

DAFTAR PUSTAKA

- Acharya, D., & Anshu, S. (2008). *Indigenous Herbal Medicines: Tribal Formulations and Traditional Herbal Practices*. Jaipur: Aavishkar.
- ahmadi, R. (2016). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Andriyati, & Wahjudi, M. R. (2016). Tingkat Penerimaan Penggunaan Jamu Sebagai Alternatif Penggunaan Obat Modern pada Masyarakat Ekonomi Rendah – Menengah dan atas. *Jurnal Masyarakat Kebudayaan dan Politik*, 29(3), 133-145.
- Anggraeni, T., Utami, S., & Murningsih. (2018). Kajian Etnobotani Tumbuhan Yang Digunakan Pada Upacara Pernikahan Adat Jawa Di Sekitar Keraton Kasunanan Surakarta Hadiningrat. *Jurnal Biologi*, 7(3), 13-20.
- BAPPENAS. (2016). Indonesia Biodiversity Strategi and Action Plan (IBSAP) 2015 – 2020. In B. P. Nasional, *DOKUMEN NASIONAL*. Jakarta.
- Brata, I. (2016). Kearifan budaya lokal perekat identitas bangsa. *Jurnal Bakti Saraswati (JBS)*.
- D, W. (2014). Keanekaragaman dan pola sebaran spesies tumbuhan asing invasif di Cagar Alam Pulau Sempu, Jawa Timur. *Jurnal Biologi Indonesia*, 10(2), 221-235.
- Eddy, S., Rosanti, D., & Falansyah, M. (2018). Keanekaragaman Spesies dan Etnobotani Tumbuhan Mangrove Di Kawasan Hutan Lindung Air Telang Kabupaten Banyu Asin. *Jurnal sains dan teknologi terapan*.
- Gunawan, Chikmawati, Sobir, & Sulistijorini. (2016). Fitokimia genus *Baccaurea* spp. *Bioeksperimen*, 2, 96-110.
- Hara, B. (2013). pemanfaatan tanaman sebagai obat tradisional oleh masyarakat suku maybrat di kampung sire distrik male selatan kabupaten maybrat. *Jurnal UNP*, 42.
- Haryati, Y., Soeparjono, S., Setiyono, & Winarto, P. (2020). Persepsi Masyarakat Tengger Tentang Kemanfaatan Etnobotani Sebagai Obat Herbal. *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia (Jipi)*, 25(3), 442-450.

- hasanah, & hasyim. (2016). "TEKNIK-TEKNIK OBSERVASI (Sebuah Alternatif Metode Pengumpulan Data Kualitatif Ilmu-Ilmu Sosial). *At-Taqaddum*, 1, 21.
- Hasanah, I., & Daesusi, R. (2019). study etnobotani tanaman obat di desa bumi ayu kabupaten bojonegoro dan pemanfaatannya dalam bentuk herbarium sebagai media pembelajaran biologi. *jurnal pedago biologi*, 7(2), 12-23.
- Herbie, T. (2015). *Kitab Tanaman Berkhasiat Obat*. Yogyakarta: OCTOPUS Publishiing House.
- Hong, L., Zhyong , G., Kenhui, H., Shanjun, W., BO, L., Shaou, M., et al. (2015). Ethnobotanical study on medicinal plants used by Maonan people in chine. *Journal Ethnobiology and Ethnomedicine*, 11(23), 1-34.
- Humaidi, M. (2016). *Etnografi Pengobatan Praktik Budaya Peramuan dan*. yogyakarta: LKIS.
- Indriati, G. (2014). Etnobotani Tumbuhan Obat Yang Digunakan Suku Anak Dalam Di Desa Tabun Kecamatan Vii Koto Kabupaten Tebo Jambi. *Jurnal Sainstek*, 4(1), 52-56.
- Irsyad, M., Jumari, & Murningsih. (2013). Studi Etnobotani Masyarakat Desa Sukolilo Kawasan Pegunungan Kendeng Pati Jawa Tengah. *Bioma*, 15(1), 27-34.
- Ismail, I. (2015). Faktor Yang Mempengaruhi Keputusan Masyarakat Memilih Obat Tradisional Di Gampong Lam Ujong. *Idea Nursing Journal*, 6(1), 7-14.
- Khuluq, H., Zulkhruf, N., Cahyani, T., Stefani, A., Fitriyati, L., Majidah , K., et al. (2021). Etnomedisin Obat Hipertensi di Kabupaten Kebumen. *Jurnal Kesehatan*, 14(1), 59-67.
- Kurniawan, E., & Jadid, N. (2015). Nilai guna spesies tumbuhan sebagai obat tradisional oleh masyarakat Tengger di Desa Ngadisari Kecamatan Sukapura, Kabupaten Probolinggo-Jawa Timur. *Jurnal Sains dan Seni ITS*, 4(1), 1-3.
- Mamahani, A. F., Simbala, & Saroyo. (2016). Etnobotani tanaman obat masyarakat subetnis tongkawang di Kabupaten Minahasa Tenggara. *Jurnal Ilmiah Farmasi*, 5(2), 2015-212.

- Metananda, A.A. (2012). *scientific repository*. Retrieved from ipb.ac.id: <http://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/61550>
- Miles, M., Huberman, A., & Saldana, j. (2014). *Qualitative Data Analysis, A Methods Sourcebook*. USA: Sage Publications.
- Munawaroh. (2012). Peran Etnobotani Dalam Menunjukkan Konservasi Ex – situ Kebun Raya. In LIPI, *Balai Pengembangan Kebun Raya*. Bogor.
- Nisyafuri, F., Iskandar, J., & Partasasmita, R. (2018). Studi Etnobotani Tumbuhan Obat Di Desa Wonoharjo, Kabupaten Pangandaran, Jawa Bara. *Pros Sem Nas Masy Biodiv Indon*, 4(2), 122-132.
- Nurjanah, I. (2015). Etnobotani Tumbuhan Obat Oleh Masyarakat Suku Madura Di Kaki Gunung Rengganis Sumber Malang-Besuki, Kabupaten Situbondo Serta Pemanfaatannya Sebagai Buku Non-Teks. *Jurnal UJ*.
- Nurmalasari, N., & Hidayah. (2012). studi kasus pemanfaatan tumbuhan sebagai obat-obatan tradisional oleh masyarakat adat Kampung Naga di Kabupaten tasikmalaya. *Biosfera*, 29(3), 141-150.
- Putra, K. (2022). Studi Etnomedisin Tanaman Obat Suku Lampung Pesisir Di Kecamatan Pesisir Selatan Kabupaten Pesisir Barat. *jurnal bio;ogi*.
- Putra, W. (2015). *Kitab Herbal Nusantara*. yogyakarta: KATAHATI.
- Rahmiyani, I., Mulyono, & Mardiana, R. (2015). Inventarisasi dan screening fitokimia tanaman obat berkhasiat antiinflamasi yang digunakan oleh masyarakat kampung naga. *Jurnal kesehatan tunas bhakti husada*, 13(1), 54-62.
- Rahyuni, E., Yuniati, E., & Pitopang , R. (2013). Kajian Etnobotani Tumbuhan Ritual Suku Tajio di Desa Kasimbar Kabupaten Parigi Moutong. *Journal of Natural Science*, 2(2), 46-54.
- Rusmina. (2015). Studi Etnobotani Tumbuhan Obat pada Masyarakat Suku Mandar di Desa Sarude Sarjo Kabupaten Mamuju Utara Sulawesi Barat. *Biocelebes*, 9(1), 73-87.
- Sada, M., & Jumari. (2018). Etnobotani Tumbuhan Upacara Adat Etnis Ngadha Di Kecamatan Jerebu'u Kabupaten Ngada, Provinsi Nusa Tenggara Timur. *Jurnal Saintek Lahan Kering*, 1(2622), 19-21.
- Saifudin, A. (2014). *Senyawa alam metabolit sekunder*. Yogyakarta: Deepublish.

- Sari, A. (2015). pemanfaatan tumbuhan obat pada masyarakat suku dayak jangkang tanjung di desa ribau kecamatan kapuas kabupaten sanggau. *jurnal protobiont*, 4(2), 7.
- Sari, I., Yuniar, Y., Siahaan, S., Riswati, & Syaprudin. (2015). Tradisi Masyarakat Dalam Penanaman Dan Pemanfaatan Tumbuhan Obat Lekat Di Pekarangan. *Jurnal Kefarmasian Indonesia*, 5(2), 123-132.
- Savitri, A. (2016). *Tanaman ajaib! basmi penyakit dengan TOGA (tanaman obat keluarga)*. depok: Bibit Publisher.
- Sugiyono. (2019). *Metodelogi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif Dan R&D*. Bandung: ALFHABETA.
- Sukmawati, N. (2013). Studi etnobotani tumbuhan obat pada masyarakat suku kaili rai di desa toga kecamatan ampibabo kabupaten parigimoutong sulawesi tengah. *Jurnal Biocelebes*, 7(2), 12.
- suparni, ibunda, & wulandari. (2012). *herbal nusantara : 1001 Ramuan Asli Indonesia*. yogyakarta: ANDI.
- Timo, M., Wahyuni, S., & Murdaningsih. (2020). Etnobotani tanaman obat di kecamatan Nangapanda kabupaten Ende Nusa Tenggara Timur. *Jurnal FALOK*, 4(1), 23-38.
- Utami, P., & Puspaningtyas , D. (2013). *The Mirracle of Herbs*. Jakarta: Agropustaka.
- Wahidah, B. F., & Husain, F. (2018). Etnobotani Tumbuhan Obat yang Dimanfaatkan Oleh Masyarakat Desa Samata, Kec. Somba Opu, Kab. Gowa, Sulawesi Selatan. *Life Science of Jurnal Biology*, 7(2), 88-93.
- Wardiah, D. (2013). Etnobotani Medis Masyarakat Kemukiman Pulo Breuh Selatan Kecamatan Pulo Aceh Kabupaten Aceh Besar. *jurnal etnobotani*, 3(1), 1-50.
- Yatia, E. (2015). *Etnobotani Tumbuhan Obat di Desa Neglasari Kecamatan Nyalindung Kabupaten Sukabumi Provinsi Jawa Barat*. Jakarta: UIN Jakrta.