

DAFTAR PUSTAKA

- Abou-Shaara, H.F., Al-Ghamdi A.A, 2012. Studies on Wings Symmetry and Honey Bee Races Discrimination by Using Standard and Geometric Morphometrics. *Biotechnol. Animal Husb* 28(1), pp. 575–584.
- Atmowidi. 2008. Keanekaragaman dan Perilaku Kunjungan Serangga Penyerbuk Serta Pengaruhnya dalam Pembentukan Biji Tanaman Caisin (*Brassicarapa L*, Brassicaceae). [Tesis]. Pasca Sarjana. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Arikunto, Suharsini. 2002. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rajawali Pers. 243 hal.
- Balitka. 1992. *Prospek Tanaman Kelapa, Aren, Lontar, dan Gwang Untuk Menghasilkan Gula*. Media Komunikasi Penelitian dan Pengembangan Tanaman Industri. 37-40.
- Badan Pusat Statistik (BPS). 2016. Tinggi Kecamatan Dari Permukaan Laut. Badan Pusat Statistik Kabupaten Solok Selatan.
- Borror, D. J., Johnson, N. F., dan Triplehorn, C. A. 1992. *Pengenalan Pelajaran Serangga*. Diterjemahkan oleh Suryobroto, M. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Engel M, Haas F. 2007. *Family-group names for earwigs (Dermaptera)*. American Museum Novitate: New York.
- Fahem, M., Aslam M., Razaq M. 2004. Pollination Ecology With Spesial reference to Insect a Review. *J. Res. Sci*, 1(4), pp.395-409.
- Ferita, I., Tawarati., Syarif, Z. 2015. Identifikasi dan Karakterisasi Tumbuhan Enau (*Arenga pinnata*) di Kabupaten Gayo Lues. *Prosiding Seminar Nasional Masyarakat Biodiversitas Indonesia* (1): 31-37.
- Gultom. 2009. Jutaan Dolar Harta Karun Tersimpan dalam Pohon Aren atau Enau alias Bagot. [diakses : 2 Januari 2022].
- Gulland PJ, Cranston PS. 2000. *The Insect: An Outline of Entomology*. Edisi kedua (GB); Blackwell Scientific. London.
- Heyne, K. 1997. *Tumbuhan Berguna Indonesia*. Terjemahan: Badan Litbang Kehutanan Jakarta. Jilid II dan III. Cetakan kesatu. Jakarta: Yayasan Sarana Wana Jaya. 56 hal.
- Jumar. 2000. *Entomologi Pertanian*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Lasut. 2012. Budidaya Yang Baik Aren. Fakultas Pertanian Sam Ratulangi dan University Texas A&M. 16 hal.

- Lempong, Mody. 2012. Pohon Aren dan Manfaat Produksinya. *Balai Penelitian Kehutanan Makassar*, Vol. 6 No1 :37-54
- Maliangkay, R.B., D. Allorerung, C.M Polnaja, A. lalat dan Z. Mahmud, 1998. Kriteria Buah Aren untuk Dijadikan Benih. Prosiding Seminar Regional Hasil Penelitian Kelapa dan Palma Lain, Manado.
- Medika Cut Zellatifany, Bambang . 2018. Tipe Penelitian Deskripsi dalam Komunikasi. Jakarta: Jurnal Diakom, Vol. 1 No. 2:83-90.
- Mogea, H. 1991. Revisi Marga Aren. [Disertasi] S3 Universitas Indonesia.
- [Permentan] Peraturan Menteri Pertanian RI No. 113. 2013. Pedoman Budidaya Aren (*Arenga pinnata*) yang Baik. *Kementerian Pertanian RI*. Jakarta.
- Rachman, B. 2009. Karakteristik Petani dan Pemasaran Gula Aren di Banten. Forum Penelitian Agroekonomi Volume 27 No.1, Juli:2009,53-60.
- Salim, D. Novianti dan Rahma. 2012. Serangga-serangga polinator pada tanaman aren (*Arenga pinnata* Merr). Prosiding aren untuk pangan dan alternatif energi terbarukan. Balikpapan, 26-27 September 2012. 214-219.
- Ramadani p.,I. Khaeruddin, A. Tjoa dan I, F Burhanuddin. 2008. Pengenalan jenis-jenis pohon yang umumnya disulawesi. UNTAD. Press Palu.
- Ramalho M, Giannini TC, Malagodi-Braga KS, Imperatriz-Fonseca VL. 2009. Pollen harvest by stingless bee foragers (Hymenoptera, Apidae, Meliponinae). *Grana*. 33: 4–5, 239–244.
- Rismunandar. 1990. Membudidayakan Tanaman Buah-Buahan. Sinar Baru. Bandung.
- Rusfidra, A. 2005. *Seputar Ternak Lebah*. <http://www.bung-hatta.info/content.php?article.122> [diakses : 2 Januari 2022]
- Sarwono, B. 2001. *Lebah Madu*. Jakarta. Agro Media Pustaka.
- Sihombing, D.T.H. 2005. *Ilmu ternak lebah madu*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 243 hal.
- Syakir dan D.S. Effendi. 2010. Prospek Pengembangan Tanaman Aren (*Arenga Pinnata* Merr.) untuk Bioetanol, Peluang dan Tantangan. Makalah disajikan dalam Workshop Peluang, Tantangan dan Prospek Pengembangan Aren untuk Bioetanol Skala Industri dan UMKM. Hotel Salak Bogor.
- Somerville. 2000. D. Honey bee nutrition and supplementary feeding. NSW Agriculture. DAI/178/July.
- Sunanto, H. 1993. *Aren (Budidaya dan Multigunanya)*. Yogyakarta, Kanisius
- Schoonhoven, L. M, T. Jermy dan J. A. van Loon. 1998. *Insect Plant Biology*. From Physiology to Evolution. London: Chapman & Hall.

Widyawati, N., 2012. *Sukses Investasi Masa Depan dengan Bertanam Pohon Aren*. Yogyakarta. Lily Publisher.

Weni, Y., Dahelmi, dan Syamsuardi, 2013. Jenis-jenis Serangga Pengunjung Bunga Nerium oleander (Apocynaceae) di Kecamatan Pauh, Padang. *Jurnal Biologi Universitas Andalas*, 2 (2): 96-10

