H. A., Reckenagel, A. B., Steven-son, D. D., & Bortoo, R. A. 1961. *Forest Management*. The Roland Press Cpmpny. New York.
- Novandra, Alex dan I Made Windyana. 2013. *Peluang Pasar Produk Perlebahan Indonesia*. Balai Penelitian Teknologi Hasil Hutan Bukan Kayu. Jakarta.
- Pusbahnas. 2008. *Lebah Madu Cara Beternak dan Pemenfaatannya*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Rusfidra, A. 2006. *Tanaman Pakan Lebah Madu*. <http://www.bung-hatta.info/content.php.article.141.2>. [5 Oktober 2019].
- Sari, D.M. 2006. *Studi potensi pakan lebah madu Apis mellifera pada jalur penggembalaan lebah (Studi Kasus di Desa Bumiharjo, Kecamatan Keling, Kabupaten Jepara)*. [skripsi]. Yogyakarta (ID): Universitas Gadjah Mada.
- Sartika, Dewi. 2019. *Jenis Tumbuhan Bawah yang Berpotensi Sebagai Pakan Lebah Madu (Apis cerana) di Hutan Pendidikan Wanagama, Gunung Kidul*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. *Skripsi*.
- Sarwono, B. 2001. *Lebah Madu*. Agro Media Pustaka. Jakarta.

- Simon, H. 1996. *Method Inventore Hutan*. Aditya Media, Yogyakarta.
- Sihombing, D. T. H. 2005. *Ilmu Ternak Lebah Madu*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Soegianto A. 1994. *Ekologi Kuantitatif : Metode Analisis Populasi dan Komunitas*. Usaha Nasional. Surabaya.
- Soerianegara I, Indrawan. 1982. *Ekologi Hutan Indonesia*. Departemen Manajemen Hutan Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Suharian, A dan Y. Sudiono. 1975. *Ilmu Ukur Kayu*. Bagian Pendidikan Direktorat Jendral Kehutanan, Jakarta.
- Supriyo, H. 2004. *Perkembangan Fisik dan Vegetasi Wanagama*. Dalam (Dari *Bukit-Bukit Gundul sampai ke Wanagama*. Yayasan Sarana Wana Jaya. Yogyakarta.
- Suranto, Adji. 2004. *Khasiat dan Manfaat Madu Herbal Edisi 1*. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Trisna, Putra Andhi. 2015. Analisa Potensi Tegakan Hasil Inventarisasi Hutan Di KPHP Model Berau Barat. *Jurnal AGRIFOR Volume XIV Nomor 2. ISSN : 1412 - 6885*
- Yuda, P. 1995. *Studi Keragaman dan Kelimpahan Burung di Berbagai Habitat di Hutan Wanagama, Daerah Instimewa Yogyakarta*. Program Pascasarjana IPB. Bogor.