

DAFTAR PUSTAKA

- Abdiyani, S. 2008. *Keanekaragaman Jenis Tumbuhan Bawah Berkhasiat Obat Di Dataran Tinggi Dieng*. Jurnal Penelitian Hutan dan Konservasi Alam. Balai Penelitian Kehutanan Solo. Vol. V No. 1 : 79-92 p.
- Anggraini, D., Putri, L. S. E., Dasumiati. 2015. *Potensi jenis Tumbuhan Bawah Berkhasiat Obat Di Hutan Kota Ranggawulung, Kabupaten Subang*. Jurnal Biologi Volume 8 Nomor 2. Halaman 126-129.
- Arnold., Harijanto, H., Sustri. 2017. *Keanekaragaman Jenis Dan Pemanfaatan Tumbuhan Obat Di Kawasan Taman Nasional Lore Lindu (Tnll) Di Desa Mataue Kecamatan Kulawi Kabupaten Sigi*. Warta Rimba. Volume 5, Halaman: 71-79.
- Astutik, S. dkk 2015. *Keanekaragaman Jenis Tumbuhan Obat Di Hutan Taman Nasional Gunung Gede Pangrango*. Volume 8, Nomer 2.
- Fahrurozi, I. 2014. *Keanekaragaman Tumbuhan Obat Di Taman Nasional Gunung Gede Pangrango Dan Di Hutan Terfragmentasi Kebun Kayu Cibodas Serta Pemanfaatannya Oleh Masyarakat Lokal*. Fakultas Sains Dan Teknologi Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta. Jakarta.
- Harahap, F. R. 2007. *Pemanfaatan Tumbuhan Obat Oleh Masyarakat Sekitar Taman Nasional Batang Gadis (Tnbg)*. Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Hariana, A. 2007. *Tumbuhan Obat dan Khasiatnya*, Penebar Swadaya; Jakarta, Hal 111.
- Herdiani, 2012. *Potensi Tanaman Obat Indonesia (online)*: <http://www.bbpplembang.info/index.php/arsip/artikel/artikel-pertanian/585-potensitanaman-obat-indonesia>
- Hermita, N., 2013. *Inventarisasi Tumbuhan Pakan Lebah Madu Hutan di Desa Ujung Jaya Kawasan Taman Nasional Ujung Kulon*. Jurnal Agroekotek. Fakultas Pertanian. Universitas Sultan Agung Tirtayasa. 6 (2) : 123-135.
- Hidayat, D., Hardiansyah, G. 2012. *Studi Keanekaragaman Jenis Tumbuhan Obat di Kawasan IUPHHK PT. Sari Bumi Kusuma Camp Tontang Kabupaten Sintang*. Vokasi. Volume 8, Nomor 2, Halaman: 61-68.

- Husain, N. A. 2015. *Studi Etnobotani Dan Identifikasi Tumbuhan Berkhasiat Obat Berbasis Pengetahuan Lokal Di Kabupaten Enrekang*. Fakultas Pertanian Universitas Hasanuddin Makassar. Makassar.
- Parmadi, E. H., Dewiyanti, I., Karina, S. 2016. *Indeks Nilai Penting Vegetasi Mangrove Di Kawasan Kuala Idi, Kabupaten Aceh Timur*. Ilmiah Mahasiswa Kelautan dan Perikanan Unsyiah. Volume 1, Nomor 1, Halaman: 82-95.
- Pratiwi, L., Tuheteru, F.D., Albasri. 2018. *Eksplorasi Keanekaragaman Jenis Tumbuhan Berpotensi Obat Di Hutanpendidikan Fakultas Kehutanan Dan Ilmu Lingkungan Universitas Halu Oleo*. Ecogreen. Volume 4, Halaman: 26-37
- Rahayu, M., dkk. 2006. *Pemanfaatan Tumbuhan Obat secara Tradisional oleh Masyarakat Lokal di Pulau Wawonii, Sulawesi Tenggara*. Biodiversitas. Volume 7, Nomor 3. Halaman: 245-250.
- Ratnasari, N. 2020. *Pemanfaatan Tumbuhan Obat Oleh Masyarakat Dusun Beringin Jaya, Desa Tutuling Jaya Kecamatan Wasile Timur*. Fakultas Pertanian Universitas Unkhair Ternate. Ternate.
- Salsabila PP, & Zuhud, S. 2014. *Pemanfaatan tumbuhan pangan dan obat oleh masyarakat di dusun Palutungan, desa Cisantana, sekitar Taman Nasional Gunung Ciremai*. Media Konserv 19:146-153
- Sistiawati, 2010. *Pemanfaatan Obat Tradisional*. <http://unimus.ac.id/lusia03011>. Diakses tanggal 25 september 2016.
- Toknok, B., Ningsih, S., Tadjuka, K. 2014. *Keanekaragaman Jenis Tumbuhan Obat Pada Kawasan Hutan Lindung Di Desa Tindoli Kecamatan Pamona Tenggara Kabupaten Poso*. Volume 2, Nomer 1, Halaman: 120-128.
- Wahidah, B.F., Ismail., Khoirurrais. M. 2019. *Inventarisasi Tumbuhan Obat di Jalur Pendakian Gunung Ungaran*. Al-Hayat: Journal of Biology and Applied Biology, Vol 2, No 1, 144-147.
- Windari, F. I., Rahayu, M., Rustiami, H. 2006. *Pemanfaatan Tumbuhan Sebagai Bahan Obat oleh Masyarakat Local Suku Muma di Kecamatan Wakarumba, Kabupaten Muna, Sulawesi Tenggara*. Biodiversitas. Volume 7, Nomer 4, Halaman: 333-339.