

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.
- Fahrurrozi, 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., Widayastuti, 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 Muhamammadiyah 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 Tengah . 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. Kuisioner 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.					

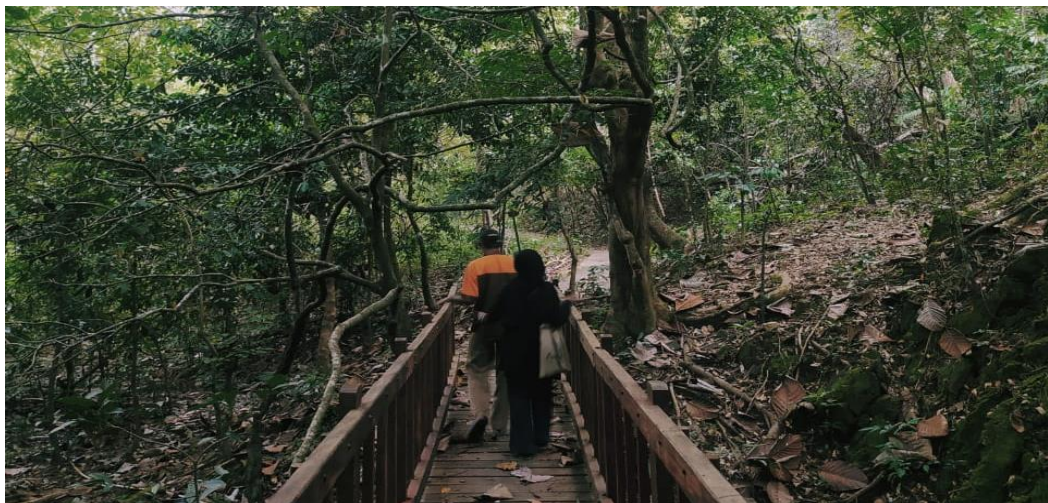
2. Bagaimana sumber pengetahuan tersebut didapat?

- 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

