

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, M. 2010. *Al-Qur'an dan Konservasi Lingkungan, Argumentasi Konservasi Lingkungan Sebagai Tujuan Tertinggi Syar'iah*. Jakarta : Dian Rakyat.
- Abdurrahim, D. 2006. *Paku-pakuan*. [http://www.freewebs.com/ar1\\_ipb\\_2006](http://www.freewebs.com/ar1_ipb_2006). diakses tanggal 10 Februari. 2011.
- Agustina, D.K. 2008. Study Vegetasi Pohon Di Hutan Lindung RPH Donomulyo BKPH Sengguruh KPH Malang. *Skripsi Tidak Diterbitkan*. Malang : UIN Maulana Malik Ibrahim Malang.
- Al-Khalafi, A.A bin Badawi. 2007. *Panduan Fiqih Lengkap*. Penerjemah : Team Tashfiah. Bogor: Pustaka Ibnu Katsir.
- Anom, I. K., I Dewa P. Darma, I., M Merta. 2004. Eksplorasi dan Penelitian Tumbuhan Paku Potensial Indonesia di Bukit Lempuyang Abang, Karangasem, Bali. *Laporan Teknik Kebun Raya 'Eka Karya' bali. Proyek Pelestarian, Penelitian, Dan Pengembangan Flora Kawasan Timur Indonesia*.
- Arif. 2009. *Nepholepis hirsulata*. <http://www.arifbio.wordpress.com>. Diakses pada tanggal 27 Mei 2011.
- Ayunin, S.Q. 2010. Analisis Vegetasi di Savana Taman Nasional Bromo Tengger Semeru (TN-BTS). *Skripsi tidak dipublikasikan*. Malang: UIN Press.
- Azizi, M. 2006. Study morfologi dan flora pada tumbuhan paku yang ditemukan di coban Pelangi Poncokusumo Kab. Malang. *Skripsi Tidak dipublikasikan*. Malang : Universitas Negeri Malang.
- Benson, L. 1957. *Plant Classification*. Boston : D.C Heath and Company.
- Cheema H.K., S.C. Verma, S.P Khullar. 2008. *Perspectives in Pteridophytes : Silver Jubilee Publication of Indian Fern Society 1983-2008*. AS: BSMPS.
- Daryanti. 2009. *Keanekaragaman Paku-Paku Terrestrial di Taman Wisata Alam Deleng Lancuk Kabupaten Karo*. Medan: Universitas Sumatra Utara.
- Dephut. 2009. *Profil Balai Besar Taman Nasional Bromo Tengger Semeru*. Malang: Departemen Kehutanan Direktorat Jendral Perlindungan Hutan dan Konservasi Alam.
- Diggs, Jr, George M., Lipscomb, Barney, Byerley, M. Brooke (2011). *Pakis Dan Lycophytes Texas: Update 55-Tahun*. USA: Botanical Research Institute of Texas.
- Djufri. 2002. Penentuan *Pola Distribusi, Asosiasi, dan Interaksi Spesies Tumbuhan Khususnya Padang Rumput di Taman Nasional Baluran, Jawa Timur*. Surakarta: UNS. Vol.3 No.1: 188.

- Ewusie, J.Y. 1990. *Pengantar Ekologi Tropika*. Bandung : ITB Press.
- Fachrul, M. F. 2007. *Metode Sampling Bioekologi*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Fernando, M., Labiak, Paulo H., Amorim, dan Andre. 2011. *Pakis Dan Lycophytes Dari Hutan Tropis Pegunungan Di Selatan Bahia, Brasil*. The New York Botanical Garden Brazil. New York.
- Harahap, A. 1997. *Islam dan Lingkungan Hidup*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hardani, S. 2008. Sistem Ekologi Menurut Syariat Islam. *Hukum Islam*. Vol. VIII. No.1.
- Heddy. S dan m. Kurniati. 1994. *Prinsip-prinsip Dasar Ekologi*. Jakarta: PT raja Grafindo.
- Holtum, R.E. 1968. *A Revised Flora Of Malaya*. Vol. II. Singapore: Gaverment Printing Office.
- Indriyanto. 2006. *Ekologi Hutan*. Jakarta : Bumi Aksara
- Irwanto. 2007. *Analisis Vegetasi Untuk Pengelolaan Kawasan Hutan Lindung Pulau Marsegu, Kabupaten Seram Bagian Barat, Provinsi Maluku*. Yogja : UGM Press.
- Jazuli, A. S. 2005. *Menjelajah Kehidupan Dalam Al-Qur'an: Tafsir Maudhui Atas Tema-Tema Kehidupan (Al Hayah) dalam Al-Qur'an*. Jakarta: Al-I'tishom.
- Kementrian Kehutanan Republik Indonesia. 2007. Siaran Pers No. 251/PIK-1/2010 tentang Keanekaragaman Hayati sekitar Kehutanan. <http://www.dephut.go.id>. Diakses pada tanggal 15 Februari 2011.
- Lawrence, G.H.M. 1951. *Taxonomy of Vascular Plants*. New York : The Macmillan Company.
- Leksono, A.S. 2007. *Ekologi Pendekatan Deskriptif Dan Kuantitatif*. Malang : Banyumedia Publishing.
- LIPI. 1980. *Jenis Paku Indonesia*. Jakarta : PN Balai Pustaka.
- LIPI. 1999. *Enam Jalur Perjalanan Ke Kebun Raya Bali*. Bali : LIPI.
- Lovelless, A.R. 1989. *Prinsip-Prinsip Biologi Tumbuhan Untuk Daerah Tropik 2*. Jakarta : Gramedia.
- Lubis, S. R. 2009. *Keanekaragaman Pola Distribusi Tumbuhan Paku Di Hutan Wisata Alam Taman Eden kab. Toba Samosir Prov. Sumatra utara*. Sumatra : USU Press.
- Lugrayasa I.N. dan Adji.B. 2004. Ekologi Tumbuhan Paku di Taman Nasional Bogani Nani Wartabone, Sulawesi Utara. *Proyek Pelestarian Penelitian Dan Pengembangan Flora Kawasan Timur Indonesia*. Bali : UPT Balai Konservasi Tumbuhan.

- Mackinnon, K.G. Hatta dan A. Mangalik. 2000. *Ekologi Kalimantan*. Buku III. Jakarta: Prenhalindo.
- McCarthy, P.M. 1998. *Key to The Families Of Ferns And Fern Allies in Australia*. *Flora of Australia*. 48: 37 – 46.
- Muntasib, H., Tri S., Resti M. 2008. *Strategi Pengembangan Pendidikan Konservasi Pada Masyarakat Suku Tengger di Desa Enclave Taman Nasional Semeru*. *Media Konservasi*. Vol. 13. No. 1: 32-37.
- Murtolo, A. 2002. *Keanekaragaman Tumbuhan Berpembuluh*. Malang: UM Press.
- Ningsih, S.S. 2008. *Inventarisasi Hutan Mangrove Sebagian Dari Upaya Pengelolaan Wilayah Pesisir Kabupaten Deli Serdang*. Medan : USU Press.
- Odum, E.P. 1971. *Fundamentals of Ecology*. Tokyo : Toppan Company Ltd.
- Pemerintah Desa Tosari. 2007. *Bromo Tengger Semeru National Park*. <http://reangedikober.blogdetik.com/2010/01/15/bromo-tengger-semeru>. Diakses tanggal 30 Maret 2011.
- Peneng, I.N dan I.D.P Darma 2007. Inventaris Tumbuhan Paku Di Kawasan Taman Nasional Laiwangi-Wanggameti Sumba Timur, Waingapu. *Jurnal Biodiversitas*. Bali :UPT Balai Konservasi Tumbuhan Kebun Raya Eka Karya Candikuning, Baturiti Tabanan, Bali. Vol.8:3:242-248.
- Perl P. dan The Time-Life Encyclopedia Of Gardening. 1967. *Ferns*. Alexandria. The Life Book.
- Piggot, A.G. 1988. *Fern of Malaysia in Colour*.
- Price, P.W. 1997. *Insect Ecology Third Edition*. New York : John Wiley & Sns, Inc.
- Priyanti, Yunita, E. dan Melati, S. 2009. Tumbuhan Paku berkhasiat Obat di Bukit Batu Malang Lepau, Belitung Timur, Provinsi Kepulauan Bangka Belitung. *Prosiding Keanekaragaman Hayati Seminar Nasional Biologi XX dan Kongres PBI*. Malang: UIN Maliki Malang.
- Rossidy, I. 2008. *Fenomena Flora dan Fauna dalam Perspektif Al-Qur'an*. Malang : UIN Press.
- Savitri, E. S. 2008. *Rahasia Tumbuhan Berkhasiat Obat Perspektif Islam*. Malang : UIN Press.
- Shalihah, M. 2010. Study tipe morfologi kulit pohon inang dan jenis paku epifit dalam upaya menunjang konservasi paku epifit yang terdapat di Taman Hutan Raya Ronggo Soeryo Cagar. *Skripsi Tidak dipublikasikan*. Malang : UIN Maliki
- Shiyama, F. 2008. Distribusi *Selenothrips rubrocinctus* (Biard) pada perkebunan Jarak Pagar (*Jatropha curcas* L.). *Skripsi Tidak dipublikasikan*. Malang : UIN Maliki.

- Shihab, M. Q. 2002. *Tafsir Al-Misbah*. Jakarta: Lentera Hati.
- Smith, R.L and Smith, T.M. 2001. *Ecology And Field Biology*. New York : Benjamin Cummings.
- Soegianto, A. 1994. *Ekologi Kuantitatif, Metode Analisis Populasi Dan Komunitas*. Surabaya : Usaha Nasional.
- Soerianegara, I dan Indrawan, A. 1998. *Ekologi Hutan Indonesia*. Bogor: Laboratorium Ekologi Hutan. Fakultas Kehutanan, IPB.
- Suheriyanto, D. 2008. *Ekologi Serangga*. Malang: UIN Press.
- Suin, N. M. 2003. *Ekologi Hewan Tanah*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sunarmi dan Sarwono, 2004. Inventarisasi Tumbuhan Paku di daerah Malang. *Berk. Pen. Hayati*. Vol : 10, 71-74.
- Tagawa, M. dan K. Iwatsuki. 1979. *Flora of Thailand Pteridophytes Vol.3 Part 1* . Bangkok: The Tistr Press.
- \_\_\_\_\_ . 1985. *Flora of Thailand Pteridophytes Vol.3 Part 2* . Bangkok: The Tistr Press.
- \_\_\_\_\_ . 1988. *Flora of Thailand Pteridophytes Vol.3 Part 3* . Bangkok: The Tistr Press.
- \_\_\_\_\_ . 1989. *Flora of Thailand Pteridophytes Vol.3 Part 4* . Bangkok: The Tistr Press.
- Tjitrosopomo, G. 1983. *Botani Umum 3*. Bandung : Angkasa.
- \_\_\_\_\_ ,G. 1994. *Taksonomi Tumbuhan Obat-Obatan*. Yogyakarta : UGM Press.
- \_\_\_\_\_ ,G. 2005. *Taksonomi Tumbuhan Schizophyta, Thaliophyta, Bryiophyta, Pterdophyta*. Yogyakarta : UGM Press.
- Utami, U. 2008. *Konservasi Sumber Daya Alam Perspektif Islam Dan Sains*. Malang : UIN Press.
- Wahyudi, Didik. Distribusi Kerapatan Edelwise (*Anaphalis javanica*) di Gunung Batok Taman Nasional Bromo Tengger Semeru. *Skripsi Tidak dipublikasikan*. Malang : UIN MALIKI Malang.
- Warburg, E.F, T.G Tutin, A.R. Clapham. 1962. *Flora of the British Isles second Edition*. London : Cambridge University Press.
- Widhiastuti, R, T. A. Aththorick dan Wina D. P. S. 2006. Struktur dan Komposisi Tumbuhan Paku-Pakuan Di Kawasan Hutan Gunung Sinabung Kab. Karo. *Jurnal Biologi Sumatra*. Vol : 138. No. 2. Hal 38-41.
- Wirakusumah, S. 2003. *Dasar-dasar Ekologi Bagi Populasi dan Komunitas*. Jakarta: UI Press.