

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman. M. (2012). Inventarisasi Tumbuhan pada Ketinggian yang berbeda Pasca Letusan Gunung Merapi Jalur Pendakian Balerante Kecamatan Kealang Kabupaten Klaten. Skripsi S1. Program Studi Pendidikan Biologi. Surakarta: FKIP Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Achmadi, Umar Fahmi dan Djumidi. 1999. Inventaris Tanaman Obat Indonesia. Bakti Husada. Jakarta : Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Andrianto, T. T. (2011). Ampuhnya Terapi Herbal Berantas Berbagai Penyakit Berat. Yogyakarta : Najah
- Bappenas, (2003). Indonesia Biodiversity Strategy and Action Plan. Jakarta: Dokumen Bappenas.
- Betty, Julia. Dkk. 2015. Inventarisasi jenis paku-pakuan *Pterydophyta* Terrestrial di Hutan Dusun Tauk Kecamatan Air Besar Kabupaten Landak. Universitas Tanjungpura : FMIPA Program Studi Pendidikan Biologi.
- Daunrara, Hasriani. Dkk. (2015). Keragaman jenis tumbuhan obat tradisional di Masyarakat Desa Mellangkenapadang dan Desa Paladan Kecamatan Sesebapadang Kabupaten Mamasa. Makasar : FMIPA Universitas Hassanudin Makasar.
- Dewo, M. (2013). Gendola Obat Dewa Penakluk Aneka Penyakit Diabetes, Kanker, Stroke, Jantung, Lever. Jakarta : Fmedia (Imprint Agro Media Pustaka).
- Gitosardjono, Sukamdani dan Sukamdani Juliah.1996. Panduan Peziarah Astana GIRIBANGUN. Surakarta : Yayasan Mangadek.
- Indrawan, M. Richard B. Primack dan Jatna s. (2012). Biologi Konservasi Edisi Revisi Ke-3. Jakarta : Yayasan Pustaka Obat Indonesia.

- Komaria, Nurul. 2015. Identifikasi dan Inventarisasi Tumbuhan Pakuu Epifit di Lingkungan Kampus Universitas Jember Untuk Penyusunan Buku Nonteks. Skripsi. Jember :FKIP Biologi Universitas Jember,
- Kustiari, M. (2015). Inventarisasi Tumbuhan Survival pada Ketinggian yang Berbeda pada jalur DIKLATSAR Tlogodlinggo Kecamatan Tawangmangu, Karanganyar. Skripsi. Surakarta: FKIP Biologi Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Muhlisah, F. (2007). Tanaman Obat Keluarga (TOGA). Bogor : Penebar Swadaya.
- Nasari, dkk. 2011. Pembuatan Flipchart dari hasil Inventarisasi tumbuhan paku di Hutan Adat Desa Teluk Bakung. *Jurnal Pendidikan Indonesia FKIP UNTAN*.
- Nasir, M. 1999. Metode Penelitian. Universitas Padjajaran Bandung.
- Riyanta. 2009. Yayasan Mengadek Surakarta. Surakarta : Yayasan Mengadek.
- Santoso, Eka Andy. (2016). Inventarisasi Tumbuhan Obat di Kawasan DIKLATSAR Tlogodinggi Tawangmangu Sebagai bahan Sosialisasi bagi Masyarakat. Skripsi. Surakarta : FKIP Biologi Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Sastrapadja, S.D. (2012). Perjalanan Panjang Tanaman Indonesia. Jakarta: Yayasan Pustaka Obat Indonesia.
- Seid, M. A and Seoyum G. A. (2013). Medical Plant Biodiversity and Local Healthcare Management System in Chench District: Gamo Gofa, Ethiopia. *Journal of Pharmacognosy* Vol.2 (1).
- Setyawan, AD dan Sugiyarto. (2001). Keanekaragaman Flora Hutan Jobolarangan Gunung Lawu. *BIODEVERSITAS* vol. 1 (1): 162.
- Setyowati, F.M dan Wardah. (2007). Keanekaragaman Tumbuhan Obat Masyarakat Talang Mamak di Sekitar Taman Nasional Bukit Tigapuluh, Riau. *BIODEVERSITAS* vol.8 (3);231.

- Sillahi, Marina dkk. 2015. Keanekaragaman Tumbuhan Obat pada berbagai satuan Lanskap dan Pemanfaatannya oleh sub-etnis Batak toba di Desa Peadundung Sumatra Bara. Prosiding. UNHI : Seminar Nasional Program Studi Biologi.
- Sitepu, D dan Sutino P. (2001). Peranan Tanaman obat dalam Pengembangan Hutan Tanaman. Buletin Penelitian dan Pengembangan Kehutanan. 2(2): 61-77. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan.
- Steenis, van C.G.G.J. (2006). Flora. Jakarta : PT Pradynya Paramitha.
- Susetya, D. (2013). Khasiat dan Manfaat Daun Ajaib Binahong. Yogyakarta: Pustaka BARU Press.
- Syamsuhidayat, Sri Sugati dan Hutapea, Johnny Ria. 1991. Inventarisasi Tanaman Obat Indonesia. Jakarta : Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- \_\_\_\_\_ Dan Hutapea Jonny Rea. 2001. Unventaris Tanaman Obat Indonesia. Jakarta : Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Tjitrosoepomo, G. (2010). Taksonomi Tumbuhan (Spermatophyta). Yogyakarta : Pustaka Baru Press.
- \_\_\_\_\_ (2009). Taksonomi Tumbuhan Schizophyta, Bryophyta, Pterydophyta, Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- \_\_\_\_\_ (2013). Taksonomi Umum Dasar-dasar Taksinomi Tumbuhan. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.