

## DAFTAR PUSTAKA

- Adfa, M. 2005. Study Senyawa Flavonoid dan Uji Brine Shrimp Beberapa Tumbuhan Obat Tradisional Suku Serawai di Provinsi Bengkulu.
- Bodeker, G, 2000, *Indigenous medical knowledge, The Law and Politics of Protection: Oxford Intellectual Property Research Centre Seminar in St. Peter's College, 25 th January 2000.*
- Darsini, N.N. 2013. Analisis Keanekaragaman Jenis Tumbuhan Obat Tradisional Berkhasiat untuk Pengobatan Penyakit Saluran Kencing di Kecamatan Kintamani.
- Dalimartha, S. 2008. Resep Tumbuhan Obat Untuk Asam Urat, Jakarta Penebar Swadaya.
- Darmono, 2007. *Pemanfaatan Tumbuhan Obat untuk keperluan adat.* Diakses Melalui download. portal garuda. pdf Pada 30 Agustus 2014. Makassar.
- Dewoto, Hedi R. 2007. Pengembangan Obat Tradisional Indonesia Menjadi Fitofarmaka. *Majalah Kedokteran Indonesia, Volume 57, nomor 7*
- Falah, F. Sayektiningsih, T. dan Noorcahyati. 2013. Keragaman Jenis dan Pemanfaatan Tumbuhan Berkhasiat Obat oleh Masyarakat Sekitar Hutan Lindung Gunung Beratus Kalimantan Timur.
- Hamzari 2008. Identifikasi Tanaman Obat-obatan yang dimanfaatkan Oleh Masyarakat Sekitar Hutan abo Tabo. *Jurnal Hutan Masyarakat* .
- Hara, B. 2013. Pemanfaatan Tumbuhan Sebagai Obat Tradisional oleh Masyarakat Suku Maybrat di Kampung Sire Distrik Male Selatan Kabupaten Maybrat. [*Skripsi*] Jurusan Kehutanan Fakultas Kehutanan Universitas Negeri Papua. Manokwari.
- Katno. 2008. Tingkat Manfaat, Keamanan, dan Efektifitas Tanaman Obat dan Obat Tradisional. Diterbitkan oleh Balai Besar Penelitian dan Pengembangan. Jawa Tengah.
- Kintoko, 2006. *Sejarah Pengobatan Tradisional.* Diakses melalui [books.google.com/Repository.Usu.ac.id/chapter%201.pdf](http://books.google.com/Repository.Usu.ac.id/chapter%201.pdf) pada tanggal 25 Agustus 2014 pukul 19.00 WITA.
- Koensoemardiyah. 2010. *A to Z Minyak Atsiri: untuk Industri Makanan dan Aromaterapi.* Yogyakarta.
- Manoi, F. & Balitro. 2009. *Binahong (Anredera Cordifolia) Sebagai Obat.* Bogor : Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan.
- Marhari, O.Y, dan Dewi, K.K. 2011. *48 Tumbuhan Obat Ajaib Delima.* Jakarta: Padi.
- Masyhud. 2010. *Lokakarya Nasional Tumbuhan Obat Indonesia.* <http://www.dephut.go.id/index.php/news/details/7043> . diakses 26 Oktober 2014.

- McLaughlin, J. L., 2008, Paw-paw and Cancer: *Annonaceous Acetogenins* from Discovery to Commercial Products, *Journal of Natural Products*,
- Mursito, B. 2003. *Sehat di Usia Lanjut Dengan Ramuan Tradisional*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Norhidayah dan Sidiyasa, 2005. Pemanfaatan Obat Tradisional. Diakses melalui [tanjung.mhsunimus.ac.id/lusia/03011](http://tanjung.mhsunimus.ac.id/lusia/03011). Pada 25 Agustus 2014. Makassar.
- Nurainas dan Junaidi. 2007. *Jahe-jahe Liar di Taman Nasional Siberut*. Balai Taman Nasional Siberut.
- Nurhidayah dan Sidiyasa. 2006. Eksplorasi Tumbuhan Berkhasiat Obat Diakses melalui [km.ristek.go.id/assets/file/427/pdf](http://km.ristek.go.id/assets/file/427/pdf). Pada 26 Agustus 2014 Makassar.
- Praningrum, 2007, *Etnobotani tumbuhan obat tradisional di Kabupaten Malang Bagian Timur*, Skripsi, Malang, Jurusan Biologi, Fakultas Sains dan Teknologi UIN, Malang.
- Rosita, 2007. *Tumbuhan berkhasiat obat*. Diakses melalui [digilib.batan.go.id/pdf](http://digilib.batan.go.id/pdf). Pada tanggal 26 Agustus 2014. Makassar.
- Putri, 2015. Kajian beberapa tumbuhan obat yang digunakan dalam pengobatan malaria secara tradisional.
- Putra, R.A., Wiryono. dan Apriyanto, E. 2012. Studi Etnobotani Suku Serawai di Kelurahan Sukaramai Kecamatan Selebar Kota Bengkulu. *Jurnal Penelitian dan Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan*.
- Safitri, 2014. Studi Etnobotani Tumbuhan Obat Di Kecamatan Rambah Samo Kabupaten Roka Hulu, Program Studi Pendidikan Biologi, Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan, Universitas Pasir Pengaraian.
- Sabri, M. 2011. Etnobotani Tumbuhan Obat Dalam Kawasan Hutan Wisata Baning Kabupaten Sintang, Fakultas Kehutanan Universitas Tanjung Pura Pontianak.
- Sari, L.O.R.K. 2006. Pemanfaatan Obat Tradisional Dengan Pertimbangan dan Efektivitas.
- Susanti, 2009. Inventarisasi Zingiberaceae di Kawasan Agrowisata Hutan Taman Eden 100 Kabupaten Toba Samosir Sumatera Utara. [Skripsi]. Departemen Biologi Universitas Sumatra Utara.
- Suswanto, 2011. *Pengembangan Pembelajaran E-Learning Berbasis Moodle Pada Mata Kuliah Pengindraan Jauh SI*, Jurusan Geografi. Universitas Negeri Malang. Tesis Tidak Diterbitkan Malang : PpsUM.
- Supandiman, 2000. *Pemanfaatan Obat Tradisional*. Diakses melalui [tanjung.mhsunimus.ac.id/lusia/03011](http://tanjung.mhsunimus.ac.id/lusia/03011). Pada 25 Agustus 2014. Makassar.
- Suriyanto I dan M Dirhamsyah, Iskandar. 2015 Identifikasi Jenis Jahe Liar *Zingiberaceae* di Kawasan Hutan Lindung Gunung Ambawang Kecamatan Kubu Raya *Jurnal Hutan Lestari* Vol.4: 65-71 Fakultas Kehutanan Universitas Tanjung Pura.
- Tjitrosoepomo, G. 2002. *Taksonomi Tumbuhan*. Gajah Mada University Press Jogjakarta.
- Yatias E. A. 2015. *Etnobotani Tumbuhan Obat Di Desa Neglasari Kecamatan Nyalindung Kabupaten Sukabumi Propinsi Jawa Barat*. Skripsi Sarjana Sains Pada Jurusan Biologi Fakultas Sains Dan Teknologi Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.

