

## DAFTAR PUSTAKA

- Agus YH. 2007. Keanekaragaman Collembola, Semut dan Laba-laba Permukaan Tanah pada Empat Tipe Penggunaan Lahan [Thesis, 127 hlm]. Bogor: IPB.
- Anonim. 2017. *Konsultasi Publik Penataan Blok TWA Jering Menduyung Kab. Bangka Barat Provinsi Kep. Bangka Belitung*. <http://www.bksdasumsel.org/berita-344-konsultasi-publik-penataan-blok-twa-jering-menduyung-kab-bangka-barat-provinsi-kep-bangka-belitung.html> [ 5 Oktober 2017].
- Bellinger P, Christiansen K. 1980. *The Collembola Of North America, Part 3*. Iowa: Grinnel College, 234 hlm.
- Bellinger PF, Christiansen KA, Janssens F. 2012. Checklist of the Collembola. <http://www.collembola.org>. [Diakses pada tanggal 7 Maret 2018].
- Colleman DC, Crossley DA, Hendrix PF. 2004. *Fundamental of Soil Ecology, Second Edition*. USA: Elsevier Academic Press, 386 hlm.
- Deharveng L, D'Haese CA, Bedos A. 2008. Global diversity of springtails (Collembola; Hexapoda) in freshwater. *Hydrobiologia* 595: 329-338.
- Deharveng L, Suhardjono YR. 1994. *Isotomiella Bagnel 1939 (Collembola Isotomidae) of Sumatra, Indonesia*. *Tropical Zoology* 7: 309-323.
- DISHUT (Dinas Kehutanan). 2013. *Keputusan Menteri Kehutanan SK.357/Menhut-II/2004 tentang Penunjukkan Kawasan Hutan di Wilayah Provinsi Kepulauan Bangka Belitung seluas kurang lebih 657.510 hektar*. Pangkal Pinang.
- DISHUT (Dinas Kehutanan). 2015. *Statistik Kehutanan Provinsi Kepulauan Bangka Belitung Tahun 2015*. Pangkalpinang : Dinas Kehutanan Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 101 hlm.
- Fatimah, Cholik E, Suhardjono YR. 2012. Collembola Permukaan Tanah Kebun Karet, Lampung. *Jurnal Zoo Indonesia* 21(2): 17-22.
- Febriyansyah. 2015. Collembola Diversity In The Soil Of The Three Types Of Land Used On Bungo District Jambi Province, Indonesia. *International Journal of Research* 5: 362-367.
- Ghufran M, Kordi K. 2012. *Ekosistem Maggrove : Potensi, Fungsi dan Pengelolaan*. Jakarta: Rineka Cipta, 256 hlm.
- Greenslade P, Deharveng L, Bedos A, Suhardjono YR. 2000. *Handbook to Collembola of Indonesia*. Cibinong: tidak dipublikasikan, 80 hlm.
- Greenslade P, Sutrisno, Florentine SK. 2016. Differences in composition and vertical distribution of Collembola from canopies of three Australian rainforests. *J Soil Organisms* 88 (3): 175-192.
- Hadi M, Tarwotjo U, Rahadian R. 2009. *Biologi Insekta : Entomologi*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 158 hlm.

- Harahab N. 2010. *Penilaian Ekonomi Ekosistem Hutan Mangrove & Aplikasinya dalam Perencanaan Wilayah Pesisir*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 251 hlm.
- Holt JA. 1985. Acari and Collembola in the Litter and Soil of Three North Queensland Rainforest. *Austr J Ecol* 10: 57-65.
- Hopkin SP. 1997. *The biology of springtail, insecta : Collembola*. Oxford University Press, 340 hlm.
- Husamah, Rosman F, Sutomo H. 2016. Struktur Komunitas Collembola pada Tiga Tipe Habitat Sepanjang Daerah Aliran Sungai Brantas Hulu Kota Batu. *J Bioedukasi* 9(1): 45-50.
- Indriyanto. 2006. *Ekologi Hutan*. Jakarta: PT. Bumi Aksara, 210 hlm.
- Ke X, Yang Y, Ying W, Xue L. 2004. Effects of Low pH Environment on the Collembolan *Onchiurinus yaodai*. *Pedobiologia* 48: 545-550.
- Nurtjahya E, Ananda R, Fertika R, Puspita RM, Rini A, Ruslan M. 2012. *Sifat fisika dan kimia tanah hutan sapu-sapu dan hutan sekunder di Dusun Pejem, Desa Gunung Muda, Bangka*. Unpublished.
- Nurtjahya E, Setiadi D, Guhardja E, Muhadiono, Setiadi Y. 2007. Populasi *Collembola* di Lahan Revegetasi Tailing Timah di Pulau Bangka. *Jurnal Biodiversitas* 8 (4): 309-313.
- Odum EP. 1971. *Fundamentals of Ecology – Third Edition*. London: W.B. Saunders Company, 574 hlm.
- Pamulardi B. 1999. *Hukum Kehutanan dan Pembangunan Bidang Kehutanan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada, 425 hlm.
- PT. TIMAH. 1991. *Studi Evaluasi Lingkungan (SEL) Unit Penambangan dan Peleburan Timah Pulau Bangka Volume 2 Laporan Utama*. Bangka: PT. TIMAH (Persero).
- Rahmadi C, Andayani I, Suhardjono YR. 2004. Collembola Lantai Hutan di Kawasan Hulu Sungai Tabalong Kalimantan Selatan. *Biota IX*: 179-185.
- Rahmadi C, Suhardjono YR, Subagja J. 2002. Komunitas Collembola Guano Kelelawar di Gua Lawa Nusakambangan, Jawa tengah. *Biologi* 2(14): 861-875.
- Rahmawaty. 2000. Keanekaragaman Serangga Tanah dan Perannya pada Komunitas *Rhizophora* spp. dan Komunitas *Cerriops tagal* di Taman Nasional Rawa Aopa Watumohai, Sulawesi Tenggara [Thesis, 85 hlm]. Bogor: IPB.
- Ritaqwin Z. 2018. Studi Keanekaragaman Collembola pada Enam Tipe Penggunaan Lahan di Kabupaten Kapuas Hulu Kalimantan Barat [Thesis, 46 hlm]. Bogor: IPB.
- Rusek J. 2004. Collembola Succession on deposit from a chemical factory. *Pedobiologia* 48 (4): 519-525.
- Ruslan M. 2012. *Keanekaragaman Collembola di Padang Sapu-Sapu, Dusun Pejem, Bangka* [Skripsi, 40 hlm]. Bangka: UBB.

- Russel DJ, Hauth A, Fox O. 2004. Community Dynamics of Soil Collembola in Floodplains of the Upper Rhine Valley. *Pedobiologia* 48: 527-536.
- Sani A, Hamidah A, Hariyadi B. 2017. Keanekaragaman Collembola di Kawasan Hutan Mangrove Desa Sungai Itik Kecamatan Sadu Kabupaten Tanjung Jabung Timur [Artikel, 11 hlm]. Jambi: FKIP Universitas Jambi.
- Selvany R. 2018. Kelimpahan dan Keanekaragaman Collembola pada Lima Tipe Penggunaan Lahan di Kapuas Hulu Kalimantan Barat [Thesis, 38 hlm]. Bogor: IPB.
- Soffiyana N. 2013. *Keanekaragaman Takson dan Peran Serangga Tanah Padang Sapu-Sapu Dusun Pejem, Desa Gunung Pelawan, Bangka* [Skripsi, 52 hlm]. Bangka: UBB.
- Suhardjono YR, Deharveng L, Bedos A. 2012. *Biologi, Ekologi, Klasifikasi Collembola (Ekorpegas)*. Bogor: PT. Vega Briantama Vandonesia, 332 hlm.
- Suhardjono YR. 1992. *Fauna Collembola Tanah di Pulau Bali dan Pulau Lombok* [Disertasi, 368 hlm]. Depok: Universitas Indonesia.
- Suhardjono YR. 1997. Perbedaan lima macam larutan yang digunakan dalam perangkat sumuran pada pengumpulan serangga permukaan tanah. *Prosiding Seminar Biologi Nasional XV*: 283-288.
- Suhardjono YR. 2000. Collembola Tanah : Peran dan Pengelolaannya. Makalah Lokakarya Sehari Perasan Taksonomi dalam Pemanfaatan dan Pelestarian Keanekaragaman Hayati di Indonesia. Depok: UI, 20 April 2000.
- Suin NM. 2012. *Ekologi hewan tanah*, Cetakan IV. Jakarta: Bumi Aksara, 185 hlm.
- Syaufina L, Haneda NF, Buliyasih A. 2007. Keanekaragaman Arthropoda Tanah di Hutan Pendidikan Gunung Walat. *Medika Konservasi* 12(2): 57-66.
- Wallwork JA. 1976. *The Distribution and Diversity of Soil Fauna*. London: Academic Press, 355 hlm.
- Warino J. 2016. *Keanekaragaman dan Kelimpahan Collembola pada Perkebunan Kelapa Sawit di Kecamatan Bajubang, Jambi* [Thesis, 50 hlm]. Bogor: IPB.
- Wibisono MS. 2005. *Pengantar Ilmu Kelautan*. Jakarta: PT Gramedia, 226 hlm.
- Widrializa. 2016. *Kelimpahan dan Keanekaragaman Collembola Pada Empat Penggunaan Lahan di Lanskap Hutan Harapan, Jambi* [Thesis, 75 hlm]. Bogor: IPB.
- Widyawati IT. 2008. *Komunitas Collembola Permukaan Tanah pada Lima Tipe Habitat di Kawasan Telaga Warna Kabupaten Bogor dan Cianjur* [Thesis, 74 hlm]. Bogor: IPB.