

## DAFTAR PUSTAKA

- Agnes Nc,S.Si.,M.Si.2013.Seni Hidup Sehat Tanpa Dokter.Press:Yogyakarta.
- Akyun, Q., & Nugroho, R. P. (N.D.). *Perbedaan Metode Ekstraksi Daun Sukun (Artocarpus Altilis) Terhadap Penurunan Kadar Kolesterol Total Mencit (Mus Musculus)*.
- Alhamid, T. (2019). No Title. *Insrumen Pengumpulan Data*, 1–20.
- Ali, S. R. (2017). Inventarisasi Tumbuhan Obat Ramuan Tradisional Untuk Reproduksi Suku Dayak Bakumpai Di Kecamatan Teweh Baru Kabupaten Barito Utara Provinsi Kalimantan Tengah. *Institut Agama Islam Negeri Palangka Raya*, 1(1), 1–172.
- Annet, N., & Naranjo, J. (2014). Jamu Gedhong Kencing Manis. *Applied Microbiology And Biotechnology*, 85(1), 2071–2079.
- Ardhani, S., Kurniawaty, E., & Putri, G. T. (2017). Efektivitas Ekstrak Kunyit (Curcuma Domestica) Sebagai Terapi Non Farmakologi Dislipidemia Dan Antiaterosklerosis. *Medula*, 7(5), 194–198.
- Ariana, R. (2016a). Bab Iii Metode Penelitian. *Perpustakaan Malang*, 2010, 1–23.
- Ariana, R. (2016b). *Pengelolaan Obat*. 3, 1–12.
- Bandi, R. G., Lidia, K., & Rini, D. I. (2021). Uji Efektivitas Ekstrak Etanol Daun Sereh Terhadap Kadar Kolesterol Total Tikus Putih. *Cendana Medical Journal (Cmj)*, 9(2), 292–297. <https://doi.org/10.35508/Cmj.V9i2.5982>
- Bpom. Ri., 2004. (2017). Obat Tradisional. *Jurnal Keperawatan Universitas Jambi*, 1(1), 218799.
- Cahyu Ningsih, S., Syaifiyatul, H., & Alrosyidi, A. F. (2021). Uji Aktivitas Antihiperurisemia Dari Air Rebusan Daun Pandan Wangi (Pandanus Amaryllifolius) Terhadap Mencit Jantan (Mus Musculus). *Jurnal Ilmiah Farmasi Attamru*, 2(2), 50.

- Djoenaidi. (2017). Tinjauan Pustaka Jeruk Nipis. *Jeruk Nipis (Citrus Aurantifolia, Swingle, Gambar 1*, 8–31. [Http://E-Journal. Uajy. Ac. Id/14221 /3/ BI013332. Pdf](http://E-Journal.Uajy.Ac.Id/14221/3/BI013332.Pdf)
- Ersalina, 2020. (N.D.). *Pengetahuan, Sikap Dan Penggunaan Obat Bahan Alam*. 1–5.
- Fauziah, I. (2020). *Pengaruh komunikasi, informasi dan edukasi terhadap pengetahuan pasien demam tifoid di Puskesmas" X" Wilayah Surabaya Timur*. Doctoral dissertation, Widya Mandala Catholic University Surabaya.
- Firmansyah, D., & Dede. (2022). Teknik Pengambilan Sampel Umum Dalam Metodologi Penelitian: Literature Review. *Ilmiah Pendidikan Holistik (Jiph)*, 1(2), 85–114.
- Fitriatien, S. R., Meisawitri, G. I., Wiyanda, T. P., Kholilah, N., & Yusriyanti, A. (2017). *Kegiatan Pengolahan Tanaman Obat Keluarga (Toga) Sebagai Bentuk Preventif Kesehatan Keluarga Mandiri*. 02, 49–56.
- Gaol, M. L. (2019). Pemanfaatan Tumbuhan Obat Oleh Masyarakat Desa Sipituhuta Kecamatan Pollung Kabupaten Humbang Hasundutan. *Skripsi Program Studi Biologi Fakultas Biologi Universitas Medan Area Medan*, 1–51.
- Halawa, W. E. S., Triyanto, R., Budiwiwaramulja, D., & Azis, A. C. K. (2020). *Analisis Gambar Ilustrasi Hombo Batu Nias Gunungsitoli*. 09(1), 1–11.
- Hamidah, L. A., Rafsanjani, A., & Hariadi, P. (2022). Kombinasi Ekstrak Daun Pegagan (*Centella Asiatica L.*) Dengan Obat Anti Diabetik Oral Terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Mencit. *Sinteza*, 2(1), 40–49. <https://doi.org/10.29408/Sinteza.V2i1.4398>
- Hamsir. (2017). Penerapan Metode Eksperimen Terhadap Hasil Belajar Fisika Peserta Didik Sma Negeri 1 Turatea Kabupaten Jeneponto. *Jurnal Penelitian Dan Penalaran*, 4(1), 732–741.
- Ii, B. A. B., & Pustaka, S. (2016). *No Title*. 246.
- Ilkafah. (2018). Efektivitas Daun Sirsak Dalam Menurunkan Nilai Asam Urat Dan

- Keluhan Nyeri Pada Penderita Gout Di Kelurahan Tamalanrea Makassar. *Pharmacon*, 6(2), 22–29.
- Intarti, W. D. (2020). *Pengaruh Kie Terhadap Tingkat Pengetahuan Guru Paud Tentang Stimulasi Kecerdasan Otak Anak Usia Dini*.
- Iskandar, Y. (2016). Tanaman Obat Yang Berkhasiat Sebagai Antihipertensi. *Karya Ilmiah*, 1–27.
- Islamiyati, A. N. (2014). Pengetahuan, Sikap, Tindakan Konsumsi Makanan Dan Minuman Instan Pada Siswa Kelas Xi Program Keahlian Jasa Boga Sekolah Menengah Kejuruan Negeri 6 Yogyakarta. *Universitas Negeri Yogyakarta*, 22–23.
- Khoiriyah, I. (2022). Etnobotani Tumbuhan Obat Perawatan Pasca Persalinan Oleh Masyarakat Kabupaten Nganjuk Provinsi Jawa Timur. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 119(4), 361–416.
- Kusuma, T. M., Wulandari, E., Widiyanto, T., & Kartika, D. (2020). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Kebiasaan Konsumsi Jamu Pada Masyarakat Magelang Tahun 2019*. 29–34.
- Lamtiur, T. (2019). Manfaat Jahe Merah (Zingiber Officinale Roscoe) Terhadap Kadar Asam Urat. *Bioedusains: Jurnal Pendidikan Biologi Dan Sains*, 2(2), 60–69.
- Landani, A., & Kurniawaty, E. (2018). Pengaruh Pemberian Kayu Manis (Cinnamomum Cassia) Terhadap Penurunan Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2. *J Urnal Agromedicine Unila, Volume 5 N*, 1–5.
- Lestari, E., Kurniawaty, E., & Wahyudo, R. (2018). Seledri ( Apium Graveolens L ) Sebagai Antihiperurisemia Pada Penderita Gout Arthritis. *Medula*, 8(1), 12–19.
- Lestari, N. (2021). *Pengaruh Komunikas I , Informas I Dan Edukasi Terhadap Pengetahuan Mengenai Pengendalian Faktor Resiko Hipertensi Pada Lansia Di Puskesmas Jatinangor Tahun 2021*. 1–71.

- Mahmudah, S. (2018). Pengaruh Pemberian Ekstrak Jahe Merah (*Zingiber Officinale* Var *Rubrum*) Terhadap Kadar Kolesterol Total Pada Wanita Masa Klimakterium Menopause. *Jurnal Kesehatan Karya Husada*, 6(1), 36–49.
- Marvelina, G. O. (2017). *Hubungan Manajemen Komunikasi, Informasi, Edukasi (Kie) Petugas Promosi Kesehatan Dengan Implementasi Kie Untuk Kelompok Usia Lanjut Di Kenagarian Painan Tahun 2017*. 1–125.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2021). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2021 Tentang Perubahan Penggolongan, Pembatasan, Dan Kategori Obat. *Kementerian Kesehatan Ri*, 1–10.
- Muhib, A., Dewi, R. F., Hidayati, N., Ammah, E. S., Jauhari, & Wahab, A. F. (2022). *Pemanfaatan Obat Bahan Alam Untuk Menjaga Imunitas Tubuh Berdasarkan Kajian Etnobotani Dan Thibbun Nabawi*. 19(1), 85–95.
- Nainggolan, M. (2019). *Gambaran Tingkat Kepercayaan Masyarakat Terhadap Penggunaan Obat Tradisional Dan Obat Kimia Sintetis Di Desa Siantar Tonga- Tonga I Kecamatan Siantar Narumonda*. 8(5), 55.
- Nelinda, R., & Wathoni, N. (2018). Tinjauan Efek Antidiabetes Tanaman Seledri (*Apium Graveolens*). *Farmaka*, 16, 222–230.
- Notoatmojo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. 3.
- Oleszek. (2014). Ekstrak Sereh Wangi Sebagai Obat. *Universitas Andalas Kota Padang, Sumatra Barat, Indonesia*, 1–3.
- Parwata, I. M. O. A. (2016). Obat Tradisional. *Obat Tradisional*, 1–71. [https://simdos.unud.ac.id/uploads/file\\_pendidikan\\_1\\_dir/A6a48203e23370286113d07440fa07ef.pdf](https://simdos.unud.ac.id/uploads/file_pendidikan_1_dir/A6a48203e23370286113d07440fa07ef.pdf)
- Permenkes. (2018). Penggolongan Obat Tradisional. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 917 Tahun 1993 Tentang Penggolongan Obat*, 38–59.
- Renggo, Y. R. (2020). *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan Kombinasi*.

- Rohmawati, W., & Kholifana, K. (2018). *Perbedaan Penyuluhan Kie Dan Demonstrasi Tentang Sadari Pada Remaja Putri Kelas X Di Sma Muhammadiyah 1 Klaten*. 8(15), 13.
- Sari, C. Y. (2015). Penggunaan Buah Mengkudu (*Morinda Citrifolial.*) Untuk Menurunkan Tekanan Darah Tinggi. *J Majority*, 4(3), 34–40.
- Sari, D. P. (2019). Analisis Usaha Jamu Tradisional (Studi Kasus : Ibu-Ibu Penjual Jamu Tradisional Di Kelurahan Mabar Hilir). *Doctoral Dissertation*, 1–90. [Http://Repository.Umsu.Ac.Id/Handle/123456789/6698](http://Repository.Umsu.Ac.Id/Handle/123456789/6698)
- Sriwijaya, P. N. (2019). Bab Ii Tinjauan Pustaka. *Gastronomia Ecuatoriana Y Turismo Local.*, 1(69), 9–24.
- Supriani, A. (2019). Peranan Minuman Dari Ekstrak Jahecang Untuk Meningkatkan Kesehatan Masyarakat. *Jurnal Sain Health*, 3(1), 30–39.
- Suraida, Susanti, T., & Sholichin, M. (2020). *Pengetahuan Tumbuhan Obat Oleh Suku Bali & Jawa Di Desa Simpang Bayat Sumatera Selatan*.
- Suwaroyo, P. A. W., & Yuwono, P. (2017). Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat pengetahuan masyarakat dalam mitigasi bencana alam tanah longsor. *URECOL*, 305-314.
- Syaputri, E. R., Selaras, G. H., & Farma, S. A. (2021). Manfaat Tanaman Jahe (*Zingiber Officinale*) Sebagai Obat Obatan Tradisional (Traditional Medicine). *Prosiding Semnas Bio 2021*, 1, 579–586.
- Trisna, E., & Sulistianingsih, E. (2015). Pengaruh Daun Salam Terhadap Penurunan Kadar Kolesterol Pada Penderita Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Raja Basa Indah Kota Bandar Lampung. *Jurnal Analisis Kesehatan*, 4(5130), 351–354.
- Ulfa, R. (2020). *Variabel Penelitian Dalam Penelitian Pendidikan*. 6115, 342–351.
- Untari, I. (2010). Bawang Putih Sebagai Obat Paling Mujarab Bagi Kesehatan. *Gaster*, 7 (1), 547 – 554. [Https: //Www.Jurnal.Stikes - Aisyiyah. Ac. Id/Index. Php/Gaster/Article/View/59](https://Www.Jurnal.Stikes - Aisyiyah. Ac. Id/Index. Php/Gaster/Article/View/59)

Witarsa, U. (2013). *Plbt Dengan Kapulaga*.

Yunitasari, N. (2018). Pemanfaatan Daun Pandan Wangi, Jahe, Dan Biji Kapulaga Sebagai Minuman Teh Untuk Obat Herbal Antidiabetes. *Unes Journal Of Scientech Research*, 3(2), 197. <https://doi.org/10.31933/Ujsr.3.2.197-203.2018>

