

DAFTAR PUSTAKA

- Abdiman, A. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Swamedikasi Batuk Pengunjung Apotek Arjasa 2 Malang.
- Adiyasa, M. R., & Meiyanti, M. (2021). Pemanfaatan Obat Tradisional Di Indonesia: Distribusi Dan Faktor Demografis Yang Berpengaruh. *Jurnal Biomedika Dan Kesehatan*, 4(3), 130–138. <https://doi.org/10.18051/jbiomedkes.2021.v4.130-138>
- Anita. (2019). Efektivitas Irigasi Daun Kemangi (*Ocimum Basilicum L.*) Terhadap Percepatan Penyembuhan Luka Akut Terkontaminasi Pada Mencit (*Mus Musculus*).
- Anjani, R. S. (2022). Pengembangan Produk Sediaan Salep Ekstrak Daun Kelor (*Moringa Oleifera L.*) Sebagai Antibakteri Penyebab Jerawat *Staphylococcus Epidermidis*. <https://repository.unugiri.ac.id/id/eprint/1453/>
- Artania, Harta, Pratama, Ayu, Sukmarani, & Arisanti. (2020). Optimasi Propilenglikol Dalam Sediaan Sirup Obat Batuk Ekstrak Rimpang Jahe. *Jurnal Kimia*, 14(2), 182–187.
- Asrin, A. (2022). Metode Penelitian Eksperimen. *Jurnal Maqasiduna: Ilmu Humaniora, Pendidikan & Ilmu Sosial*, 2 No 1 Tah(1).
- Bpom. (2020). Pedoman Uji Toksisitas Pra Klinik Secara In Vivo. November.
- Budiadnyani, N. P. (2020). Pengaruh Kompensasi Manajemen Pada Penghindaran Pajak Dengan Kepemilikan Instutisional Sebagai Variabel Pemoderasi. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Dan Bisnis*, 5(1), 67–90. <https://doi.org/10.38043/jiab.v5i1.2429>
- Depkes. (1979). *Farmakope Edisi V*.
- Diina, Tresnafuty Rasyiida, Wahyuni, Indah Suasani, & Levita, J. (2022). Toksisitas Akut Dermal Ekstrak Tanaman Sebagai Bagian Dalam Aspek Keamanan Obat Herbal Terstandar Topikal. *Jurnal Sains Farmasi & Klinis*,

71–79. <https://doi.org/10.25077/jsfk.9.2.71-79.2022>

- Dirgahayu, Anugrah Prima. (2021). Uji Pra-Klinik Hasil Fortifikasi Bubuk Kerang Darah Acanthamoeba Granosa L. Dengan Mikroalga Spirulina Platensis Terhadap Morfologi Dan Motilitas Spermatozoa Mencit Mus Musculus.
- Faizah, N. (2022). Pengaruh Bahan Peningkat Penetrasi Kombinasi Propilenglikol Dan Gliserin Terhadap Kestabilan Fisik, Laju Penetrasi Dan Retensi Dari Gel Ekstrak Teh Hijau (*Camellia Sinensis L.*) The.
- Farisi, A., Munawir, A., & Febianti, Z. (2015). Uji Toksisitas Akut Ekstrak Buah Brugiera Gymnorhiza Pada Tikus (*Rattus Norvegicus*). *Jurnal Pustaka Kesehatan*, 3(2), 230–234.
- Febriyanti, Siti Regita. (2021). Tingkat Pengetahuan Masyarakat Terhadap Swamedikasi Terapi Batuk Di Rw 004 Desa Tugu Mukti Kabupaten Bandung Barat.
- Fickri, Djelang Zainuddin. (2018). Formulasi Dan Uji Stabilitas Sediaan Sirup Anti Alergi Dengan Bahan Aktif Chlorpheniramin Maleat (Ctm). *Journal Of Pharmaceutical Care Anwar Medik*, 1(1), 16–24.
- Fitriana, Gusti Ayu Vivin. (2018). Uji Efek Kombinasi Antibiotik Amoksisilin Dengan Ekstrak Metanol Daun Sirih (*Piper Betle L.*) Terhadap Pertumbuhan *Staphylococcus Aureus*.
- Hairunnisa. (2019). Sulitnya Menemukan Obat Baru Di Indonesia. *Majalah Farmasetika*, 4 (1) 2019, 16-21, 4(1), 16–21.
- Handajani, F. (2021). Metode Pemilihan Dan Pembuatan Hewan Model Beberapa Penyakit Pada Penelitian Eksperimental.
- Herawati, N. (2021). Formulasi Dan Uji Sifat Fisik Lilin Aromaterapi Kombinasi Minyak Atsiri Daun Kemangi (*Ocimum Sanctum L*) Dan Sereh (*Cymbopogon Citratus*) Tugas Akhir.
- Indillah, A. (2016). Uji Toksisitas Akut Gelatin Sapi Terhadap.

- Jawi, I. M. (2019). Peran Prosedur Uji Praklinik Dan Uji Klinik Dalam Pemanfaatan Obat Herbal. Bagian Farmakologi Fk Unud Pendahuluan.
- Jumain, Syahrini, & Farid. (2018). Uji Toksisitas Akut Dan Ld50 Ekstrak Etanol Daun Kirinyuh (*Eupatorium Odoratum* Linn) Pada Mencit (*Mus Musculus*). *Media Farmasi*, Xiv, 65–72.
- Kemenkes. (2019). Uji Klinik.
- Maja, Petrus Klaver. (2021). Profil Penggunaan Obat Tradisional Pada Masyarakat Desa Wae Ia Kecamatan Golewa Kabupaten Ngada Provinsi Nusa Tenggara Timur. *Pesquisa Veterinaria Brasileira*, 26(2), 173–180. [Http://Www.Ufrgs.Br/Actavet/31-1/Artigo552.Pdf](http://www.ufrgs.br/actavet/31-1/artigo552.pdf)
- Maripa, Baiq Rusni, Andayani, Y., & Savalas, Lalu Rudyat Telly. (2019). Uji Kualitas Obat Tradisional Antidiabetes Dari Buah Buncis Dan Buah Pare. *Jurnal Penelitian Pendidikan Ipa (Jppipa)*, 5(1).
- Maulana, M. (2018). Profil Kromatografi Lapis Tipis (Klt) Ekstrak Daun Bidara Arab (*Ziziphus Spina Cristi*. L) Berdasarkan Variasi Pelarut Skripsi.
- Maulidiah. (2019). Pemanfaatan Organ Tumbuhan Sebagai Obat Yang Diolah Secara Tradisional Di Kecamatan Kebun Tebu Kabupaten Lampung Barat.
- Meles, D. K. (2019). Peran Uji Praklinik Dalam Bidang. Pusat Penerbitan Dan Percetakan Unair (Aup), 1–33. [Https://Simdos.Unud.Ac.Id/Uploads/File_Penelitian_1_Dir/767616f64cd58798f36164d0c9396ffb.Pdf](https://simdos.unud.ac.id/uploads/file_penelitian_1_dir/767616f64cd58798f36164d0c9396ffb.pdf)
- Meliya. (2017). Pengaruh Ekstrak Dan Bubuk Batang Serai (*Cymbopogon Citratus* Dc) Sebagai Insektisida Alami Pembasmi Kumbang Beras.
- Mukhtar, I. (2020). Pengaruh Pemberian Ekstrak Batang Serai Dapur (*Cymbopogon Citratus*) Sebagai Antibakteri Terhadap *Klebsiella Pneumoniae*. Malang, 1–90.
- Mulyani, T., Ida Julianti, C., & Sihombing, R. (2020). Tinjauan Pustaka : Teknik

Pengujian Toksisitas Teratogenik Pada Obat Herbal. *Jurnal Farmasi Udayana*, 9(1), 31. <https://doi.org/10.24843/jfu.2020.v09.i01.p05>

Mustapa, M. A., Tuloli, T., & Mooduto, Abdul Muis. (2015). Uji Toksisitas Akut Yang Diukur Dengan Penentuan Ld50 Ekstrak Etanol Bunga Cengkeh (*Syzygium Aromaticum L.*) Terhadap Mencit (*Mus Musculus*) Menggunakan Metode Thompson-Weil Fakultas. Rasmidia Grafika. Fakultas Farmasi, Universitas Gadjah Mada: Yogyakarta.

Najiha, A. L. (2019). Toksisitas Akut Tablet Fraksi Etil Asetat-96 Herba Sambiloto (*Andrographis Paniculata Nees*) Pada Hati Dan Ginjal Tikus Wistar Jantan. In *Journal Of Chemical Information And Modeling* (Vol. 53, Issue 9).

Nasrudin, Wahyono, Mustofa, & Susidarti, Ratna Asmah. (2017). Isolasi Senyawa Steroid Dari Kukit Akar Senggugu (*Clerodendrum Serratum L.* Moon). *Jurnal Ilmiah Farmasi*, 6(3).

Ningrum, Hidayah Widias. (2019). Penerapan Fisioterapi Dada Terhadap Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Pada Pasien Bronkitis Usia Pra Sekolah *Jurnal. Ejournal.Itspku.Ac.Id*.

Nursofia, Y. (2021). Uji Toksisitas Akut Dari Ekstrak Etanol Daun Kayu Manis (*Cinnamomum Burmanni*) Terhadap Mencit Putih (*Mus Musculus L.*) Betina. *Paper Knowledge . Toward A Media History Of Documents*, 3(2), 6.

Nuryadin, Y., Naid, T., Dahlia, A. A., & Dali, K. S. (2018). Kadar Flavonoid Total Ekstrak Etanol Daun Serai Dapur Dan Daun Alang - Alang Menggunakan Spektrofotometri Uv - Vis. *Jurnal Kesehatan*, 1(4), 337–345.

Parwata, I Made Oka Adi. (2019). *Obat Tradisional*. 1–71.

Pasaribu, Apriyeni. (2021). Uji Efektivitas Ekstrak Daun Kemangi Dan Buah Belimbing Wuluh Terhadap Pengendalian Hama Penghisap Buah Kakao (*Helopeltis Spp.*). November 2020, 2021.

Persulesy, Elvinus R, Lembang, Ferry Kondo, & Djidin, H. (2021). Penilaian Cara Mengajar Menggunakan Rancangan Acak Lengkap (Studi Kasus:

- Jurusan Matematika Fmipa Unpatti). *Jurnal Ilmu Matematika Dan Terapan*, 10, 9–16.
- Pujawati, Ratih Sukma, Rahmat, M., Djuminar, A., & Rahayu, Ira Gustira. (2019). Uji Efektivitas Ekstrak Serai Dapur (*Cymbopogon Citratus* (Dc.) Stapf) Terhadap Pertumbuhan *Candida Albicans* Metode Makrodilusi. *Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Kemenkes Bandung*, 11(2), 267–273.
- Putera, Okki Anugerah Mahardika. (2017). Hubungan Tingkat Pengetahuan Terhadap Perilaku Swamedikasi Batuk Pada Mahasiswa Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang.
- Putri, Nadya Govinda. (2020). Gambaran Pembuatan Dan Penggunaan Obat Tradisional Pada Masyarakat Desa Salamrejo Rw 02 Kecamatan Binangun Kabupaten Blitar. 5(3), 248–253.
- Putri, Winda Anggia Dwi. (2021). Formulasi Sediaan Facial Wash Ekstrak Etanol Daun Kemangi (*Ocimum Basilicum L*) (Issue February).
- Rana. (2020). Uji Toksisitas Subkronis Sediaan Sirup Yang Mengandung Fraksi Minyak Rimpang Kencur (*Kaempferia Galanga L.*) Pada Tikus Jantan. 1–4.
- Rejeki, P. S., Putri, E. A. C., & Prasetya, R. E. (2018). Ovariektomi Pada Tikus Dan Mencit. In Airlangga University Press (Unair). Aup.
- Rubianti, I., Azmin, N., & Nasir, M. (2022). Analisis Skrining Fitokimia Ekstrak Etanol Daun Golka (*Ageratum Conyzoides*) Sebagai Tumbuhan Obat Tradisional Masyarakat Bima. *Jurnal Sains Dan Terapan*, 1(2), 7–12.
- Ruza, M. (2022). Uji Toksisitas Akut Ekstrak Etanol Daun Kayu Manis (*Cinnamomum Burmanni*) Terhadap Fungsi Dan Histologi Ginjal Mencit Putih Betina (*Mus Musculus L.*).
- Sambuaga, Mutiara E, Longdong, Sammy N. ., & Manoppo, H. (2018). Sensitivitas Ekstrak Tanaman Kemangi (*Ocimum Sactum*) Terhadap Bakteri *Aeromonas Hydrophila*. *Budidaya*, 6(1), 1–7.

- Sari. (2022). Formulasi Sabun Mandi Padat Menggunakan Minyak Kelapa Sawit Dengan Bahan Aktif Ekstrak Tanaman Sereh Dapur (*Cymbopogon Citratus* Dc. Stapf) Fima. Paper Knowledge . Toward A Media History Of Documents, 12–26.
- Sari, A. N. (2018). Efektivitas Daun Kemangi (*Ocimum Sanctum* L.) Sebagai Ovisida Terhadap Nyamuk *Aedes Aegypti*. Uin Raden Intan.
- Shadri, S., Moulana, R., & Safriani, N. (2018). Kajian Pembuatan Bubuk Serai Dapur (*Cymbopogon Citratus*) Dengan Kombinasi Suhu Dan Lama Pengeringan. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian Unsyiah*, 3(1), 371–380.
- Sugarda, W. O., Dewi, K. D. C., Putra, K. W. A., Yogiswara, M. B., & Sukawati, C. B. A. C. (2019). Formulasi Sediaan Sirup Peningkat Imunitas Dari Herba Meniran (*Phyllanthus Niruri* L.) W. *Urnal Kimia (Journal Of Chemistry)* 13, 139–144.
- Sugesi, L. (2020). Pengaruh Suhu Dan Lama Simpan Terhadap Stabilitas Fisik Dan Cemaran Mikroba Pada Sirup Batuk Berdahak Yang Beredar Di Apotek.
- Suntari, R. N. O. (2018). Test Mukolitik Activity Extract Stew Fragrant Lemongrass (*Cymbopogon Nardus*) On The Intestinal Mucus In The Cow In Vitro. *Akademi Farmasi Putra Indonesia Malang*.
- Susdiantio, Vico Kurniawan, & Purwantoro, Hafidin Wahyu. (2017). Ekstraksi Minyak Atsiri Serai Dapur (*Cymbopogon Citratus*) Dengan Metode Microwave- Assisted Hydrodistillation (Mahd) Nama. 34(10), 1986.
- Susiloningrum, D., & Mawarni, I. (2022). Skrining Fitokimia Dan Aktivitas Antipiretik Ekstrak Rimpang Temu Hitam (*Curcuma Aeruginosa* Roxb.) Yang Diinduksi Vaksin. 1(2), 61–67.
- Syam, Aswin Khaliq. (2016). Uji Toksisitas Akut Ekstrak Etanol Daun Kayu Hitam (*Diospyros Celebica* B.) Terhadap Mencit (*Mus Musculus*).
- Tungadi, R. (2018). *Teknologi Sediaan Solida* (T. W. Publish (Ed.)). Wade Group.

- Tuti, F., Yuliastri, Wa Ode, Dewi, C., & Baco, J. (2022). Uji Toksisitas Akut Ekstrak Etanol Kulit Batang Kayu Jawa (*Lannea Coromandelica*). *Jurnal Pharmacia Mandala Waluya*, 1(3), 1–6.
- Ulfa, R. (2021). Variabel Penelitian Dalam Penelitian Pendidikan. *Jurnal Pendidikan Dan Keislaman*, 6115, 342–351.
- Wahid, A. R., Ittiqo, D. H., Qiyaam, N., Hati, M. P., Fitriana, Y., Amalia, A., & Anggraini, A. (2020). Pemanfaatan Daun Kemangi (*Ocimum Sanctum*) Sebagai Produk Antiseptik Untuk Preventif Penyakit Di Desa Batujai Kabupaten Lombok Tengah. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Berkemajuan*, 4(November), 500–503.
- Wahyuwardani, S., Noor, S. M., & Bakrie, B. (2020). Etika Kesejahteraan Hewan Dalam Penelitian Dan Pengujian: Implementasi Dan Kendalanya. *Indonesian Bulletin Of Animal And Veterinary Sciences*, 30(4), 211.
- Wantini, N. A., & Indrayani, N. (2019). Deteksi Dini Kanker Serviks Dengan Inspeksi Visual Asam Asetat (Iva). *Jurnal Ners Dan Kebidanan*, 27–34. <https://doi.org/10.26699/jnk.v6i1.art.p027>
- Wardiyah, S. (2015). Perbandingan Sifat Fisik Sediaan Krim, Gel, Dan Salep Yang Mengandung Etil P- Metoksisinamat Dari Ekstrak Rimpang Kencur (*Kaempferia Galanga* Linn.).
- Wibowo, A. (2021). Mekanisme Kerja Obat Anti Batuk. *Jk. Unila*, 5(1), 75–83.
- Wijayanti, Mega Nur Aini. (2022). Pengaruh Ekstrak Daun Kemangi (*Ocimum Basilicum*) Terhadap Kerusakan Lambung Mencit (*Mus Musculus*) Yang Diberi Minuman Tuak.
- Yuliningtyas, A. W., Santoso, H., & Syauqi, A. (2019). Uji Kandungan Senyawa Aktif Minuman Jahe Sereh (*Zingiber Officinale* Dan *Cymbopogon Citratus*) Active Compound Test Of Lemongrass Ginger (*Zingiber Officinale* And *Cymbopogon Citratus*) Anti. *E-Jurnal Ilmiah Biosaintropis (Bioscience-Tropic)*, 4, 2–7.

- Yunedi, A. (2020). Uji Toksisitas Akut Fraksi Daun Sungkai (*Peronema Canescens* Jack.) Serta Penentuan Nilai Ld50 Pada Mencit Putih Jantan. *Suparyanto Dan Rosad* (2015, 5(3), 248–253.
- Yuniarti, R., & Khairina. (2022). Skrining Fitokimia Dan Karakteristik Mutu Fisik Sediaan Obat Kumur Daun Kemangi (*Ocimum Basilicum* L.). *Prosiding Seminar Nasional Hasil Penelitian*.
- Yunisa, S. (2015). Aktivitas Antibakteri Ekstrak Dan Fraksi Batang Sereh (*Cymbopogon Citratus*) Terhadap Bakteri *Streptococcus Mutans*. 1999, 4–11.
- Yurista, S. R., Ferdian, R. A., & Sargowo, D. (2016). Prinsip 3rs Dan Pedoman Arrive Pada Studi Hewan Coba. *Jurnal Kardiologi Indonesia*, 37(3), 156–163.
- Zulfa, A. (2020). Formulasi Dan Evaluasi Sediaan Nanoemulsi Topikal Minyak Atsiri Sereh Wangi (*Cymbopogon Nardus* L.) Yang Berpotensi Sebagai Antiaging.



UNUGIRI