

DAFTAR PUSTAKA

- Albayudi, A., & Saleh, Z. (2020). Pemanfaatan tumbuhan bawah sebagai obat oleh masyarakat sekitar hutan Taman Hutan Raya Sultan Thaha Syaifuddin Provinsi Jambi. *Wahana Forestra: Jurnal Kehutanan*, 15(1), 71–79.
- Asri, M., Wahyuni, E. S., & Satria, A. (2019). Destructive fishing practices. *Sodality: Jurnal Sosiologi Pedesaan*, 7(1), 25–33.
- Berkes, F. (2004). Rethinking community-based conservation. *Conservation Biology*, 18(3), 621–630. <https://doi.org/10.1111/j.1523-1739.2004.00077.x>
- Berkes, F. (2018). *Sacred ecology* (4th ed.). Routledge.
- Chrisye Yustitia Pelokang, Roni Koneri, Deidy Katili, “Pemanfaatan Tumbuhan Obat Tradisional oleh Etnis Sangihe di Kepulauan Sangihe Bagian Selatan, Sulawesi Utara (The Usage of Traditional Medicinal Plants by Sangihe Ethnic in the Southern Sangihe Islands, North Sulawesi),” *Jurnal Bios Logos* 8, no. 2 (2018): 45–51, <https://doi.org/10.35799/jbl.8.2.2018.21446>.
- CNN. (2020). RI masuk 100 negara paling miskin di dunia. Diakses pada 09 Maret 2022, dari <https://www.cnnindonesia.com/ekonomi/20220930123851-532-854651/ri-masuk-100-negara-paling-miskin-di-dunia>
- Dewi, N., Putri, F., & Prasetyo, L. (2020). Etnobotani tumbuhan obat di masyarakat pesisir Taman Nasional Karimunjawa, Jawa Tengah. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 18(2), 145–156.
- Gunardi Djoko, S. P., & Harianto, A. B. (2018). Tumbuhan obat tradisional masyarakat sekitar Tahura Wan Abdul Rachman Lampung. *Journal Etnobotanical*.
- Hadi, M. A., Latifah, S., Lesmono, I. M., Valentino, N., & Prasetyo, A. R. (2023). Keanekaragaman jenis tumbuhan obat di hutan kemasyarakatan Wana Lestari Desa Karang Sidemen. *Journal of Forest Science Avicennia*, 3–5.
- Handayani, A., Zuhud, E. A. M., & Junaedi, D. I. (2023). Naturalized alien plant as traditional medicine resources: A study from Cibodas Biosphere Reserve, West Java. *Jurnal Sylva Lestari*, 11(2), 298–319. <https://doi.org/10.23960/jsl.v11i2.715>
- Hidayat, A., & Zuhud, E. (2014). Pemanfaatan bagian tumbuhan dalam pengobatan tradisional di Indonesia. *Jurnal Etnobotani Indonesia*, 16(1), 33–45.
- Husaini, I. P. A., Maulany, R. I., Nasri, & Ngakan, P. O. (2022). Diversity and use of traditional medicinal plant species in Bantimurung-Bulusaraung National Park, Indonesia. *Biodiversitas Journal of Biological Diversity*, 23(11), 5741–5750. <https://doi.org/10.13057/biodiv/d231145>
- Hutagalung, A. S. G. (2023). Keanekaragaman dan sebaran jenis tumbuhan alami pada pulau-pulau di Taman Nasional Takabonerate. Laporan Skripsi. Universitas Hasanuddin.
- M., & Rafieian-Kopaei, M. (2015). Herbal versus synthetic drugs; beliefs and facts. *Journal of Nephro pharmacology*, 4(1), 27–30.



- Kusnadi, A. (2020). Kekayaan hayati Taman Nasional Taka Bonerate. Makassar: Balai Taman Nasional Taka Bonerate.
- McMillen, H. (2012). Cultural resilience and traditional health practices. *Medical Anthropology Quarterly*, 26(4), 478–497.
- Mustofa, F., Rahmawati, N., & Amirullah. (2020). Medical plants and practices of Rongkong traditional healers in South Sulawesi, Indonesia. *Journal of Biological Diversity*.
- Nazila. (2022). Pemanfaatan tumbuhan sebagai obat tradisional oleh masyarakat Desa Lubuk Buntak Kecamatan Talang Padang dan sumbangannya pada pembelajaran biologi SMA. Laporan Skripsi. Universitas Sriwijaya.
- Popovic, Z., Matic, R., Bojovic, S., Stefanovic, M., & Vidokovic, V. (2016). Ethnobotanical and herbal medicine in modern complementary and alternative medicine. *Journal of Ethnopharmacology*, 2–4.
- Prasetyo, Y. (2021). Tantangan konservasi tanaman obat Indonesia. *Jurnal Konservasi Alam*, 5(2), 112–120.
- Putra, A., Nurma, N., Rauf, A., Yusuf, K., Jaya, M. M., Hawati, H., & Nurlaela, E. (2022). Kondisi tutupan karang dan frekuensi kemunculan hard coral dengan metode LIT (Line Intercept Transect) pada perairan Pulau Jinato Kawasan Taman Nasional Taka Bonerate, Kabupaten Kepulauan Selayar. *Fisheries Of Wallacea Journal*, 3(1), 23–34.
- Ramadani, D., Syah, T., & Wahyuni, S. (2019). Penggunaan tanaman obat oleh masyarakat pulau di Kepulauan Spermonde. *Jurnal Biologi Tropis*, 19(2), 98–110.
- Rencana Pengelolaan Jangka Panjang Taman Nasional Taka Bonerate Periode 2014–2023. (Tidak dipublikasikan).
- Rohani. (2021). Sistem sosial budaya masyarakat Indonesia dalam kurikulum ilmu pengetahuan sosial tingkat menengah pertama. *Jurnal Konseling dan Pendidikan*.
- Rohmah, S., & Amalia, N. (2024). Pemberdayaan masyarakat dalam pengelolaan tumbuhan obat tradisional untuk konservasi berkelanjutan. *Jurnal Ilmiah Konservasi*, 11(3), 201–214.
- Sangaji, H. (2020). Pewarisan pengetahuan etnobotani pada masyarakat Bajo dan Bugis Sulawesi Selatan. *Jurnal Antropologi Indonesia*, 44(1), 77–88.
- Sari, E., Kurniasih, N. N. S., Aidah, M., & Suci, R. I. (2022). Penggunaan tanaman obat oleh masyarakat Pulau Jinato. *Jurnal Etnobiologi*, 5(1), 45–60.
- Sasmita, J., Reza, & Bakri, M. (2022). Upaya pemberdayaan apotek hidup dan pentingnya tanaman obat dalam menjaga imunitas tubuh selama pandemi Covid-19. *Jurnal Riset dan Pengabdian Masyarakat*, 2(1), 57–66.
- Sugiyono. (2010). Penelitian pendidikan pendekatan kuantitatif dan kualitatif. Bandung: Alfabeta.
- Sujarwo, W., Putra, R., & Adnyana, I. (2016). Etnobotani tanaman obat di Nusa Penida, Bali. *Jurnal Penelitian Kehutanan*, 13(2), 56–67.
- (2011). Penelitian deskriptif kualitatif. Bandung: Remaja Rosdakarya.



- Sunaryo, T. (2019). Indonesia sebagai negara kepulauan. *Jurnal Kajian Statistik Ketahanan*.
- Syamsiah, S. F. H., Mu'nisa, A., & Jumadi, O. (2016). Study on medicinal plants used by ethnic Mamuju in West Sulawesi. *Journal of Tropical Crop Science*, 3(2), 42–48.
- Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2014 Tentang Perubahan Atas Undang-Undang Nomor 27 Tahun 2007 Tentang Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 1999 Tentang Kehutanan.
- Whittaker, R. J., & Fernández-Palacios, J. M. (2007). *Island biogeography: Ecology, evolution, and conservation* (2nd ed.). Oxford University Press.
- Yafie, A. (2016). Metode purposive sampling: Teknik pengambilan sampel dengan pertimbangan tertentu. Dalam analisis faktor yang mempengaruhi kejadian tuberkulosis paru pada pasien diabetes melitus tipe II. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(3), 5500–5510.
- Yassir, I., & Asna, A. (2019). Pemanfaatan tumbuhan obat oleh masyarakat lokal berdasarkan sistem religi dan kearifan lokal. *Jurnal Penelitian Sosial dan Budaya*, 11(2), 101–110.
- Yassir, M., & Asna. (2019). Pemanfaatan jenis tumbuhan obat tradisional di Desa Batu Hamparan Kabupaten Aceh Tenggara. *Journal Biotik*.
- Yusri, La Usaha, Pangemanan, E. F. S., & Lasut, M. T. (2016). Pemanfaatan tumbuhan obat oleh suku Mange di Kecamatan Taliabu Utara Kabupaten Pulau Taliabu Provinsi Maluku Utara. *Jurnal Penelitian*, 10(2), 123–134.

