

DAFTAR PUSTAKA

- Apriani, D.T., Idris, M. & Idami, Z. (2023) ‘Studi Etnobotani Pada Ritual Adat Masyarakat Suku Karo di Kecamatan Merdeka Kabupaten Karo Sumatera Utara’, 5(1) : 212-224.
- Dianan, R., Mercury, Y.H., dan Nurhidayah. (2021). *Ekologi Tumbuhan Herba dan Liana*. Malang: CV.Pustaka Learning Center.
- Duri, R., Rafdinal, R., & Wardoyo, E. R. P. (2022). Etnobotani Tumbuhan Upacara Adat Pernikahan Suku Melayu Di Desa Mulia Kerta Kecamatan Benua Kayong Kabupaten Ketapang. *Protobiont*. 11(1).
- Febrina A., P. Makna Simbolik Tor-Tor Sombah Dalam Upacara Adat Kematian Sayur Matua Pada Masyarakat Suku Batak Simalungun. 2016. *Institut Seni Indonesia (ISI) Surakarta Jalan Ki Hadjar Dewantara No. 19 Ketingan, Jebres, Surakarta 57126*. 15 (2).
- Grace.,Shella., S. 2021. Upacara Adat Kematian Sayur Matua Suku Simalungun. *Jurnal JOM FISIP*. 8(1). 111-121.
- Gembong. (1996). *Taksonomi Tumbuhan*. Yogyakarta: UGM Press.
- Haryono, A., & Sofyan, A. (2013). “Pemahaman Terhadap Kearifan Lokal Madura:Sebagai Antisipasi Era Globalisasi & Informasi Menuju Tercapainya Keharmonisan Hidup Antarsuku dalam Perspektif Bahasa dan Budaya”. *Prosiding Seminar Nasional Identitas dan Kearifan Masyarakat dalam Bahasa dan Sastra*. Yogyakarta: Jurusan Sastra Indonesia Fakultas Sastra Universitas Jember dan Kepel Press.
- Helmina, S., & Hidayah, Y. (2021). Kajian Etnobotani Tumbuhan Obat Tradisional Oleh Masyarakat Kampung Padang Kecamatan Sukamara Kabupaten Sukamara. *Jurnal Pendidikan Hayati*. 7(1): 20-28.
- Hesti, G.S.A. (2021) ‘Upacara Adat Kematian Sayur Matua Suku Simalungun’, *Jurnal Online Mahasiswa (JOM) Bidang Ilmu Sosial dan Ilmu Politik*. 8 :1–12.
- Juniarta, P., & Hagi. (2013). Kajian Profil Kearifan Lokal Masyarakat Pesisir Pulau Gili Kecamatan Sumberasih Kabupaten Probolinggo Jawa Timur. *Jurnal ECSOFiM*. 1(1): 11-25.
- Koensoemardiyah, 2010. *Khasiat dan Manfaat Daun Sirih*. Sentra Informasi IPTEK : Jakarta.
- Marpaung, E.P. & Idris, M. (2022) ‘Studi Etnobotani Tumbuhan yang Digunakan dalam Upacara Kematian Saur Matua’, *BIOEDUSAINS:Jurnal Pendidikan*

Biologi dan Sains, 5(2) : 418–424. Available at: <https://doi.org/10.31539/bioedusains.v5i2.4747>.

- Mutmainnah A., Tambaru, E., & Zainuddin, AM. (2020). Keragaman Familia Tumbuhan Obat Masyarakat Kota Parepare Sulawesi Selatan. *Bionature*.
- Novelita, R., Luthfie, M., & Fitriah, M. (2019). Komunikasi Budaya Melalui Prosesi Perkawinan Adat pada Suku Batak Toba. *Jurnal Komunikatio*, 5(2) : 35–40.
- Purba, F.A. & Slamet, S. (2019) ‘Makna Simbolik Tor-To Rsombah Dalam Upacara Adat Kematian Sayur Matua Pada Masyarakat Suku Batak Simalungun" *Gelar : Jurnal Seni Budaya*, 16(2): 219. Available at: <https://doi.org/10.33153/blr.v16i2.2490>.
- Putriani, A., Prayogo, H., & Suci, W. R. (2019). Karakteristik Stomata Pada Pohon di Ruang Terbuka Hijau Universitas Tanjungpura Kota Pontianak. *Jurnal Hutan Lestari*. 7(2), 746–751. <http://dx.doi.org/10.26418/jhl.v7i2.33629>.
- Rumahuru, Y. Z. (2018). Ritual Sebagai Media Identitas: Suatu Perspektif Teoretisi. *jurnal Pemikiran Islam dan Ilmu Sosial*. 11(1). 22-30. <https://jurnal.iainambon.ac.id/index.php/DT/article/view/1230/719>.
- Ridwan, N, A. (2007). Landasan Keilmuan Kearifan Lokal . *Ibda: Jurnal Studi Islam dan Budaya*. 5(5). Diakses dari <http://docplayer.info/47528885-Landasan-keilmuan-kearifan-lokal-nurma-ali-ridwan.html> tanggal 30 September 2023.
- Sembiring, E.F., Indriyanto. dan Duryat. (2015). Keragaman Jenis Tumbuhan Obat Di Hutan Pendidikan Universitas Sumatera Utara Kawasan Taman Hutan Raya Tongkoh Kabupaten Karo Sumatera Utara. *Jurnal Sylva Lestari*, 3(2), 113-122.
- Stenis, C.G.G.V.(2017). Flora. Jakarta: PT. Pradnya Paramita
- Simalungun, P.M. (2006) ‘Huda-Huda / Topping-Topping’., 1(3) : 293–301.
- Sinaga, J.N. dan Mauliadi. (2019). Identifikasi tumbuhan tingkat tinggi yang ditemukan di ruang terbuka hijau (RTH) Universitas Negeri Medan (UNIMED). *Pros. Semnas. Peningkatan Mutu Pendidikan*, 1(1), 203-206.