

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdiyani, S., 2008. Keanekaragaman Jenis Tumbuhan Bawah Berkhasiat Obat di Dataran Tinggi Dieng. *Jurnal Penelitian Hutan dan Konservasi Alam* 5(1):79-92
- Adelia, N. (2016). Pustakawan dan Pengetahuan Tradisional: Studi tentang Urgensi dan Peran Pustakawan dalam Pengetahuan Tradisional. *Record and Library Journal*. Volume 2(1): pp. 51 – 57.
- Ajiningrum, P.S. 2011. Valuasi Potensi Keanekaragaman Jenis Hasil Hutan Non Kayu (HHNK) Masyarakat Lokal Dayak Kenyah di Kabupaten Malinau. *Tesis*. Program Studi Biologi. Program Pasca Sarjana. FMIPA. Universitas Indonesia, Depok. 129p.
- Aliadi, A. 2002. Pengetahuan Lokal Untuk Konservasi Sumberdaya Hutan. Makalah Untuk Seminar Nasional Pengembangan Teknologi dan Budaya Lokal Sebagai Basis Pembangunan dan Berkelanjutan. dalam rangka Dies Natalis ke-39 Institut Pertanian Bogor, Bogor 24 September 2002: 1-15.
- Anas A. 2006. Studi Etnobotani Jenis Tumbuhan Obat pada Masyarakat Desa Renah Kemumu Kecamatan Jangkat Kabupaten Merangin. *Skripsi*. Program Studi Pendidikan Biologi Jurusan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Jambi, Jambi
- Anggraeni, R. 2013. Etnobotani Masyarakat Sub Etnis Batak Toba di Desa Peadundung Sumatera Utara. *Skripsi*. Program Studi Biologi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Indonesia. Jakarta: xiii+ 88p.
- Aprilia. (2010). *Keanekaragaman Suku Bangsa Indonesia*. (online) (<http://aprilial80490.wordpress.com/2010/05/29/keanekaragaman-suku-bangsa-di-indonesia/>, diakses 21 Desember 2011)
- Boodeker, G. 2000. Indigenous Medical Knowledge: *The Law and Politics of Protection*: Oxford Intellectual Property Research Centre Seminar in St. Peter's College. Oxford
- Hadi, E.E.W., Widyastuti, S.M., & Wahyuono, S. (2015). Keanekaragaman dan Pemanfaatan Tumbuhan Bawah Pada Sistem Agroforestri di Perbukitan Menoreh, Kabupaten Progo. *Jurnal Manusia dan Lingkungan*, 23 (2), 206-215.
- Hariyadi B. 2011. Obat Rajo Obat Ditawar : Tumbuhan Obat dan Pengobatan Tradisional Masyarakat Serampas Jambi. *Biospecies* 4(2): 29 – 34.

- Herbie, T. 2015. Kitab Tanaman Berkhasiat Obat. Octopus Publishing House. Yogyakarta.
- Ihadi, I. (2016). Pengobatan Tradisional Di Nagari Toboh Ketek, Kecamatan Enam Lingkung, Kabupaten Padang Pariaman *Studi Kasus: Ayam Sebagai Media Mengidentifikasi Penyakit* (Doctoral dissertation, Universitas Andalas).
- Kandari LS, Phondani PC, Payal KC, Rao KS, Maikhuri RK. 2012. Etnobotani study toward conservation of medicinal and aromatic plant in upper catchments of Dhauli Ganga in the Central Himalaya. *J Mt Sci* 9: 286-296.
- Katno. 2008. *Tingkat Manfaat Keamanan tanaman obat dan obat tradisional*. (B2P2TO-OT) Balai Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan RI.
- Kandowanko N., Solang M. Ahmad J. 2011. Kajian Etnobotani Tumbuhan Obat oleh Masyarakat Kabupaten Bonebolango Provinsi Gorontalo. Laporan Penelitian Etnobotani Tanaman Obat. Jurusan Biologi FMIPA UNG.
- Karyasari. 2002. *Materi Pelatihan Profesional Tanaman Obat*. Kelas Profesional. Penyakit dan Pengobatannya. Karyasari Bogor.
- Kasrina, 2014. Studi Etnobotani Tumbuhan Obat Yang Dimanfaatkan Oleh Masyarakat Di Kecamatan Sindang Kelingi Kabupaten Rejang Lebong Bengkulu. FKIP Universitas Bengkulu
- Katili, AS., Latore, Z., Nauko, MC. 2015. Inventarisasi Tumbuhan Obat dan Kearifan Lokal Masyarakat Etnis Bune dalam Memanfaatkan Tumbuhan Obat di Pinogu, Kabupaten Bonebolango, Provinsi Gorontalo. *PROS SEM NAS MASY BIODIV INDON*. Volume 1 No. 1.
- Kinho, J., D.I.D. Arini, S. Taba, H. Kama, Y. Kafiar, S. Shabri, dan M.C. Karundeng. 2011. Tumbuhan Obat Tradisional di Sulawesi Utara Jilid I. Balai Penelitian Kehutanan Manado. Manado.
- Mabel Y, Simbala H, Koneri R. 2016. Identifikasi dan pemanfaatan tumbuhan obat Suku Dani di Kabupaten Jayawijaya Papua. *Jurnal MIPA UNSRAT* on line 5 (2): 103-107.
- Mamahani, Angela F, and Herny E I Simbala. 2016. "Etnobotani Tumbuhan Obat Masyarakat Subetnis Tonsawang Di Kabupaten Minahasa Tenggara Provinsi Sulawesi Utara." *PHARMACON Jurnal Ilmiah Farmasi* 5 (2): 205-12.
- Nababan, A. 2003. Pengelolaan Sumberdaya alam berbasis masyarakat adat. Makalah dalam Pelatihan Pengelolaan Lingkungan Hidup Daerah 5 Juli Bogor. Pusat Penelitian Lingkungan Hidup IPB: 44-45.

- Nasution, J. 2009. Oukup. Ramuan Tradisional suku Karo untuk kesehatan Pasca melahirkan: Suatu analisis Bioprospeksi Tumbuh-tumbuhan Tropika Indonesia. Tesis.Sekolah Pasca Sarjana Institut Pertanian Bogor. Nawangningrum, D. D., S.
- Nisyapuri FF, Johan I, , Ruhyat P. 2018. Studi etnobotani tumbuhan obat di Desa Wonoharjo, Kabupaten Pangandaran, Jawa Barat. Pros Sem Nas Masy Biodiv Indon 4 (2) 122-132.
- Nurliana, S. 2011. Pengetahuan Tradisional Suku Lembak Tentang Keragaman Jenis Tumbuhan Obat di Dua Desa di Bengkulu.*Prosiding Seminar Nasional Konservasi Tumbuhan Tropika Kondisi Terkini dan Tantangan ke Depan*. Kebun Raya Cibodas 7 April 2011: 393-396.
- Nurrani, L. dan Tabba, S.(2011). Kearifan suku Togutil dalam konservasi Taman Nasional Aketajawe di wilayah hutan Tayawi Provinsi Maluku Utara.*Prosiding Ekspose Hasil-Hasil Penelitian Balai Penelitian Kehutanan Manado* (pp.227-244). Manado: Balai Penelitian KehutananManado.
- Pujiasmanto B. 2009. *Strategi PengembanganBudidaya Tumbuhan Obat dalam Menunjang Pertanian Berkelanjutan*. Semarang (ID): Universitas Sebelas Maret Press
- Patimah.2010. Keanekaragaman Tumbuhan Obat di Kawasan Hutan Gunung Sinabung Kabupaten Karo Sumatera Skripsi.Departemen Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sumatera Utara. Medan
- Purwanto, Y. (2004). *Etnobotani Masyarakat Tanimbar-Kei, Maluku Tenggara: Sistem Pengetahuan dan Pemanfaatan Keanekaragaman Jenis Tumbuhan*. Bogor: Perhimpunan Masyarakat Etnobiologi Indonesia, Lembaga Etnobiologi Indonesia.
- Purwanto Y., 1999. Peran dan Peluang Etnobotani Masakini di Indonesia Dalam Menunjang. Upaya Konservasi dan Pengembangan Keanekaragaman Hayati. Prosiding Seminar. Hasil-hasil Penelitian Bidang Ilmu Hayat. Pusat Antar Universitas Ilmu Hayat IPB, Bogor.
- Ridwan, N.A. (2007). Landasan keilmuan kearifan lokal.*Jurnal Studi IslamdanBudaya*, 5(1), 27-38.
- Rifai, M.A. 1998. Pemasakinian Etnobotani Indonesia : Suatu Keharusan demi Peningkatan Upaya Pemanfaatan, Pengembangan dan Penguasaannya. *Prosiding Seminar NasionalEtnobotani III* ( 5-6 Mei 1998, Denpasar-Bali) : 352-356.
- Riswan, S., D. Andayaningsih.2008. Keanekaragaman Tumbuhan Obat Yang Digunakan Dalam Pengobatan Tradisional Masyarakat Sasak Lombok Barat. *Jurnal Farmasi Indonesia*, 4(2):96-103

- Rosiana, A. 2013. Kajian Etnobotani Masyarakat Sekitar Kawasan Cagar Alam Imogiri Bantul Yogyakarta. [Skripsi]. Fakultas Sains dan Teknologi. Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta
- Rustiami, H. (2006). *Tumbuhan sebagai Bahan Obat Oleh Masyarakat Lokal Suku Muna Di Kecamatan Wakarumba, Kabupaten Muna, Sulawesi Utara*. Bogor: Puslitbang Biologi – LIPI.
- Sam, H. V., P. Bas, P.A.J. Keblor. 2008. Traditional Medicine Plant in Ben En National Park, Vietnam. *Blumea* 53: 569-601.
- Siswoyo, P. 2004. *Tumbuhan Berkhasiat Obat*. Penerbit Absolut. Yogyakarta.
- Soekarman S. Riswan. 1992. Status Pengetahuan Etnobotani Indonesia. Prosiding Seminar Etnobotani III. Bogor: 1-7.
- Simbala, H.E.I. (2009). Analisis senyawa alkaloid beberapa jenis tumbuhan obat sebagai bahan aktif fitofar maka. *Pacific Journal*, 1(4), 17-27.
- Sudirga, S. K. (2012). Pemanfaatan Tumbuhan sebagai Obat Tradisional di Desa Trunyan Kecamatan Kintamani Kabupaten Bangli. *Bumi Lestari*, 4(2).
- Sugiono, 2007, *Memahami Penelitian Kualitatif*, Alfabeta, Bandung.
- Supardi, S., Jamal, S dan loupatty, A. 2003. Beberapa Faktor Yang Berhubungan dengan Penggunaan Obat Tradisional dalam Pengobatan Sendiri di Indonesia. *Bul. Penel. Kesehatan*. 31(1):25-32.
- Suryadarma, I.G.P. 2010. Keanekaragaman Tumbuhan Bahan Kebugaran dalam Naskah Lontar Rukmini Tatwa Masyarakat Bali. *Biota* 15(2): 294-305
- Suryadarma. (2008). *Diktat Kuliah Etnobotani*. Jurusan Pendidikan Biologi Universitas Negeri Yogyakarta. (Online) (Diktat Etnobotani. pdf, diakses pada tanggal 20 Desember 2011)
- Suryant., 2013. Struktur Data Datawarehouse Tanaman Obat Indonesia dan Hasil Penelitian Obat Tradisional. [Seminar Nasional Sistem Informasi Indonesia].
- Suryanto dan Setiawan. 2013. Struktur Data *Datawarehouse* Tanaman Obat Indonesia dan Hasil Penelitian Obat Tradisional. [Seminar Nasional Sistem Informasi Indonesia].
- Sutarjadi. (1992). *Tumbuhan Indonesia Sebagai Sumber Obat, Kosmetika dan Jamu*. Prosiding Seminar dan Loka Karya Nasional Etnobotani. Fakultas Farmasi Universitas Airlangga. Surabaya
- Takarasel, R. 2010. Inventarisasi Tumbuhan Obat Tradisional di Kecamatan Manganitu, Tamako, Tabukan Selatan dan Kendahe Kabupaten Sangihe. [Skripsi]. Jurusan Biologi. FMIPA. UNSRAT. Manado

- Tamalene, M Nasir, M.I. Al Muhadar, Henie, Endang Suarsini, and Fatchur Rohman. 2016. "Study of Ethnobotany of Medicinal Plant of Tobelo Dalam (Togutil) Ethnic Group of Halmahera Island , Indonesia." *Medical Plant-International Journal of Phytomedicines and Related Industries* 8 (2): 127–36.
- Tamrin, M. 2011. *Inventarisasi Penggunaan Tumbuhan Obat Tradisional di Kecamatan Bacan Barat Halmahera Selatan*. Universitas Khairun Ternate.
- Vayda, Andrew P. 1981. Research in East Kalimantan Interactions between People and forest : A Preliminary report, dalam *Borneo Research Bulletin*.
- Walujo 2008. sumbangan ilmu etnobotani dalam memfasilitasi hubungan manusia dengan tumbuhan dan lingkungannya. *Jurnal Biologi Indonesia*. 7(2): 375-391.
- Wijayakusuma, H.M.H. 2008. *Ramuan Lengkap Herbal Taklukan Penyakit*. Jakarta: Pustaka Bunda.
- Wirda A.U. 2018. Inventarisasi Jenis Tanaman Obat Tradisional Yang Berkhasiat Untuk Pengobatan Penyakit Kulit Di Beberapa Kelurahan Pulau Ternate Dan Ternate Selatan. *Techno: Jurnal Penelitian*. E-ISSN-2580-7129. Vol.07 No.01. ISSN-1978-610X. <http://ejournal.unkhair.ac.id/index.php/Techno>
- Zebua, L.I. 2010. *Etnobotani dan Keanekaragaman Morfogenetik Pandanus Buah Merah (Pandanus conoideus Lam.) Asal Papua*. Disertasi. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Program Pascasarjana Biologi, Universitas Indonesia, Depok: xi +159p.
- Zein U. 2005 *Pemanfaatan tanaman obat dalam upaya pemeliharaan kesehatan*. Universitas Sumatera Utara, Medan
- Zuhud, E.A.M. Haryanto. 1994. *Pelestarian Pemanfaatan Keanekaragaman Tumbuhan Obat Hutan Tropika Indonesia*. Makalah: Jurusan Konservasi Sumber Daya Hutan, Institut Pertanian Bogor, Bogor: 1-9.