

## DAFTAR PUSTAKA

- Afriyansyah, B., Nur, A.H., & Hapis, A. (2016). Pemanfaatan Hewan Sebagai Obat Tradisional oleh Etnik Lom di Bangka. *Jurnal Penelitian Sains*. 18 (1): 66-74.
- Alves R.R.N., Alves N.H. (2011) The Faunal Drugstore: Animal-based remedies used in international medicines in Latin America. *Ethnobiol etnomed*. 7 (2): 7-9.
- Andesmora, E.V., Fevi, M.P., Widia, B.O., & Dalli, Y.S. (2022). Zingiberaceae: Jenis dan Pemanfaatannya oleh Masyarakat Lokal Jambi. *Jurnal Pendidikan Biologi*. 6 (1): 19-29
- Aprilia, F.C., Sofwan, M.A., & Hafiz, A. (2020). Etnozoologi Suku Dayak Mayan Untuk Obat-obatan di Desa Mensusai Kecamatan Suhaid Kabupaten Kapuas Hulu. *Jurnal Hutan Lestari*. 8 (3): 628-639.
- Ardhany, S.D., Novaryatiin, S., dan Fahrudin, A. (2022). Edukasi Peningkatan Pengetahuan Tanaman Obat Bawang Dayak Khas Kalteng Based On Research Di Sei Gohong Kalimantan Tengah. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Berkemajuan*. 6 (4): 1871-1875.
- Atok, R. A., Hikmat, A., & Zumud, M.A.E. (2010). Etnobotani Masyarakat Suku Bunaq. *Media Konservasi*. 15 (1): 36-42.
- Aziz, I.R., A.R.P. Raharjeng, dan J. Nasution. (2019). Ethnobotany of traditional wedding: a comparison of plants used by Bugis, Palembang, Sundanese and Karo ethnic in Indonesia. *IOP Journal of Physics: Conference Series*. 1175 (1): 012005.
- Batoro, J., Setiadi, D., Chikmawati, T., Purwanto, Y. (2012). Pengetahuan Fauna (Etnozoologi) Masyarakat Tengger Di Bromo Tengger Semeru Jawa Timur. *Journal Of Biota*. 17 (1):45-54.
- Costa-Neto, E. M. (2005). Animal-Based Medicines: Biological Prospection And The Sustainable Use Of Zootherapeutic Resources. *Anais Da Academia Brasileira De Ciencias*. 77 (1). 33-43. <https://doi.org/10.1590/S0001-37652005000100004>.
- Desatryana, R.A., Dan Ismawati. (2019). Etnobotani Dan Penggunaan Tumbuhan Liar Sebagai Obat Tradisional Oleh Masyarakat Suku Madura (Studi Di Kecamatan Lenteng, Guluk-Guluk Dan Bluto). *Journal Of Food Technology And Agroindustry*. 1(2):1-8.
- Dewi, N. T., Karya, A. (2018). Studi Etnobiologi Tentang Pemanfaatan Tumbuhan Ruruhi (*Syzygium Polycephalum* Merr.) Di Kota Kendari Sulawesi Tenggara. *Biowallacea*. 5 (2). 813-824.

- Farida, M.Y., Jumari., & Fuad, M. (2014). Etnozoologi Suku Anak dalam (SAD) Kampung Kebun Duren Desa Lantak Seribu Kecamatan Renah Pamenang Kabupaten Merangin Provinsi Jambi. *Jurnal Biologi*. 3 (1): 29-39.
- Hamzari. (2018). Identifikasi Tanaman Obat-Obatan Yang Dimanfaatkan Oleh Masyarakat Sekitarhutan Tabo-Tabo. *Jurnal Hutan Dan Masyarakat*.
- Hartanto, S., Fitmawati., dan Nery, S. 2014. Studi Etnobotani Famili Zingiberaceae dalam kehidupan masyarakat Lokal di Kecamatan Pangean Kabupaten Kuantan Singingi, Riau. *Biosaintifika*. 6 (2): 122-132.
- Has, D. H., Zuhud, E. A. M., & Hikmat, A. (2020). Etnobotani Obat Pada Masyarakat Suku Penguluh Di Kphp Limau Unit Vii Hulu Sarolangan, Jambi. *Media Konservasi*. 25 (1): 73-80. <https://doi.org/10.29244/medkom.25.1.73-80>
- Hasairin, A., Dan Aswarina, N. (2021). Kajian Etnobiologi Terites Dan Kidu-Kidu Makanan Budaya Suku Batak Karo Di Sumatera Utara. *Journal Of Tropical Ethnobiology*. 29-33.
- Helida, A. (2016). *Integrasi Etnobiologi Masyarakat Kerinci Dalam Konservasi Sumber Daya Alam Hayati Dan Ekosistemnya*. Thesis. Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor. 2015 Hlm.
- Helmina, S & Yulianti, H. (2021). Kajian Etnobotani Tumbuhan Obat Tradisional Oleh Masyarakat Kampung Padang Kecamatan Sukamara Kabupaten Sukamara. *Jurnal Pendidikan Hayati*. 7 (1): 20-28.
- Hilda, L. (2016). Revitalisasi Kearifan Lokal Dalihan Na Tolu Masyarakat Muaslim Mandailing Dalam Menjaga Harmonisasi Lingkungan Hidup. *Miqot*. 11 (1): 175-192.
- Hikmat, A., Ervival, A.M.Z., Siswoyo, Edhi, S., & Rita, K.S. (2018). Revitalisasi Konservasi Tumbuhan Obat Keluarga (TOGA) Guna Meningkatkan Kesehatan Dan Ekonomi Keluarga Mandiri Di Desa Contoh Lingkar Kampus IPB Darmaga Bogor. *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia*. 16 (2): 71-80.
- Husein, F., Wahidah, B.F.(2081). *Indentification Of Medicinal Animals In Traditional Medicine In Rural Java (A Preliminary Result Of Entho-Zootherapeutic Study)*. Semarang. UNNES.
- Iswandono, E., Ervival, A., Agus, H., & Nandi, K. (2015). Pengetahuan Etnobotani Suku Manggarai Dan Implikasinya Terhadap Pemanfaatan Tumbuhan Hutan Di Pegunungan Ruteng. *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia*. 20 (3): 171-181.
- Jayanti, E. T. (2022). Etnobotani Tumbuhan Berkhasiat Obat Pada Masyarakat Karang Bayan Kabupaten Lombok Barat. *Jurnal Ilmiah Biologi*. 10 (1): 409-416.

- Jumiarni, W.O & Komalasari, O. (2017). Eksplorasi Jenis Dan Manfaat Tumbuhan Obat Pada Masyarakat Suku Muna Di Permukiman Kota Muna. *Traditional Medicine Journal*. 22 (1): 45-56.
- Karim, W. A., Mohammad, F. H., Ridriksan, S.N., & Firga, N.L. (2022) Etnozoologi Terhadap Pemanfaatan Hewan Sebagai Pengobatan Tradisional Di Desa Sambulungan Kecamatan Bulagi Utara Kabupaten Banggai Kepulauan. *Jurnal Ilmiah Biologi*. 10 (1): 417-425.
- Karim, W.A., Mohammad, F.H., Ridriksan, S.N., Dan Firga, N.L. (2022). Etnozoologi Terhadap Pemanfaatan Hewan Sebagai Pengobatan Tradisional Di Desa Sambulungan Kecamatan Bulangi Utara Kabupaten Banggai Kepulauan. *Jurnal Ilmiah Biologi*. 10 (1): 417-425.
- Latief, A. (2012). *Obat Tradisional*. Jakarta: Egc Penerbit Buku Kedokteran.
- Lenaini, I. (2021). Teknik Pengambilan Sampel Purposive Dan Snowball Sampling. *Jurnal Kajian, Penelitian & Pengembangan Pendidikan Sejarah*. 6 (1) : 33-39
- Lesmana, H., Alfianur., Putri, A. U., Yuni, R., & Darni, D. (2018). Pengobatan Tradisional Pada Masyarakat Tidung Kota Tarakan: Study Kualitatif Kearifan Lokal Bidang Kesehatan. *MEDISAINS: Jurnal Ilmiah Ilmu-ilmu Kesehatan*. 16 (1) :31-41.
- Luthan, P. L. A. (2015). Pengembangan Konsep Rumah Tinggal Tradisional Mandailing Di Sumatera Utara. *Prosiding Pesat*. 6 (1): 17-26.
- Mangunjaya, F.M., Prabowo, H.S., Tobing, I.S., Abbas, A.S., Saleh, C., Sunarto., Huda, M., Mulyana, T.M. (2014). *Pelestarian Satwa Langka Untuk Keseimbangan Ekosistem: Penuntun Sosialisasi Fatwa Pelestarian Satwa Langka Untuk Menjaga Keseimbangan Ekosistem*. Majelis Ulama Indonesia (MUI) Pusat. Jakarta.
- Marianti Yeni., Evy Wardenaar., & Fathul Yusro. (2021). Tumbuhan Berkhasiat Obat Di Desa Tanap Kabupaten Sanggau Dan Pemanfaatannya Untuk Perawatan Bayi Dan Perempuan Pasca Persalinan. *Jurnal Biosains*. 7 (2): 92-102.
- Marpaung, D.R.A.K. (2018). Tumbuhan Obat Dan Kearifan Lokal Masyarakat Di Sekitar Kawasan Tnbg Desa Sibanggor Julu, Kabupaten Mandailing Natal. *Jurnal Biosains*. 4 (2): 85-91.
- Mukarromah, M., Ari, H. (2023). Studi Etnobotani Famili Zingiberaceae Dalam Pemanfaatannya Sebagai Tumbuhan Obat Di Desa Ketindan, Dusun Tegalrejo Lawang, Malang. *Jurnal Biosains Medika*. 1 (1): 28-34.
- Mulyani, Y., P. Hasimun, dan R. Sumarna. (2020). Kajian Etnofomakologi Pemanfaatan Tanaman Obat Oleh Masyarakat Di Kecamatan Dawuan,

- Kabupaten Subang Provinsi Jawa Barat. *Jurnal Formasi Galenika*. 6 (1): 37-54.
- Nasution, F. N. (2022). Etnobotani Tumbuhan Untuk Perawatan Pasca Persalinan Oleh Suku Mandailing Di Desa Sekitar Kawasan Taman Nasional Batang Gadis Kabupaten Mandailing Natal. *Skripsi*. Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Negeri Medan.
- Nasution, A., Tatik, C., Eko, B.W.,Ervizal. Aw. Z. (2018). Pemanfaatan Tumbuhan Obat Secara Empiris Pada Suku Madailing Di Taman Nasional Batang Gadis Sumatera Utara. *Jurnal Bioteknologi Dan Biosains Indonesia*. 5 (1): 64-74.
- Nazir, Moh. (2014). *Metode Penelitian*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Nisyaputri FF., Johan I., Ruhyat P. (2018) Studi Etnobotani Tumbuhan Obat di Desa Wonoharjo, Kabupaten Pangandran, Jawa Barat. *Pros Sem Masy Biodiv Indon*. 4 (2): 122-132.
- Noor, Z. Z. (2015). *Metodologi Penelitian Kualitatif Dan Kuantitatif*. Yogyakarta: Penerbit Deepublish.
- Prastikawati, W & Fadly, H. (2020). Pemanfaatan Hewan Sebagai Obat Dalam Pengobatan Tradisional Masyarakat Kalipelus Kabupaten Banjarnegara. *Solidarity*. 9 (1): 694-977.
- Primiani, C.N., Nasrul, R.H., dan Naning, S. (2018). Studi Etnobotani Tumbuhan Obat Pada Masyarakat Suku Samin Kabupaten Bojonegoro. *In Seminar Nasional Sains & Entrepreneurship V 2018*.
- Priyanto., Santoso., Hidayat, T., Darwin, C. (2022). Pemanfaatan Hewan Reptilian Sebagai Obat Tradisional Oleh Masyarakat Des Ataman Bogo Kecamatan Purbolinggo Kabupaten Lampung Timur. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*. 1 (1): 5-14.
- Qasrin, U., Agus, S., Yulianti., & Afif, B. (2020). Studi Etnobotani Tumbuhan Berkhasiat Obat Yang Dimanfaatkan Masyarakat Suku Melayu Kabupaten Lingga Kepulauan Riau. *Jurnal Belantara*. 3 (2): 139-152.
- Rahayu, M., Purwanto, Y., & Siti, S. (2012). Nilai Kepentingan Budaya Keanekaragaman Jenis Tumbuhan Berguna Di Hutan Dataran Rendah Bodogol, Sukabumi, Jawa Barat. *Berita Biologi*. 11(3). 313-320.
- Raodah. (2019). Pengetahuan Lokal Tentang Pemanfaatan Obat Pada Masyarakat Tolaki di Kabupaten Konawe Sulawesi Tenggara. *Pangadereng*. 5 (1): 46-63.
- Rismadona. (2018). Pengobatan Tradisional Pada Masyarakat Kota Prabumulih Propinsi Sumatera Selatan. *Jurnal Penelitian Sejarah Dan Budaya*. 4 (2): 1177- 1188.

- Robi, Y., Siti, M. K., Dan Muflihati. (2019). Etnobotani Rempah Tradisional Di Desa Empoto Kabupaten Sanggau Kalimantan Barat. *Jurnal Hutan Lestari*. 7 (1): 130-142.
- Ruly, D.K., Ardian, H., dan Anwari, M.S. (2019). Kajian Etnozoologi Untuk Pengobatan Suku Dayak Sebaruk di Desa Setunggul Kecamatan Silat Hilir Kabupaten Kapuas Hulu. *Jurnal Hutan Lestari*. 7 (3): 1282-1289.
- Sambara J., Nyoman, Y., Maria, Y. E. (2016). Pemanfaatan Tanaman Obat Tradisional Oleh Masyarakat Kelurahan Merdeka Kecamatan Kupang Timur 2016. *Jurnal Info Kesehatan*. 14 (1): 1113-1125.
- Sangi Meiske., Max R. J. Runtuwane., Herny E. I. S., Veronica M.A. Makang. (2018). Analisis Fitokimiatumbuhan Obat Di Kabupaten Minahasa Utara. *Chem, Prog*. 1 (1): 47-53.
- Sari, R.H.N., Dan Budi, P. (2020). Tumbuhan Berkhasiat Obat Pada Masyarakat Daerah Desa Bumi Asih Kabupaten Kotabaru. *Jurnal Pendidikan Hayati*. 6 (4): 189-193.
- Sarwono J. 2006. *Metode Penelitian Kuantitatif Dan Kualitatif*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Setiawan, H., & Faizal, K. (2017). Pengobatan Tradisional Sebuah Kajian Interaksionisme Simbolik. *Jurnal Filsafat, Sains, Teknologi, dan Sosial Budaya*. 23 (2): 57-66.
- Setyoko., Indriaty., Ruhama, D., & Ekariana, S. P. (2019). Etnozoologi Masyarakat Pesisir Seruway Aceh Tamiang Dalam Konservasi Tungtong Laut (*Batagur Borneoensis*). *Jurnal Ilmiah Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam*. 16 (1): 46-54.
- Siregar, Z. 2020. Sejarah Suku Mandailing Di Kecamatan Bandar Kabupaten Simalungun. *Jurnal Berbasis Sosial*. 1 (1): 10-16.
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Dan R & D*. Bandung : Alfabeta.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, R & D*. Bandung: Ikapi.
- Syafutra, R., Fifin, F., Heri., Rani, A., Reani, F., Fathan., & Mubinan (2022). Pemanfaatan Satwa Liar Sebagai Obat Tradisional Oleh Masyarakat Desa Pendindang, Kabupaten Bangka Tengah. *Jurnal Biogenesis*. 18 (1): 33-41.
- Tan, A. Y., Syamsiah., & Fatmah, H. (2022). Etnobotani Tumbuhan Obat Masyarakat Etnis Buton Dikota Baubau, Provinsi Sulawesi Tenggara. *Jurnal Biotek*. 10 (1): 1-35.
- Utami, R.D., Ervival, A.M.Z., & Agus, H. (2019). Etnobotani dan Potensi Tumbuhan Obat Masyarakat Etnik Anak Rawa Kampung Penyengat



- Sungai Apit Siak Riau. *Journals of Bogor Agricultural University*. 24 (1) : 40-51.
- Viena V., Yunita, I., Irhamni., Saudah & Ernilasari. (2018). Biodiversitas Tumbuhan Obat Oleh Masyarakat Gampong Pulo Seunong Kecamatan Tangse Kabupaten Pidie. *Journal Of Islamic Science And Technology*. 4 (1): 89-100.
- Widiarti Astri., Achmad Alim B., & Husain. (2016). Analisa Pengaruh Factor Perilaku Terhadap Pemanfaatan Kearifan Lokal Sebagai Obat Tradisional Oleh Masyarakat Di Kota Palangka Raya. *Jurnal Berkala Kesehatan*. 2 (1): 30-40
- Wulandari, C., Novrianti, N., Iswanduru, D. (2021). Integrating Ecological, Social And Policy Aspects To Develop Peatland Restoration Strategis On Orang Kayo Hitam Forest Park, Jambi, Indonesia. *Biodiversitas*. 22 (10). 4158-4168.
- Yamin, M., Burhanuddin., dan Nasruddin. (2018). Pengobatan Dan Obat Tradisional Suku Sasak di Lombok. *Jurnal Biologi Tropis*. 18 (1): 1-12.
- Yassir, M., & Asnah. (2018). Pemanfaatan Jenis Tumbuhan Obat Tradisional Di Desa Batu Hampan Kabupaten Aceh Tenggara. *Jurnal Biotik*. 6 (1): 17-34.
- Ziraluo, Y. P. B. (2020). Obat Keluarga Dalam Perspektif Masyarakat Transisi (Studi Etnografis Pada Masyarakat Desa Bawodobara). *Jurnal Inovasi Penelitian*. 1 (2): 99-106.
- Zuhud, E. A. M., Yeni, H., Agus, H., Abdul, H. M., Arya, A. M., Desta, S. P., Mayanda, M., & Rahmat,S. (2014). Ipb Biodiversity Informatics (Ipbiotics) Untuk Pembangunan Berkala. *Media Konservasi*. 19 (1): 12-18.