

DAFTAR PUSTAKA

- Adiyasa M.R dan Meiyasa, 2021, Pemanfaatan obat tradisional di Indonesia: distribusi dan factor demografis yang berpengaruh, Jurnal Biomedika dan Kesehatan Vol.4 No.3 September 2021, DOI: <https://dx.doi.org/10.18051/JBiomedKes.2021.v4.130-138>
- Aprilia L., Rachmalia N., Mukhlisah I., 2023. Perawatan Tradisional Indonesia Bagi Ibu Pada Masa Nifas. Sasambo Journal of Pharmacy April 2023, Volume 4, Nomor 1, 24-29
- Azharia, S. A., & Cahyanto, T. (2023). Kajian etnobotani tanaman kencur (*Kaempferia galanga*) di Desa Majakerta, Kecamatan Majalaya, Kabupaten Bandung. Program Studi Biologi, Fakultas Sains dan Teknologi, UIN Sunan Gunung Djati Bandung.
- Badan Pusat Statistik Nusa Tenggara Timur. (2024). Jumlah penduduk per desa menurut jenis kelamin di Kabupaten Timor Tengah Selatan: Hasil sensus penduduk 2020. Badan Pusat Statistik Nusa Tenggara Timur. https://ntt.bps.go.id/id/statistics-table/1/MTAzMiMx/jumlah-penduduk-perdesa-menurut-jenis-kelamin-di-kabupaten-timor-tengah-selatan--hasil-sensus-penduduk-2020.html?utm_source=chatgpt.com
- Bhadjowawo, R. R. A., & Lapenangga, A. K. (2023). *Transformasi arsitektur sebagai pendekatan desain kapela di Desa Boti, Kabupaten Timor Tengah Selatan*. Program Studi Arsitektur, Fakultas Teknik, Universitas Widya Mandira.
- Danong, M. T., Gaol, M. L., Boro, T. L., Ruma, M. T. L., & Esri, A., 2024. Potensi umbi-umbian dalam menunjang diversifikasi pangan berbasis sumber daya lokal di Kecamatan Amanatun Utara Kabupaten Timor Tengah Selatan. Program Studi Biologi FST Undana.
- Departemen Kesehatan, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia, UndangUndang No. 7 Tahun 2012 Tentang Registrasi Obat Tradisional.
- Desmiaty Y, Nungroho G.A,Okta F.N, Sandhiutami N.M.D, Sumiyati Y. dan Priyanti I.A., 2023, Edukasi Peningkatan Aspek Mutu Obat Tradisional bagi Pengguna dan Pelaku Usaha Obat Tradisional. JURNAL ABDIMAS BSI Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Vol. 6 No. 2 Agustus 2023 Hal. 139-148. E-ISSN: 2614-6711
- Dewi R. S, Wahyuni, Pratiwi E dan Muharni S., 2019, Penggunaan Obat Tradisional Oleh Masyarakat Di Kelurahan Tuah Karya Kota Pekanbaru, Jurnal Penelitian Farmasi Indonesia 8(1), September 2019, ISSN 2302-187X e-ISSN 2656-3614

- Fauziah, Maghafirah L dan Hardiana, 2021, Gambaran Penggunaan Obat Tradisional Pada Masyarakat Desa Pulo Secara Swamedikasi, 38 Fauziah, Dkk. *Jurnal Sains & Kesehatan Darussalam*, 2021; 1(1) 37-50.
- Fransina T. N., Yanti D. dan Ferdi T. 2021, Etnobotani Tumbuhan Obat Tradisional di Desa Huilelot dan Desa Uiasa Kecamatan Semau Kabupaten Kupang Program studi pendidikan Biologi, Universitas Kristen Artha wacana Kupang nomlenifince@gmail.com *JBE* 6 (1) (2021) 60-73 *BIO-EDU: Jurnal Pendidikan Biologi* [https://jurnal.unimor.ac.id /JBE/index](https://jurnal.unimor.ac.id/JBE/index) Etnobotani.
- Fukuda D. C. P., Gomes D. S. D. F., Pires D.A., R., Almeida C., L. H., Souza D. A., F. H., Negri, M., Carvalho D. S., A., Carvalho S., R. I., Lima C., C. A., Oesterreich, S. A., dan Pires D. O., K. M. (2021). *General and genetic toxicology studies of Aleurites moluccana (L.) Willd. seeds in vitro and in vivo assays*. *Journal of Ethnopharmacology*, 280, 114478. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34343649/>
- Hasanah, N., Andriani, R., & Apriani, R. (2011). Aktivitas antiinflamasi ekstrak etanol rimpang kencur (*Kaempferia galanga* L.). *Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia*, 9(2), 87–92.
- Hasriani, H., Andarias, S. H., dan Slamet, A. 2023. *Pemanfaatan tanaman dalam pascapersalinan keibuan peduli di Watu, Kabupaten Buton Tengah*. Program Belajar Pendidikan Biologi, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Muhammadiyah Buton.
- He X, Chen X, Yang Y, Liu Y., and Xie Y. *Acorus calamus* var. *angustatus* Besser: Insight into current research on ethnopharmacological use, phytochemistry, pharmacology, toxicology, and pharmacokinetics. *Phytochemistry*. 2023 Jun;210:113626.
- Huang W, Zheng N, Niu N, Tan Y, Li Y., and Tian H. Potent anti-angiogenic component in *Kaempferia galanga* L. and its mechanism of action. *J Ethnopharmacol*. 2024 Apr 24;324:117811.
- Huang Y, Li Z, Ma Y, Wu Q, Kong J, Zhao L., Li S. and Li J. Screening for Active Compounds of *Acorus calamus* against SARS-CoV-2 Viral Protease and Mechanism Prediction. *Pharmaceuticals (Basel)*. 2024 Mar 1;17(3):325.
- Jalil M. 2019. Pemanfaatan *Curcuma longa* dan *Kaempferia galanga* Sebagai Bahan Pembuatan Jamu “Beras Kencur” Bagi Ibu Pasca Persalinan. Program Studi Doktor Biologi Universitas Gadjah Mada, Jalan Tehnika Selatan; Senolowo; Sinduadi; Mlati; Sleman; Yogyakarta; Indonesia 55281 *E-mail: muhamadjalil@mail.ugm.ac.id Artikel Pemakalah Paralel p-ISSN: 2527-533x

- Khoiriyah, I., 2022. *Etnobotani tumbuhan obat perawatan pasca persalinan oleh masyarakat Kabupaten Nganjuk Provinsi Jawa Timur* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim).
- Kumar A. Phytochemistry, pharmacological activities and uses of traditional medicinal plant *Kaempferia galanga* L. - An overview. *J Ethnopharmacol.* 2020 May 10;253:112667.
- Kumontoy G.D, Deeng D. dan Mulianti T, 2023, Pemanfaatan Tanaman Herbal Sebagai Obat Tradisional Untuk Kesehatan Masyarakat di Desa Guaan Kecamatan Mooat Kabupaten Bolaang Mongondow Timur. Vol. 16 No. 3/Juli - September 2023. *Jurnal Holistik* ISSN: 1979-0481
- Lelo, E. L., 2022. Senyawa-senyawa aktif antikanker dari tumbuh-tumbuhan obat yang digunakan oleh masyarakat di Kabupaten Belu dalam pengobatan penyakit kanker secara tradisional.
- Mualif. 2023. Tiga Metode Wawancara: Terstruktur, Semi Terstruktur, dan Bebas. Diakses dari https://an-nur.ac.id/blog/tiga-metode-wawancara-terstruktur-semi-terstruktur-dan-bebas.html?utm_source=chatgpt.com#2_Wawancara_Semi_Terstruktur. Pada 19 Januari 2025.
- Muzuni, Harlis W. O., dan Ali U. 2022. Efektivitas Ekstrak Etanol Rimpang Temulawak (*Curcuma xanthorrhiza* Roxb.) sebagai Antipiretik pada Mencit (*Mus musculus* L.) Hiperpireksia. *BioWallacea: Jurnal Penelitian Biologi (Journal of Biological Research)*, 9(1), 39-49.
- Naat Y. M., 2017, *Konde Pria Suku Boti Dalam Sebagai Simbol Identitas (Studi Sosial-Kultural Mengenai Konde sebagai Simbol Identitas Pria Suku Boti Dalam)*. Universitas Kristen Satya Wacana Salatiga
- Ninu J. J. A.S., Rihadi S. dan Tirtahusada K, 2018. Gambaran Penanganan Ibu Hamil Dan Bersalin Pada Suku Boti Dalam Kecamatan Kie Kabupaten Timor Tengah Selatan. *Jurnal Widya Medika Surabaya* Vo1.4 No. 1 April 2018
- Nomleni, F.T., Sabuna, A.C., & Sanam, S.D. 2021. Tumbuhan Pewarna Alami Kain Tenun Ikat Suku Meto di Kecamatan Nunkolo, Kabupaten Timor Tengah Selatan. *Indigenous Biologi: Jurnal Pendidikan dan Sains Biologi*, 2(1), 34-41.
- Novita L., Riyanta A. B. dan Barlian A. A., 2022, Pengaruh Praperlakuan Oven Terhadap Aktivitas Antioksidan Minyak Kemiri (*Aleurites Moluccana* (L.) Willd) Dengan Metode Dpph (1,1-Diphenyl-2-Picrylhydrazyl). *DIII Farmasi Politeknik Harapan Bersama Jurnal Ilmiah Manuntung: Sains*

- Pakaenoni G., Bay M.M., dan Benu M. 2023. Kajian Etnozoologi untuk Obat-obatan Secara Tradisional pada Masyarakat Boti Kecamatan Ki'e Kabupaten Timor Tengah Selatan, Nusa Tenggara Timur. *Jurnal Bios Logos* accredited by Ministry of Research, Technology and Higher Education No. 105/E/KPT/2022, Vol. 13 (No.1), Februari 2023, 62-70 DOI: <https://doi.org/10.35799/jbl.v13i1.46487>
- Pehiadang N.A., 2019, Mendialogkan Kekristenan Di Suku Boti Dan Hila Timor Tengah Selatan Dalam Konteks Keberagaman Agama. *Jurnal Komunikasi, Penyiaran Dan Pemberdayaan Masyarakat* Vol 4 No 2: 98-106
- Priyadi, M. 2021. "Profil Fitokimia Ekstrak Etil Asetat Temu Kunci (*Boesenbergia rotunda* L.) dan Serai (*Cymbopogon citratus*)". *Jurnal Pharmascience*, 8 (1), p. 45. doi: 10.20527/jps.v8i1.9725.
- Purnomo, W. T., Siswanto, dan Sumantri, S., 2023. Pengetahuan Masyarakat tentang Pemanfaatan Tanaman Herbal di Kabupaten Flores Timur.
- Purwaningsih D., Burhan A., Awaluddin A., dan Mayangsari H. 2022. Uji In Vitro Ekstrak Kombinasi Daun Asam Jawa (*Tamarindus indica* L.) dan Rimpang KencuR (*Kaempferia galanga* L.) Terhadap Sel Kanker. Penulis Korespondensi: Asril Burhan Departemen Biologi Farmasi, Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi Makassar Jl. Perintis Kemerdekaan KM 13,7 Makassar, 90241 Email: asrilburhan@gmail.com . *Medical Sains* Vol. 7 No.1, Maret 2022 ISSN: 2541-2027; e-ISSN: 2548-2114
- Rinaldi, R., Fauziah, F., dan Zakaria, N., 2021. Studi formulasi sediaan gel ekstrak etanol serai wangi (*Cymbopogon nardus* (L.) Randle) dengan basis HPMC. *Jurnal Ilmiah Farmasi Simplisia (JIFS)*, 1(1), 33-42.
- Risna, K., Dalimunthe, Y. A. S., Nurlelah, N., Febriyanti, M., dan Hidayah, H. 2023. *Senyawa fitokimia serta aktivitas farmakologi daun kelor, jambiang, dan temulawak: Studi literatur*. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(4), 6659-6666.
- Ristiana, A., dan Sofiana, A. (2023). Peningkatan Kualitas Obat Tradisional dengan Pemanfaatan Tanaman Herbal di Indonesia.
- Rizqullah, M. A., Rahim, A., dan Febrina, L. 2023. *Skrining Fitokimia dan Karakterisasi Minyak Biji Kemiri (Aleurites moluccana L.)*. *Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conferences*, 18.
- Rollando dan Kestrialia R. P., 2017. Fraksi Etil Asetat Kulit Batang Faloak (*Sterculia Quadrifida* R.Br) Menginduksi Apoptosis Dan Siklus Sel Pada Sel Kanker

Payudara T47d. 2Program Studi Teknik Informatika, Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Ma Chung, Malang, Jawa Timur. Jurnal Farmasi Sains dan Komunitas, Mei 2017, hlm. 1-14 Vol. 14 No. 1 p-ISSN: 1693-5683; e-ISSN: 2527-7146 doi: <http://dx.doi.org/10.24071/jpsc.1415>

Rollando dan Monica E., 2017. Uji Aktivitas Antioksidan Dan Penetapan Kandungan Fenolik Total Fraksi Air Ekstrak Metanol Kulit Batang Faloak. Jurusan Farmasi, Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Ma Chung, Malang, Indonesia E-mail: ro.llando@machung.ac.id Jurnal Permata Indonesia Halaman 12- 25 Volume 8, Nomor 2, November 2017 ISSN 2086-9185

Sasaki Y., Norikura T., Matsui-Yuasa I., Fujii R., Limantara L., Kojima-Yuasa A., 2023. *Kaempferia galanga* L. extract and its main component, ethyl *p*-methoxycinnamate, inhibit the proliferation of Ehrlich ascites tumor cells by suppressing TFAM expression. *Heliyon*. 2023 Jun 23;9(6):e17588. doi: 10.1016/j.heliyon.2023.e17588. PMID: 37408910; PMCID: PMC10319241.

Sharma, V., Sharma, R., Gautam, D. S., Kuca, K., Nepovimova, E., dan Martins, N. 2020. *Peran Vacha (Acorus calamus Linn.) dalam gangguan neurologis dan metabolik: Bukti dari etnofarmakologi, fitokimia, farmakologi, dan studi klinis*. *Jurnal Kedokteran Klinis*, 9(4), 1176.

Shoviantari, F., Wibowo, F. R., dan Purwanto, D. A. 2019. *Uji aktivitas tonik rambut nanoemulsi minyak kemiri (Aleurites moluccana L.)*. *Jurnal Farmasi dan Ilmu Kefarmasian Indonesia*, 6(2), 69–73.

Sonbay, L. E. S. 2022. *Perencanaan dan perancangan kawasan rest area di Kolbano, Kabupaten Timor Tengah Selatan (TTS) (Pendekatan arsitektur hijau)*. Universitas Katolik Widya Mandira Kupang.

Suliasih B. A. dan Mun'im A. (2021). Potensi dan Masalah dalam Pengembangan Kemandirian Bahan Baku Obat Tradisional di Indonesia. *Chemistry and Materials*,

Utami L. P., Tandean P. G., dan Liliawanti. (2020). Pengaruh Pemberian Ekstrak Kencur (*Kaempferia galanga* L.) terhadap Peningkatan Zona Hambat Pertumbuhan Bakteri *Staphylococcus aureus*. Fakultas Kedokteran, Universitas Hang Tuah Surabaya *e-mail: lindaputriutami2@gmail.com . ISSN 1978-2071 (Print); ISSN 2580-5967 (Online) *Jurnal Ilmiah Kedokteran Wijaya Kusuma* 9(2) : 145-155, September 2020

Yani W.N. 2022. Pemanfaatan Tanaman Kencur (*Kaempferia galanga*) Sebagai Obat Tradisional di Indonesia. *Jurnal Penelitian Kesehatan* 2022; 4(2): 142-150

Yasir M. dan Asnah 2019. Pemanfaatan Jenis Tumbuhan Obat Tradisional di Desa Batu Hampan Kabupaten Aceh Tenggara. Program Studi Pendidikan Biologi Universitas Gunung Lauser Aceh Tenggara 24651. Email: muhammadyassir404@gmail.com Jurnal Biotik, ISSN: 2337-9812, Vol. 6, No. 1, Ed. April 2018, Hal. 17-34



**UPT. PERPUSTAKAAN PUSAT
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDIRA KUPANG**

Nomor Pokok Perpustakaan: 5371002D2020114

Jl. Prof Dr. Herman Johanes, Penfui Timur, Kupang Tengah, Kab. Kupang.

Website: <https://perpustakaan.unwira.com/> e-mail: lib.unwira@gmail.com

SURAT KETERANGAN HASIL CEK PLAGIASI

Nomor: 0896/WM.H16/SK.CP/2025

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Mince Debora Una
NIM : 72120004
Fakultas/Prodi : Sains dan Teknologi/Kimia
Dosen Pembimbing : 1. Dr. Maximus M. Taek, M.Si
2. Lodowik Landi Pote, S.Si, M.Sc
Judul Skripsi : **KAJIAN PEMANFAATAN TUMBUHAN
OBAT
TRADISIONAL YANG DIGUNAKAN OLEH
MASYARAKAT TIMOR TENGAH SELATAN
UNTUK PERAWATAN IBU HAMIL, IBU
PASCA MELAHIRKAN DAN BAYI**

Skripsi yang bersangkutan di atas telah melalui proses cek plagiasi menggunakan Turnitin dengan hasil kemiripan (*similarity*) sebesar **4 (Empat) %**.

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 06 Agustus 2025

Kepala UPT Perpustakaan,





**UPT. PERPUSTAKAAN PUSAT
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDIRA KUPANG**

Nomor Pokok Perpustakaan: 5371002D2020114

Jl. Prof Dr. Herman Johannes, Penfui Timur, Kupang Tengah, Kab. Kupang.

Website: <https://perpustakaan.unwira.com/> e-mail: lib.unwira@gmail.com

SURAT KETERANGAN HASIL CEK PLAGIASI

Nomor: 0896/WM.H16/SK.CP/2025

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Mince Debora Una
NIM : 72120004
Fakultas/Prodi : Sains dan Teknologi/Kimia
Dosen Pembimbing : 1. Dr. Maximus M. Taek, M.Si
2. Lodowik Landi Pote, S.Si, M.Sc
Judul Skripsi : **KAJIAN PEMANFAATAN TUMBUHAN OBAT
TRADISIONAL YANG DIGUNAKAN OLEH
MASYARAKAT TIMOR TENGAH SELATAN
UNTUK PERAWATAN IBU HAMIL, IBU PASCA
MELAHIRKAN DAN BAYI**

Skripsi yang bersangkutan di atas telah melalui proses cek plagiasi menggunakan Turnitin dengan hasil kemiripan (*similarity*) sebesar **4 (Empat) %**.

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 06 Agustus 2025

Kepala UPT Perpustakaan,

Silvester Suhendra, S.Ptk.