

## DAFTAR PUSTAKA

- Arnold, A., Harijanto, H., & Sustri, S. 2017. Keanekaragaman Jenis dan Pemanfaatan Tumbuhan Obat di Kawasan Taman Nasional Lore Lindu (TNLL) di Desa Mataue Kecamatan Kulawi Kabupaten Sigi. *Jurnal Warta Rimba*, 5(1).
- Dianto,I., Anam, S., & Khumaidi,A.(2015). Studi Etnofarmasi Tumbuhan Berkhasiat Obat pada Suku Kaili Ledo di Kabupaten Sigi, Provinsi Sulawesi Tengah. *Jurnal Farmasi Galenika (Galenika Journal of Pharmacy)(e-Journal)*, 1(2), 85-91.
- Ernawati, E. (2009). Etnobotani suku Melayu Daratan (Studi kasus di Desa Aur Kuning, Kecamatan Kampar Kiri Hulu, Kabupaten Kampar, Provinsi Riau). (Skripsi). Departemen Konservasi Sumber daya Hutan dan Ekowisata, Fakultas Kehutanan IPB, Bogor.
- Fahrurozi, I. (2014). Keanekaragaman Tumbuhan Obat di Taman Nasional Gunung Gede Pangrango dan di Hutan Terfragmentasi Kebun Raya Cibodas serta Pemanfaatannya oleh Masyarakat Lokal.
- Febrianto, F., Sudhartono, A., & Ningsih, S. (2017). Analisis Keberlanjutan Sistem Agroforestri Tradisional di Desa Salua Kecamatan Kulawi Kabupaten Sigi Sulawesi Tengah. *Mitra Sains*, 5(1), 53-63.
- Hadi, EEW., Widyastuti, SM., Wahyuono, S. 2016. Keanekaragaman dan Pemanfaatan Tumbuhan Bawah pada Sistem *Agroforestry* di Perbukitan Menoreh, Kabupaten Kulon Progo. *Jurnal Manusia dan Lingkungan* . 23 (6):206-215.
- Hamzari. 2008. Identifikasi tanaman obat-obatan yang dimanfaatkan oleh masyarakat ekitar Hutan Tabo-tabo. *Jurnal Hutan Masyarakat*. 3: 111-234.
- Hani, A. dan Suryanto, P. 2014. Dinamika Agroforestry Tegalan di Perbukitan Menoreh, Kulon Progo, Daerah Istimewah Yogyakarta. *Jurnal Penelitian Kehutanan Wallacea*. 3(2):119-128.
- Hariana, H. A. (2004). Tumbuhan Obat dan Khasiatnya. Niaga Swadaya.
- Hidayat, D., & Hardiansyah, G. (2013). Studi Keanekaragaman Jenis Tumbuhan Obat di Kawasan IUPHHK PT. Sari Bumi Kusuma Camp Tontang

Kabupaten Sintang.

- Indriyanti, AM., Ulfiasih. 2018. Implementasi Sistem Agroforestri Sebagai Solusi Pertanian Berkelanjutan di Gorontalo. Universitas Muhammadiyah .Gorontalo.
- Mardhikasari, S., Purnomo, D., Triyono, DS. 2015. Penggunaan Pupuk Cair Ekstrak Limbah Rumah Tangga dalam Budidaya Organik Kedelai pada Sistem Agroforestri. *Journal Of Sustainable Agriculture* .30(1):13-19.
- N. Naharuddin. 2018. Sistem Pertanian Konservasi Pola Agroforestry dan Hubungannya dengan Tingkat Erosi di Wilayah Sub-DAS Wuno, Das Palu, Sulawesi Tengan . *Jurnal Wilayah dan Lingkungan*.6(3) :183-192.
- Novrinawati, A. D. (2016). Keanekaragaman Tumbuhan Obat pada Jalur Pendakian Lereng Gunung Andong, Dusun Sawit, Kabupaten Magelang, Jawa Tengah. *Universitas Sanata Dharma*.
- Nurmalasari, N., Sukarsa, S., & Hidayah, H. A. (2012). Sudi Kasus Pemanfaatan Tumbuhan Sebagai Obat-Obatan Tradisional oleh Masyarakat Adat Kampong Naga di Kabupaten Tasikmalaya. *Majalah Ilmiah Biologi BIOSFERA: A Scientific Journal*, 29 (3),141-150.
- Ruhimat, S.,I .2015. Tingkat Motivasi Petani dalam Penerapan Sistem Agroforestry. *Jurnal Penelitian Sosial dan Ekonomi Kehutanan* .12(2): 1-11.
- Sari, L. O. R. K. (2012). Pemanfaatan Obat Tradisional dengan Pertimbangan Manfaat dan Keamanannya. *Pharmaceutical Sciences and Research (PSR)*, 3(1), 1-7.
- Sembiring, R., Utomo, B., & Batubara, R. (2013). Keanekaragaman Vegetasi Tanaman Obat di Hutan Pendidikan Universitas Sumatera Utara Kawasan Taman Hutan Raya Tongkoh Kabupaten Karo Sumatera Utara. *Peronema Forestry Science Journal*, 2(2), 19-22.
- Senoaji, G.2012. Pengelolaan Lahan dengan Sistem Agroforestry oleh Masyarakat Baduy di Banten Selatan, Universitas Bengkulu.
- Sukandar, E.Y.2006. Tren dan Pardigma Dunia Farmasi, Industry Klinik Teknologi Kesehatan, Disampaikan dalam Orasi Ilmiah Dies Ntalis ITB.
- Susanti, A. D., Wijayanto, N., & Hikmat, A. (2018). Keanekaragaman Jenis

Tumbuhan Obat di Agroforestri Repong Damar Krui, Provinsi Lampung. *Media Konservasi*, 23(2), 162-168.

Triwanto, J. (2019). *Agroforestry* (Vol. 1). UMMPress.

Tudjuka, K., Ningsih, S., & Toknok, B. (2014). Keanekaragaman Jenis Tumbuhan Obat pada Kawasan Hutan Lindung di Desa Tindoli Kecamatan Pamona Tenggara Kabupaten Poso. *Jurnal Warta Rimba*, 2(1).

Umiati, R. 2015. Disersifikasi Hasil Kegiatan Agroforestri Bagi Ketahanan Pangan di Kecamatan Sigaluh, Kabupaten Banjarnegara. *Jurnal Ilmiah Teknosains*. 1(10).

Widianto, K. H., Suharjito, D., & Sardjono, M. A. (2003). Fungsi dan Peran Agroforestri. *International Center for Research In Agroforestry (ICRAF)*. Bogor.

## Lampiran 1. Kuisisioner Pemanfaatan Tumbuhan Obat

Nama :  
Jenis Kelamin :  
Pendidikan Terakhir :  
Usia :  
Pekerjaan :

### 1. Tumbuhan yang sering dimanfaatkan?

No.	Nama local	Nama jenis	Jenis penyakit yang diobati atau disembuhkan	Bagian yang digunakan	Cara pengelolaan tanaman obat
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					

### 2. Bagaimana sumber pengetahuan tersebut didapat?

- a. Sendiri
- b. Orang tua
- c. Turun-temurun
- d. Lainnya...

### 3. Dari mana tumbuhan tersebut diambil atau didapatkan

- a. Hutan
- b. Ladang
- c. Pekarangan rumah
- d. Lainnya

**Lampiran 2.** Dokumentasi observasi lapangan



**Lampiran 3 Dokumentasi Wawancara Kepada Masyarakat**

