

DAFTAR RUJUKAN

- Aisyah, S. (2017). Tradisi Kuliner Masyarakat Minangkabau: Aneka Makanan Khas Dalam Upacara Adat Dan Keagamaan Masyarakat Padang Pariaman. *Tabuah*, 29-47.
- Al Musafiri, M. R., Utaya, S., & Astina, I. K. (2016). Potensi Kearifan Lokal Suku Using Sebagai Sumber Belajar Geografi Sma Di Kabupaten Banyuwangi. *Jurnal Pendidikan: Teori, Penelitian, Dan Pengembangan*, 2040-2046.
- Apriliani, A., Sukarsa, S., & Hidayah, H. A. (2014). Kajian Etnobotani Tumbuhan Sebagai Bahan Tambahan Pangan Secara Tradisional Oleh Masyarakat Di Kecamatan Pekuncen Kabupaten Banyumas. *Scripta Biologica*, 78-86.
- Badan Pusat Statistik. 2019. Kabupaten Padang Pariaman Dalam Angka. Bps Kabupaten Padang Pariaman. Padang Pariaman
- Badan Pusat Statistik. 2019. Kabupaten Sanggau Dalam Angka. Bps Kabupaten Sanggau. Sanggau.
- Badan Pusat Statistik. 2019. Kecamatan Sengah Temila Dalam Angka. Bps Kabupaten Landak. Landak.
- Badan Pusat Statistik. 2020. Kabupaten Banyuwangi Dalam Angka. Bps Kabupaten Banyuwangi. Banyuwangi.
- Batoro, M. J., (2015). *Pengelolaan Lingkungan Dengan Pendekatan Etnobiologi-Etnobotani*. Malang: Ub Press.
- Berlin, S. W., & Riza Linda, M. (2017). Pemanfaatan Tumbuhan Sebagai Bahan Pewarna Alami Oleh Suku Dayak Bidayuh Di Desa Kenaman Kecamatan Sekayam Kabupaten Sanggau. *Protobiont*, 303 – 309.
- Camelia, A., Afriyansyah, B., & Juairiah, L. (2019). Studi Etnobotani Tanaman Pangan Suku Jerieng Di Kecamatan Simpang Teritip, Kabupaten Bangka Barat. *Ekotonia: Jurnal Penelitian Biologi, Botani, Zoologi Dan Mikrobiologi*, 12-17.
- Evizal. R. (2013). *Tanaman Rempah Dan Fitofarmaka*. Bandar Lampung: Lembaga Penelitian Universitas Lampung

- Fauziah, H. A., Al Liina, A. S., & Nurmiyati, N. (2018). Studi Etnobotani Tumbuhan Upacara Ritual Adat Kelahiran Di Desa Banmati, Kecamatan Tawangsari, Kabupaten Sukoharjo. *Biosfer: Jurnal Biologi Dan Pendidikan Biologi*, 24-28.
- Handoko, R. T., Amalia, F. R., Febrian, A. W., & Rissai, M. N. (2020). Analisis Originalitas Resep Ayam Kesrut Sebagai Kuliner Khas Banyuwangi. *Jurnal Manajemen Pelayanan Hotel*, 74-85.
- Herviani, V. (2017). *Tinjauan Atas Penyusunan Laporan Keuangan Pada Young Entrepreneur Academy Indonesia* (Doctoral Dissertation, Universitas Komputer Indonesia). 19-27.
- Iqbal, M., & Septina, A. D. (2018). Pemanfaatan Hasil Hutan Bukan Kayu Oleh Masyarakat Lokal Di Kabupaten Sanggau, Kalimantan Barat. *Jurnal Penelitian Ekosistem Dipterokarpa*, 19-34.
- Jasmi, J. (2017). Diversity And Blooming Season Of Food Sources Plant Of Apis Cerana (Hymenoptera: Apidae) In Polyculture Plantation In West Sumatra, Indonesia. *Biodiversitas Journal Of Biological Diversity*, 34-40.
- Juita, N., Lovadi, I., & Linda, R. (2015). Pemanfaatan Tumbuhan Sebagai Penyedap Rasa Alami Pada Masyarakat Suku Dayak Jangkang Tanjung Dan Melayu Di Kabupaten Sanggau. *Protobiont*, 74 – 80.
- Kaharruddin, K., Kusrini, K., & Luthfi, E. T. (2019). Klasifikasi Jenis Rempah-Rempah Berdasarkan Fitur Warna Rgb Dan Tekstur Menggunakan Algoritma K-Nearest Neighbor. *Informasi Interaktif*, 17-22.
- Khosmas, K. (2018). Social Capital Community In Conserving Sheets In Paloan Village Raden Sengah Temila Landak Regency. *Jurnal Terapan Manajemen Dan Bisnis*, 227-239.
- Linda, F., & Riza Linda, R. (2017). Pemanfaatan Rotan Dan Bambu Yang Bernilai Ekonomis Oleh Masyarakat Suku Dayak Kanayatn Di Kecamatan Sengah Temila Kabupaten Landak. *Protobiont*, 233 – 239.
- Luchman Hakim, (2014). *Etnobotani Dan Manajemenkebun Pekarangan Rumah: Ketahanan Pangan, Kesehatan Dan Agrowisata*, Malang : Perbit Selaras
- Luchman Hakim, J. B. (2015). Etnobotani Rempah-Rempah Di Dusun Kopen Dukuh Kabupaten Banyuwangi. *J-Pal*, 133-142.
- Manangka, C. A., & Linda, R. (2017). Pemanfaatan Tumbuhan Sebagai Penyedap Rasa Alami Oleh Masyarakat Suku Dayak Kanayatn Desa Sebatih Kecamatan Sengah Temila Kabupaten Landak. *Protobiont*, 158-164.
- Nilda, C. (2020). Ekstraksi Senyawa Bio-Aktif Pada Beberapa Rempah Ie Bu Peudah. In *Prosiding Seminar Nasional Politeknik Negeri Lhokseumawe* A78-A81.

- Nisyapuri, F. F., Iskandar, J., & Partasasmita, R. (2018). Studi Etnobotani Tumbuhan Obat Di Desa Wonoharjo, Kabupaten Pangandaran, Jawa Barat. *Pros Sem Nas Masy Biodiv Indon*, 122-132.
- Noviantina, E., Linda, R., & Wardoyo, E. R. P. (2018). Studi Etnobotani Tumbuhan Kosmetik Alami Masyarakat Suku Dayak Kanayatn Desa Sebatih Kecamatan Sengah Temila Kabupaten Landak. *Protobiont*, 61-68
- Novita, D., & Elida, E. (2019). Inventarisasi Resep Randang Di Kabupaten Padang Pariaman Sebagai Makanan Tradisional. *The International Journal Of Public Policy Management And Administration*, 232-243.
- Nugrahani, F., & Hum, M. (2014). Metode Penelitian Kualitatif. Solo: *Cakra Books*.
- Nurchayati, N., & Ardiyansyah, F. (2018). Kajian Etnobotani Masyarakat Suku Using Kabupaten Banyuwangi. *Bioma: Jurnal Biologi Dan Pembelajaran Biologi*, 87- 101
- Nurchayati, N., & Ardiyansyah, F. (2019). Pengetahuan Lokal Tanaman Pangan Dan Pemanfaatannya Pada Masyarakat Suku Using Kabupaten Banyuwangi. *Biotropika: Journal Of Tropical Biology*, 11-20.
- Pandapotan, S., Khairat, K., & Syahril, S. (2018). Inventarisasi Kearifan Lokal Etnis Karo Dalam Pemanfaatan Etnobotani Di Kabupaten Karo. *Journal Of Education, Humaniora And Social Sciences (Jehss)*, 40-47.
- Payung, Y. R., Miswan, M., & Pitopang, R. (2016). Studi Etnobotani Tumbuhan Pangan Suku Kaili Ija Di Desa Bora Kecamatan Sigi Biromaru Kabupaten Sigi Sulawesi Tengah. *Biocelebes*, 27-44.
- Pramita, N. H., Indriyani, S., & Hakim, L. (2013). Etnobotani Upacara Kasada Masyarakat Tengger, Di Desa Ngadas, Kecamatan Malang, Poncokusumo, Kabupaten Malang. *Journal Of Indonesian Tourism And Development Studies*, 52-61.
- Putri, W. D. R., & Fibrianto, K. (2018). *Rempah Untuk Pangan Dan Kesehatan*. Malang : Ub Press.
- Putri, W. K., Hakim, L., & Indriyani, S. (2017). Plants Diversity For Ethnic Food And The Potentiality Of Ethno-Culinary Tourism Development In Kemiren Village, Banyuwangi, Indonesia. *Journal Of Indonesian Tourism And Development Studies*, 161-168.
- Rahman, F. (2019) Negeri Rempah-Rempah Dari Masa Bersemi Hingga Gugurnya Kejayaan Rempah-Rempah. *Patanjala*, 11(3), 291735.
- Rejeki, P. W. (2018). Analisis Pemetaan Potensi Daerah Kabupaten Sanggau Provinsi Kalimantan Barat. *Jurnal Wacana Kinerja: Kajian Praktis-Akademis Kinerja Dan Administrasi Pelayanan Publik*, 1-18.

- Robi, Y., & Kartikawati, S. M. Etnobotani Rempah Tradisional Di Desa Empoto Kabupaten Sanggau Kalimantan Barat. *Jurnal Hutan Lestari*, 130-142.
- Roslinda, E., Kartikawati, S. M., & Rabudin, R. (2017). Economic Valuation For Tembawang Ecosystem, In Sanggau District, West Kalimantan, Indonesia. *Biodiversitas Journal Of Biological Diversity*, 1506-1516.
- Siboro, T. D. (2019). Manfaat Keanekaragaman Hayati Terhadap Lingkungan. *Jurnal Ilmiah Simantek*, 1-4.
- Singestecia, R. (2018). Partisipasi Politik Masyarakat Tionghoa Dalam Pemilihan Kepala Daerah Di Slawi Kabupaten Tegal. *Unnes Political Science Journal*, 63-72.
- Situmorang, T. S., & Sihombing, E. S. R. (2018). Kajian Pemanfaatan Tumbuhan Obat Pada Masyarakat Suku Simalungun Di Kecamatan Raya Desa Raya Bayu Dan Raya Huluau Kabupaten Simalungun. *Biolink (Jurnal Biologi Lingkungan Industri Kesehatan)*, 112-120.
- Suhanda, A. Z., Idham, M., & Anwari, S. (2017). Studi Etnobotani Masyarakat Desa Raut Muara Kecamatan Sekayam Kabupaten Sanggau. *Jurnal Hutan Lestari*, 183 - 190.
- Sumarlin, D., Dirhamsyah, M., & Ardian, H. (2015). Identifikasi Tumbuhan Sumber Pangan Di Hutan Tembawang Desa Aur Sampuk Kecamatan Sengah Temila Kabupaten Landak. *Jurnal Hutan Lestari*, 32-39.
- Suryadarma Igp. 2008. *Diktat Etnobotani*. Yogyakarta: Jurusan Pendidikan Biologi Fmipa, Universitas Negeri Yogyakarta
- Tapundu, A. S., Anam, S., & Ramadhanil, R. (2015). Studi Etnobotani Tumbuhan Obat Pada Suku Seko Di Desa Tanah Harapan, Kabupaten Sigi, Sulawesi Tengah. *Biocelebes*, 66-86.
- Thamrin, E. (2018). Tumbuhan Sumber Pangan Yang Dikonsumsi Oleh Masyarakat Pada Tembawang Pak Kuning Di Sengah Temila. *Jurnal Hutan Lestari*, 869 - 874.
- Tribudiarti, M., Syamsuardi, S., & Nurainas, N. (2018). Studi Etnobotani Jenis Rempah Yang Digunakan Dalam Bumbu Masakan Tradisional Adat Di Kerajaan Rokan Kabupaten Rokan Hulu, Riau. *Berita Biologi*, 175-182.
- Waluyo, E. B. (2014). Memahami Keanekaragaman Untuk Membangun Masa Depan. In *Prosiding Seminar Nasional Fmipa Universitas Hindu Indonesia*.
- Wandi, S. (2013). Pembinaan Prestasi Ekstrakurikuler Olahraga Di Sma Karangturi Kota Semarang. *Active: Journal Of Physical Education, Sport, Health And Recreation*, 524-535.

- Winda, G. W., Budhi, S., & Sisillia, L. Etnobotani Masyarakat Desa Saham (Studi Kasus Di Desa Saham, Kecamatan Sengah Temila Kabupaten Landak, Kalimantan Barat). *Jurnal Hutan Lestari*, 1 – 8.
- Wismayanti, Y. F. (2012). Perlindungan Anak Berbasis Komunitas Di Wilayah Perbatasan; Penelitian Aksi Di Desa Entikong, Kecamatan Entikong, Kabupaten Sanggau, Propinsi Kalimantan Barat. *Sosio Konsepsia*, 1-17
- Yonathan, B. Y., Suwastika, I. N., & Pitopang, R. (2016). Kajian Etnobotani Tumbuhan Pangan Pada Masyarakat Suku Seko Di Desa Tanah Harapan Kecamatan Palolo Kabupaten Sigi Sulawesi Tengah. *Biocelebes*, 56-75.
- Yulastri, A., & Faridah, A. (2013). Model Perbaikan Status Gizi Balita Dan Keanekaragaman Pangan Masyarakat Melalui Standarisasi Dan Peningkatan Kualitas Gizi Makanan Tradisional Minang Di Provinsi Sumatera Barat

