

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdi, M, Murdiono, W. E., & Sitompul, S.(2015). Kajian Etnobotani Tumbuhan Obat Pembuat Jamu di Kecamatan Wringin Kabupaten Bondowoso.Jurnal Produksi Tanaman, Vol.10 (10), 1-7.
- Amalia, M.(2020).Eksplorasi pemanfaatan tanaman obat tradisional yang digunakan oleh masyarakat di kecamatan Tenjo. *Skripsi*. Jurusan Farmasi,Fakultas Ilmu Kesehatan Jakarta,UIN Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Amila, Sembiring, E & Aryani, N. 2021. Deteksi dini dan pencegahan penyakit degeneratif pada masyarakat wilayah mutiara home care. Universitas Sari Mutiara Indonesia. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (Pkm), P-ISSN: 2615-0921*
- Andiani, G.(2020). *Eksplorasi pemanfaatan tumbuhan obat pada masyarakat Kabupaten Tangerang : studi kasus di Kecamatan Tigaraksa*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Afwanisa C. (2023) Efektifitas ekstrak polar tali putri (*Cuscuta sp*) sebagai anti bakteri aeromonas hydrophila (chester, 1901) dan toksisitasnya pada benih ikan lele sangkuriang clarias gariepinus (burchell, 1822).*Sripsi*. fakultas pertanian. universitas bandar lampung.
- Baguna f & kaddas f.2021. Analisis rantai nilai dan kontribusi pendapatan terhadap pemanfaatan hbk kayu manis di pulau tidore. Fakultas pertanian.universitas hairun.*jurnal inovasi penelitian*. Vol.1 no.9
- Budiman.(2022). *Penyakit Degeneratif*. Rsup dr. Cipto Mangunkusumo Jakarta.
- Bustanussalam. 2016. *Pemanfaatan obat tradisional (herbal) sebagai obat alternatif*.Biot.vol.7 No.1 Tahun 2016
- Elfira.(2022).Analisis Antioksidan Dan Organoleptik Teh Herbal Daun Handeuleum Dengan Penambahan Bunga Rosella.*Skripsi*. Program Studi Agroindustri Jurusan Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan Politeknik Pertanian Negeri Pangkajene Kepulauan.
- Fatin A.(2020). Pengaruh proporsi olive oil dan tumbuhan suruh cina (*peperomia pellucida* l) terhadap hasil jadi clear pads (kapas pembersih).*skripsi*. Pendidikan tatarias, fakultas teknik, universitas negeri surabaya.
- Ferdi T. Fransina Thresiana Nomleni T,F & Daud Y (2021).Etnobotani tumbuhan obat tradisional di Desa Huilelot dan Desa Uiasa kecamatan semau kabupaten kupang. *Jurnal Pendidikan Biologi*. No (1) 60-73
- Giyatmi & Etika.M.(2020). Pengaruh Suhu Dan Lama Pengeringan Terhadap Mutu Teh Daun Ketul (*Bidens Pilosa L.*)*Skripsi*. Program Studi Teknologi Pangan, Fakultas Teknologi Pangan dan Kesehatan, Universitas Sahid, Jakarta

- Handayni A.(2015). Pemanfaatan tumbuhan berkhasiat obat oleh masyarakat sekitar Cagar Alam Gunung Simpang, Jawa Barat.*Skripsi*.Departemen Konservasi Sumberdaya Hutan dan Ekowisata, Fakultas Kehutanan, IPB, Kampus Fahutan IPB Darmaga
- Hardiman I. 2014.Sehat alami dengan herbal 250 tanaman berkhasiat obat. PT Gramedia pustaka utama jakarta.pusat studi bioformaka LPPM IPB & gagasan ulung.
- Hasby H & Mauliza M. 2019. *Pemanfaatan tanaman obat sebagai pencegah penyakit generatif. Universitas Samudra. Meurandeh-Langsa.Vol 7*
- Hiola F, Alvina Y, dan Syamsiah. 2022. Etnobotani Tumbuhan Obat Masyarakat Etnis Buton Di Kota Baubau, Provinsi Sulawesi Tenggara.*Jurnal biotekl. Universitas Negeri Makassar, Indonesia. ISSN: 2581-1827*
- Hukum, R.(2022). Studi pemanfaatan jenis tumbuhan obat tradisional Di desa nuku kecamatan oba selatan, Kota tidore kepulauan. *Skripsi*. prodi Kehutanan, Fakultas Pertanian, Universitas khairun Ternate.
- Ilmana A. 2015. Pemanfaatan tumbuhan obat pada masyarakat kota ternate, maluku utara. Skripsi. Departemen konservasi sumberdaya hutan dan ekowisata Fakultas kehutanan Institut pertanian bogor.
- Indah I.2008. *cancer chemoprevention research center*. fakultas farmasi. universitas gajah mada
- Irmayanti, L 2021. eksplorasi jenis dan pemanfaatan tumbuhan obat pada Masyarakat Desa Indari Halmahera Selatan.Program Studi Kehutanan. Fakultas Pertanian. Universitas Khairun Ternate. *Vol 17 (3) ISSN 2302-3708*
- Kurniawan E. (2015). Studi Etnobotani Pemanfaatan Jenisjenis Tumbuhan Sebagai Obat Tradisional Oleh Masyarakat Tengger Di Desa Ngadisari, Kecamatan Sukapura, Kabupaten Probolinggo-Jawa Timur. *Skripsi* . Jurusan Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya.
- Latifah N, Ari A, & Suliyostiorini E.2008. Ciplukan *Physalis angulata L* Fakultas Farmasi.Universitas Gajah Mada.
- Lukas S, Rikardus H, Rikardus H, Antonia L, & Antonia L.2021. penyembuhan penyakit diare dan infeksi luka dengan ekstrak daun ketul (*bidens pilosa l*). *jurnal media bina*. ISSN 1978-3787
- Mabel Y, Simbala H, Koneri R.2016.. Identifikasi dan Pemanfaatan Tumbuhan Obat Suku Dani di Kabupaten Jayawijaya Papua. *Jurnal MIPA UNSARAT, 5(2)103-104*.
- Mersi M.2022.Uji Aktivitas Ekstrak Daun Kapas (*Gossypium hirsutum L.*) Terhadap Bekas Luka pada Kulit. *Jurnal ilmu hayati*
- Mudaffar R.(2022). *Identifikasi morfologi dan ekologi pada tumbuhan liar yang berpotensi sebagai sumber vitamin c*. Program studi agroteknologi, fakultas

pertanian, universitas andi djemma palopo. *Jurnal Pertanian Berkelanjutan Volume 10 No.1 ISSN 2302-6944*

Mudiyah Y, Murwanti A. & Eotopo A. 2022. Serat limbah serai dapur (*Cymbopogon citratus*) sebagai kertas seni untuk produk pelengkap interior. Program studi pendidikan seni rupa fakultas bahasa dan seni universitas negeri jakarta. *Serat Rupa Journal of Design, Januari 2022, Vol.6, No.1: 40 – 52 E-ISSN: 2477-*

Mulyani E. 2019. Efek Anti Kolesterol Ekstrak Daun Rambusa (*Passiflora Foetida, L.*). *Skripsi*. Program Studi DIII Farmasi Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Palangkaraya.

Novita R, Harsadi P, & Hasbi M. 2022. *Klasifikasi Jenis Jahe Berdasarkan Ciri Statistik Orde Satu Dari Warna Rimpang*. Jurusan Informatika, STMIK Sinar Nusantara. *Jurnal informatika upgris vol. 8, no. 1 juni 2022 p/e-issn: 2460-4801/2447-6645*

Oktaviani I. (2016). Penganruh rebusan daun pacar kuku terhadap penurunan kadar asam urat mencit jantan BALB (mua mucus) dan pemanfaatannya sebagai kaeta ilmia populer. *Skripsi*. Progrsm studi pendidikan biologi. Fakultas keguruan dan ilmu pendidikan. universitas jember.

Purwaningsi E, Nugroho C, Ganjari L & sumajji A. 2022. Variasi Morfologi Sukun *Artocarpus altilis* (Park.) Forsberg Di Kota Bekasi. Program Studi Biologi, Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya (Kampus Kota Madiun), Indonesia. *Jurnal Biologi dan Pembelajarannya. ISSN 2406-8659.*

Samili Y. 2015. *Daun miana sebagai antioksidan & antikanker.*

Saputri Y, Fauzan1 & Desyanti (2022). Potensi dan pemanfaatan tumbuhan hasil hutan bukan kayu (hhbk) di hutan nagari pasir talang timur kecamatan sungai pagu kabupaten solok selatan. *Skripsi*. Program Studi Kehutanan Fakultas Kehutanan Universitas Sumatera Bara

Sarmoko. 2011. cancer chemoprevention research center. fakultas farmasi. universitas gajah mada.

Sinaga M, Siagian P & Ariska R. 2017. Pemanfaatan Ekstrak Daun Sambung Nyawa (*Gynura Procumbens*[Lour]. Merr) Sebagai Antioksidan Pada Minyak Kelapa. Departemen Teknik Kimia, Fakultas Teknik, Universitas Sumatera Utara. *Jurnal Teknik Kimia USU, Vol. 6, No. 2*

Suriansyah, A. (2019). Potensi pemanfaatan tumbuhan obat oleh masyarakat disekitar tanaman nasional gunung tambora si desa Kawinda to, kecamatan Tambora kabupaten Bima. *Skripsi*. Jurusan Kehutanan, Fakultas Pertanian, Universitas Muhammadiyah Makassar.

Syari D, Aini R, & Teruna H. 2016. Uji aktivitas toksisitas dari ekstrak tanaman miana merah (*coleus hybridus*) menggunakan metode bslt ( brine shrimp lethality test). Mahasiswa program studi pasca sarjana kimia. Fakultas

matematika dan ilmu pengetahuan alam. Kampus binawidya pekanbaru, 28293. Riau, indonesia. *Jurnal photon Vol. 9. No. 1.*

Tamrin.(2011). inventarisasi penggunaan tumbuhan obat tradisional di Kecamatan Bacan Barat Halmahera Selatan. *Skripsi*. Jurusan Budidaya Pertanian, Fakultas Pertanian, Universitas Khairun Ternate.

Wulandari (2018). Eksplorasi pengetahuan lokal etnobotanik dan tumbuhan obat di Desa Pagar Dalam, Pelita Jaya, Tanjung Raya Dan Ulok Manek Kecamatan Pesisir Selatan Kabupaten Pesisir Barat. *Skripsi*. Fakultas Tarbiyah Ilmu Keguruan, Universitas Islam Negri. Lampung.

Yunita, Y & Lestari F.2021. *Eksplorasi Tumbuhan Obat Antidiabetes Di Kecamatan Tuah Negeri Kabupaten Musi Rawas*. Stkip PGRI Lubuk Linggau. Vol 3 (1)