

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, R. (2013). Etnobotani masyarakat subetnis Batak Toba di Desa Peadungdung, Sumatera Utara. *Skripsi*. Universitas Indonesia, Depok.
- Arianty, N. (2013). Analisis Perbedaan Pasar Modern dan Pasa Tradisional Ditinjau dari Strategi Tata Letak (*Lay Out*) dan Kualitas Pelayanan untuk Meningkatkan Posisi Tawar Pasar Tradisional. *Jurnal Ilmiah Manajemen dan Bisnis*, 13(1), 18-29.
- Asriani, P. S., Yuliarti, E. & Reswita. (2013). Faktor Penentu Pilihan Produksi Tanaman Pangan Sumber Karbohidrat. *Jurnal Pertanian AGROS*, 15(1), 82-89.
- Astawan, Made. (2016). Sehat dengan Rempah dan Bumbu Dapur. Jakarta : Kompas.
- Astuti N, P. (2009). Sifat Organoleptik Tempe Kedelai yang Dibungkus Plastik, Daun Pisang dan Daun Jati. *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah, Surakarta.
- Aswatini, N. M. & Fitranita. (2008). Konsumsi Sayur dan Buah di Masyarakat dalam Konteks Pemenuhan Gizi Seimbang. *Jurnal Kependudukan Indonesia*, 3(2), 2-10.
- Atiah, S., Kaswinarni, F. & Dewi L, R. (2019). Keanekaragaman Jenis Umbi-Umbian yang Berpotensi sebagai Bahan Pangan Di Desa Ngesrepbalong Kabupaten Kendal. *Edusaintek*, 3(1), 390-396.
- Atmojo, S. E. (2012). Pengenalan Etnobotani Pemanfaatan Tanaman sebagai Obat kepada Masyarakat Desa Cabak Jiken Kabupaten Blora. *Produksi Tanaman*, 3(2), 58-64.
- Bahriyah, I. H. A. & Zayadi, H. (2015). Studi Etnobotani Tanaman Kelor (*Moringa oleifera*) Di Desa Sumber Kecamatan Tambelangan Kabupaten Sampang Madura. *Biosaintropis*, 1(1), 61-67.
- Cahyo, A. N. (2013). *Panduan Aplikasi Teori-Teori Belajar Mengajar Teraktual dan Terpopuler*. Jogjakarta : DIVA Press.
- Dasman, Y. O. & Sisillia, L. (2015). Tumbuhan Sumber Pangan yang Dimanfaatkan Oleh Masyarakat Sekitar Hutan Tembawang Desa Nanga

- Kompi Kecamatan Nanga Sayan Kabupaten Melawi. *Hutan Lestari*, 3(2), 332-336.
- Davidson, H. I. (2010). Ecological Ethnobotany: Stumbling Toward New Practices and Paradigms. *MASA Journal*, 16(1), 1-13.
- Diyah I. (2013). Daun Pembungkus Makanan Paling Aman dan Ramah Lingkungan. <http://www.kompasiana.com>. Oktober 2021 (20:00 WIB).
- Fakhrozi, I. (2009). Etnobotani masyarakat Suku Melayu Tradisional di Sekitar Taman Nasional Bukit Tigapuluh (studi kasus di Desa Rantau Langsat, Kecamatan Batang Gangsal, Kabupaten Indragiri Hulu, Provinsi Riau). *Skripsi*. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Fasak, Emiliana. (2011). Diversifikasi Konsumsi Pangan Berbasis Potensi Lokal Dalam Mewujudkan Ketahanan Pangan Nasional Di Kecamatan Bola, Kabupaten Sikka, Provinsi Nusa Tenggara Timur. *Thesis*, Universitas Atmajaya, Yogyakarta.
- Haryanti, E. S. & Diba, F. (2015). Etnobotani Tumbuhan Berguna Oleh Masyarakat Sekitar Kawasan KPH Model Kapuas Hulu (Studi Kasus Desa Tamao, Kecamatan Embaloh Hulu Kalimantan Barat). *Jurnal Hutan Lestari*, 3(3), 434-445.
- Hendariningrum, Retno. (2018). Budaya dan Komunikasi Kesehatan (Studi Pandangan Kesehatan Pada Masyarakat Sunda Dalam Tradisi Makan Lalapan). *Jurnal Lugas*, 2(1), 13-19.
- Hentiani, T. (2011). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Pedagang Informal Di Pasar Sentral Medan. *Skripsi*. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Hidayati, R. (2014). Peningkatan Kualitas Olahan Beras Sebagai Makanan Pokok Melalui Penambahan Daun Kelor (*Moringa oleifera*). *E-journal boga*, 3(1), 205-211.
- Hoffman, B. & Gallaher, T. (2005). Importance Indices in Ethnobotany. *A Journal of Plants, People and Applied Research*, 5(5), 201-218.

- Iskandar B, S., Iskandar, J., Irawan, B. & Partasasmita, R. (2018). Traditional markets and diversity of edible plant trading: Case study in Ujung Berung, Bandung, West Java, Indonesia. *Biodiversitas*, 19(2), 437-45
- Iskandar, J. & Budiawati, I. (2015). Studi Etnobotani Keanekaragaman Tanaman Pangan Sistem Huma dalam Menunjang Keamanan Pangan Orang Baduy. *Biodiv*, 1(6), 1265-1272.
- Jafar, N. (2012). Diversifikasi Konsumsi Dan Ketahanan Pangan Masyarakat. *Skripsi*. Universitas Hasanuddin, Makassar.
- Kusumaningrum. (2013). Pengaruh Pemberian Jus Kubis (*Brassica Oleracea Var.capitata L.*) Dosis Bertingkat Terhadap Gambaran Makroskopis dan Makroskopis Gaster Tikus Wistar Jantan Yang Diinduksi Kuning Telur Ayam, *Skripsi*. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Juajun, O., Vanhanen, L., Sangketkit C. & Savage G. (2012). Effect of cooking on the oxalate content of selected Thai vegetables. *Food and Nutrition Sciences*, 3(1), 1631-1635.
- Kusuma, T, A., Indawati. & Alex. (2015). Model Discovery Learning Disertai Teknik Probing Prompting Dalam Pembelajaran Fisika di MA. *Jurnal Pendidikan Fisika*, 3(4), 336-341.
- Menteri Perdagangan Republik Indonesia. (2013). Peraturan Menteri Perdagangan Republik Indonesia Nomor 70/M-Dag/Per/12/2013 Tentang Pedoman Penataan Dan Pembinaan Pasar Tradisional, Pusat Perbelanjaan Dan Toko Modern.
- Murdiati, A. & Amaliah. (2013). *Panduan Penyiapan Pangan Sehat untuk Semua Edisi 2*. Jakarta : Kencana Prenadamedia Group.
- Oktaviani, U. & Fitrianingrum, D. E. (2019). Analisis Semiotika Roland Barthes Pada Palantar Nyangahatnmanta 'Upacara Nabo' Pantak Suku Dayak Kanayatn. *Jurnal Prodi Pendidikan Bahasa & Sastra Indonesia*. 4 (2), 160-240.
- Oswari, T., Suhendra, S., Haryatmi, E. & Agustina, F. (2013). Prototype Geographic Information Systems Mapping of Crop Products Featured Local. *Geographic Information System*, 5(3), 67-78.

- Pangestu. M. E. (2007). *Pemberdayaan Pasar Tradisional*, Jakarta. <http://www.usdrp-Indonesia.org/files/download/category/172/pdf>. Oktober 2021 (17:00 WIB).
- Peraturan Menteri Dalam Negeri. (2007). *Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 42 Tahun 2007 Tentang Pasar Desa*. Jakarta: Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia.
- Philip Kotler, *Marketing Manajemen* alih Bahasa: A.B Susanto, *Manajemen Pemasaran, pengendalian, prentice hall*, Jakarta: Salemba Empat.
- Praptono, Bakdo. (2010). *Kajian Pola Bertani Padi Sawah Di Kabupaten Pati Ditinjau Dari Sistem Pertanian Berkelanjutan (Studi Kasus di Kecamatan Pati)*. Thesis. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Prastowo, A. (2015). *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif. Menciptakan Metode Pembelajaran yang Menarik dan Menyenangkan*. Yogyakarta: DIVA Press.
- Presiden Republik Indonesia. (2007). *Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 112 Tahun 2007 Tentang Penataan dan Pembinaan Pasar Tradisional, Pusat Perbelanjaan dan Toko Modern*.
- Rahayu R. N. S. (2012). *Pemanfaatan Keanekaragaman Tumbuhan Oleh Masyarakat Di Sekitar Kawasan Taman Hutan Raya K.G.P.A.A Mangkunagoro I (Studi Kasus di Dukuh Sukuh dan Dukuh Gondangrejo, Desa Berjo, Kecamatan Ngargoyoso, Kabupaten Karanganyar)*. Skripsi. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Rahayu S. (2013). *Pemanfaatan Tumbuhan Pangan dan Obat Oleh Masyarakat Kampung Sinarwangi Di sekitar Hutan Gunung Salak Kabupaten Bogor*. Skripsi. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Rajab, N. (2016). *Etnobotani Tanaman Pangan Di Desa Manurung Kecamatan Malili Kabupaten Luwu Timur*. Skripsi. UIN Alaudin, Makassar.
- Royyani, M. F. & Efendy, O. (2015). *Kajian etnobotani masyarakat Dayak di desa Tau Lumbis, Kabupaten Nunukan, Propinsi Kalimantan Utara, Indonesia*. *Berita Biologi*, 14(2), 177-185.

- Rozalinda. (2014). *Ekonomi Islam : Teori dan Aplikasinya pada Aktivitas Ekonomi*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Satrima, R., Lovadi, I. & Linda, R. (2015). Kajian Etnobotani Tumbuhan Pangan pada Masyarakat Suku Melayu Di Desa Boyan Tanjung Kabupaten Kapuas Hulu. *Protobiont*, 4(2), 90-95.
- Setiawan. E. (2017). Studi Etnobotani Pemanfaatan Tanaman Sayuran di Kabupaten Pamekasan. *Jurnal Ilmiah Rekayasa*, 10(1), 1-8.
- Sibuea, S. M., Kardhinata, E. H. & Ilyas, S. (2014). Identifikasi dan inventarisasi jenis tanaman umbi-umbian yang berpotensi sebagai sumber karbohidrat alternatif di Kabupaten Serdang Bedagai. *Jurnal Agroekoteknologi*, 2(4), 1408-1418.
- Silalahi, M., KH, Asmara. & Nisyawati. (2021). The ethnobotany study of the foodstuffs by local communities in the Bulumario village, North Sumatra. *Jurnal Biodjati*, 6(1), 45-58.
- Silalahi, M., R, Anggraeni. & Nisyawati. (2018). Studi etnobotani tumbuhan pangan yang tidak dibudidayakan oleh masyarakat lokal Sub-Etnis Batak Toba, Di Desa Peadungdung Sumatera Utara, Indonesia. *Jurnal Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan*, 8(2), 241-250.
- Sinaga, P. (2004). *Makalah Pasar Modern VS Pasar Tradisional*. Kementerian Koperasi dan UKM. Jakarta: Tidak Diterbitkan.
- Sudana, D. (2012). Eksplorasi Nilai Pendidikan Lingkungan Hidup dalam Leksikon Etnobotani: Kajian Etnopedagogi Di Kampung Naga, Kabupaten Tasikmalaya. *Skripsi*. Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Sudirmansyah. (2011). *Pengertian dan Jenis-Jenis Pasar*. <http://www.sudirmansyah.com/artikelekonmi/pengertiandanjenisjenispasar.html>. Oktober 2021 (19:00 WIB).
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Kombinasi*. Bandung: Alfabeta.
- Supiandi, M. I., Mahanal, S., Zubaidah, S., Julung, H. & EGE, B. (2019). Ethnobotany of traditional medicinal plants used by Dayak Desa

- Community in Sintang, West Kalimantan, Indonesia. *Biodiversitas Journal of Biological Diversity*, 20(5), 1264-1270.
- Survey Dan Pendokumentasian Sayuran Lokal Di Pasar Tradisional Kabupaten Dan Kota Kediri, Jawa Timur. *Jurnal Biodjati*. 2(1), 52-63.
- Suryadarma. (2008). Etnobotani. *Diktat Kuliah*. Jurusan Pendidikan Biologi (MIPA). Universitas Negeri Yogyakarta.
- Undang-undang Republik Indonesia (1999). Peraturan Undang-undang Nomor 8 dalam pasal 1 angka 2 Tentang Pengertian Konsumen.
- Utami, D. A. (2012). Studi Pengolahan dan Lama Penyimpanan Sambal Ulek Berbahan Dasar Cabe Merah, Cabe Keriting dan Cabe Rawit yang Difermentasi. *Skripsi*. Universitas Hasanuddin, Makassar.
- Walujo, E. B. (2011). Sumbangan Ilmu Etnobotani dalam Memfasilitasi Hubungan Manusia dengan Tumbuhan dan Lingkungannya. *Biologi Indonesia*, 7(2), 375-391.
- Wowor, M. A. E. (2014). Kajian Potensi Komoditas Tanaman Pangan Di Kabupaten Minahasa. *Skripsi*. Universitas Sam Ratulangi, Manado.
- Yasin, M. & Ethicawati, S. (2007). *Ekonomi untuk Sekolah Menengah Pertama*. Jakarta: Ganeca Exact.
- Yurlisa, K., Maghfoer M. D., Aini, N., Sumiya W. & Permanasari, P. N. (2017).