

DAFTAR PUSTAKA

- Adonovan, S. T., Wulandari, D., Linda, R., & Studibiologi, P. 2016, Keanekaragaman Genus dan Pola Distribusi Semut (Formicidae) pada Area Perkebunan Jabon Putih (*Antocephaluscadamba* (Rox.b)Miq.) di Desa Durian Kabupaten Kubu Raya. *Jurnal Probiont*. 5(2), 32-42
- Alamsebapo.com. 2021. Tentang Alam Sebapo. (<https://alamsebapo.com/about/> diakses pada 26 April 2021)
- AntWeb. 2022. (<https://www.antweb.org/browse.do?name=formicidae&rank=family&project=allantwebants&orderBy=&statusSet=valid%20extant> diakses pada 27 September 2022)
- Arifin, I. 2014. Keanekaragaman Semut (Hymenoptera: Formicidae) Pada Berbagai Subzona Hutan Pegunungan Di Sepanjang Jalur Pendakian Cibodas, Taman Nasional Gunung Gede-Pangr Ango (Tnggp). *Jurnal Biologi Indonesia*, 10(2): 1-10
- Arryanto, R., M. S. Anwari dan H. Prayogo. 2018 Keanekaragaman Jenis Semut (Formicidae) Pada Hutan Mangrove Desa Podorukun Kecamatan Seponti Kabupaten Kayong Utara. *Jurnal Hutan Lestari*. Vol. 6 (4) : 904 – 910
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Muaro Jambi, 2020. *Kecamatan Mestong Dalam Angka 2020*. Mestong: Badan Pusat Statistik Muaro Jambi.
- Bolton, B. 1994. *Identification Guide to the Ant Genera of the World*. Cambridge: Havard University Press.
- Dima, A. O. M., Ike S. F. M, dan Andriani N. M., Dortia N., 2020. Keanekaragaman Serangga Lantai Hutan Pada Taman Hutan Raya Prof. Ir Herman Yohanes Kabupaten Kupang. *Jurnal Biotropikal Sains* Vol. 17, No. 2
- Ikbal, M., Nugroho S. P., dan Edhi M. 2014. Keragaman Semut Pada Ekosistem Tanaman Kakao Di Desa Banjaroya Kecamatan Kalibawang Yogyakarta. *Jurnal Perlindungan Tanaman Indonesia*. Vol. 18 No. 2: 79–88
- Indrianasari, M., Kustiati, Firman S. 2020. Jenis-Jenis Semut Arboreal (Hymenoptera: Formicidae) Di Kawasan Kampus Universitas Tanjungpura Dengan Tiga Metode Koleksi. *Jurnal Protobiont* Vol. 9 No.1 : 95-101
- Kinasih, I., Tri C., dan Zhia R. A. 2017. Perbedaan Keanekaragaman Dan Komposisi Dari Serangga Permukaan Tanah Pada Beberapa Zonasi Di Hutan Gunung Geulis Sumedang. *Jurnal ISTEK* Vol. 10 No.2

- Kwon, T. S., Cheol M. L., Joo H. S. 2014. Diversity decrease of ant (Formicidae, Hymenoptera) after a forest disturbance: different responses among functional guilds. *Zoological Studies*, 53(1), 1-11.
- Nurhakim, S. Abdurohman D. 2014. Dunia Burung dan Serangga: Mengenal Fakta Sains Dan keunikannya. Jakarta: Zikrul Hakim Bestari
- Latumahina, F., Mardiatmoko, G., & Sahusilawane, J. 2019. *Respon Semut Terhadap Kerusakan Ekosistem Hutan di Pulau Kecil*. Bandung: Media Akselerasi.
- Yahya, H. 2004. Menjelajah dunia semut. Pustaka Sains Populer islam.
- Philpott, S., M., Uno, S., & Maldonado, J. 2009. Ant Diversity and Function in Disturbed and Changing Habitats. In *Ant Ecology*
- Putra, I. L. I., Haris S., dan Novilia S. 2021. Keanekaragaman Jenis Semut (Hymenoptera: Formicidae) Di Sekitar Kampus 4 Universitas Ahmad Dahlan Yogyakarta. *Jurnal Biospecies*. Vol 14. No 2. Hal. 20 – 30
- Ranny, Hwina, H., & Dahelmi. 2015. Inventarisasi Semut yang Ditemukan pada Perkebunan Buah Naga Lubuk Minturun, Kota Padang dan Ketaping, Kabupaten Padang Pariaman, Sumatera Barat. *Jurnal Biologi Universitas Andalas*. 4(1), 57-64
- Riyanto. 2007. Kepadatan, Pola Distribusi dan Peranan Semut pada Tanaman di sekitar Lingkungan Tempat Tinggal. *Jurnal Penelitian Sains*. 10(2), 1-13
- Rizka, S. H. 2017. Komposisi dan Struktur Komunitas Semut (Hymenoptera: Formicidae) di Hutan sekunder Gampong Pisang Labuhan Haji Aceh Selatan sebagai Referensi Mata Kuliah Ekologi Hewan. Universitas Islam Negeri Ar-Raniru Darussalam-Banda Aceh.
- Romarta, R. , Yaherwandi , dan Siska E. 2020. Keanekaragaman Semut Musuh Alami (Hymenoptera: Formicidae) pada Perkebunan Kelapa Sawit Rakyat di Kecamatan Timpeh Kabupaten Dharmasraya. *Jurnal Agrikultura*. 31 (1): 42-51
- Shattuck, S. 2000. *Australian Ant: Their Biology and Identification*. Collingwood: CSIRO Publishing.
- Situmorang, Victot, H., dan Suratni, A., 2020. Keanekaragaman Makrofauna Tanah Pada Perkebunan Kelapa Sawit (*Elaeis Guineensis* Jacq.) Pt. Cinta Raja. *Jurnal Pertanian Berkelanjutan*, Vol.8 No.3: 13
- Wibowo, C., dan Wardatur R., 2014. Keanekaragaman Makrofauna Tanah Pada Berbagai Umur Tegakan Sengon. *Jurnal Biodiversitas*. Vol.8 No.1, 43–48