

DAFTAR PUSTAKA

- Effendi. 1989. Media Leflet dan Poster. Satu Nusa. Jakarta
- Efremila., Wardenaar, E.Sisillia. L. 2015. Studi Etnobotani Tumbuhan Obat Oleh Etnis Suku Dayak Di Desa Kayu Tanam Kecamatan Mandor Kabupaten Landak. Jurnal Hutan Lestari. 3(2): 234-246
- Falasifah. 2014. Pengembangan Media Pembelajaran Bentuk Leaflet Berbasis Sejarah Lokal Dengan Materi Pertempuran Lima Hari di Semarang Pada Siswa Kelas XI IPS di Sma Negri 2 Padang. Skripsi.
- Hamzari. 2008. Identifikasi Tanaman Obat-Obatan Yang Dimanfaatkan Oleh Masyarakat Sekitar Hutan Tabotabo. Jurnal hutan dan Masyarakat. 3(2): 111-234.
- Harjawinata, M.B., Hardhienata, S., Qur'ania, A. 2015. Aplikasi Pencocokan Jenis Tanaman Obat Berdasarkan Penyakit Berbasis WEB. UNPAK. Bogor
- Harmida., Sarno., Yuni, F.V, 2011. Studi Etnofitomedika di Desa Lawang Agung Kecamatan Mulak Ulu Kabupaten Lahat Sumatera Selatan, Jurnal Penelitian Sains. Jurusan Biologi FMIPA, Universitas Sriwijaya.
- Hidayat, D Hardiansyah, G. 2012. Studi Keanekaragaman Jenis Tumbuhan Obat di Kawasan IUPHHK PT. Sari Bumi Kusuma Camp Tontang Kabupaten Sintang. Vokasi. 8(2):61-68.
- Kandari, L.S., Phondani, P.C., Payal, K.C. Rao, K.S. & Maikhuri, R.K. (2012). Etnobotani *Study toward Conservation of Medicinal and Aromatic Plant in Upper Catchments of Dhauli Ganga in the Central Himalaya. Jurnal of Mountain Science.* 9:286-296.
- Katno. 2008. Tingkat Manfaat, Keamanan Dan Efektifitas Tanaman Obat Dan Obat Tradisional. Jawa Tengah: Balai Besar Penelitian Dan Pengembangan Tanaman Obat Dan Obat Tradisional. Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan RI.
- Mulasari, S.A. 2012. Identifikasi Bakteri Aerob Pada Lindi Hasil Sampah Dapur di Dusun Sukunan Yogyakarta. Jurnal KESMAS. 6(1):1-74.
- Nursiyah. 2013. Studi Deskriptif Tanaman Obat Tradisional Yang Digunakan Orangtua Untuk Kesehatan Anak Usia Dini di Gugus Melati Kecamatan Kalikajar Kabupaten Wonosobo. UNNES. Semarang
- Putri, M. 2011. Tanaman Obat Yang Harus Ada Di Pekarangan Rumah Kita. Sinar Ilmu. Yogyakarta.

- Rahayu M. 2006. Pemanfaatan Tumbuhan Obat Secara Tradisional Oleh Masyarakat Lokal Di Pulau Wawoni Sulawesi Tenggara. *Biodeversitas*. (7):245-250.
- Sakthivel, K.M dan Guruvayoorappan, C. 2012. *Biophytum Sensitivum*: Pengobatan Kuno, Target Modern. *J. Adv Pharm Technol Res* . 3:83–91
- Sari N. 2017. Etnobotani Tumbuhan Yang Digunakan Dalam Pengobatan Tradisional Di Kecamatan Sinjai Selatan Kabupaten Sinjai Sulawesi Selatan. Skripsi Serjana Sain Jurusan Biologi Pada Fakultas Sains Dan Teknologi Universitas Negeri Alaudin.
- Siswadi., Taruna, T., Purnaweni, H. 2011. Kearifan Lokal Dalam Melestarikan Mata Air (Studi Kasus di Desa Purwogondo, Kecamatan Boja, Kabupaten Kendal). *Jurnal Ilmu Lingkungan*. Program pascasarjana, UNDIP.
- Susanti A. 2007. Daya antibakteri ekstrak etanol daun beluntas (*Pluchea indica less*) terhadap *Escherichia coli* secara in vitro. [Skripsi]. Universitas Airlangga, Surabaya.
- Thomas. 2007. *Tanaman Obat Tradisional 2*. Kanisius. Yogyakarta
- Warida, S., Brahmana E.M., dan Mubarrak, J. 2016. Identifikasi Tumbuhan Obat Yang Ada di Kecamatan Rambah Hilir Kabupaten Rokan Hulu Provisi Riau. *Jurnal Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pangaraian*
- Widaryanto Eko, W. 2018. *Perspektif Tanaman Obat Berkhasiat (Peluang, Budidaya, Pengolahan Hasil, dan Pemanfaatan)*. Indonesia. UB Press. Malang
- Wijayakusuma, H.M.H. 1994. *Tanaman Berkhasiat Obat di Indonesia*. Pustaka Kartini. Jakarta
- Yantias, E.A. 2015. Etnobotani Tumbuhan Di Desa Neglasari Kecamatan Nyalidun Kabupaten Sukabumi Provinsi Jawa Barat. Skripsi. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Zuhud, E. A. (2011). *Bukti Kedahsyatan Sirsak Menumpas Kanker*. Jakarta: Agromedia Pustaka.