

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, B., 2010, *Tumbuhan Dengan Kandungan Senyawa Aktif Yang Berpotensi Sebagai Bahan Antifertilitas*, Adabia Press, Jakarta
- Asih, 2019, *Studi Pemanfaatan Tepung Buah Pisang Dan Kulit Pisang Raja Terhadap Karakteristik Sensori Es Krim*, Universitas Pendidikan Indonesia
- Atmaja, 2018. *Pengaruh Kapasitas Olah, Ketersediaan Bahan Baku Dan Capaian Rendemen Terhadap Harga Pokok Pengolahan Pabrik Kelapa Sawit*, Universitas Medan Area, Medan
- Bahrudin, M., 2018, *Patofisiologi Nyeri*. Malang
- Departemen Kesehatan RI, 1995, *Farmakope Indonesia Edisi V*, Jakarta
- Departemen Kesehatan RI, 2008, *Farmakope Herbal Indonesia Edisi I*, Jakarta
- Dinges, Hanns Christian, 2019. *Side Effect Rates Of Opioids In Equianalgesic Doses Via Intravenous Patient-Controlled Analgesia : A systematic review and network meta-analysis*. *Anesthesia & Analgesia*. Vol. 129, pp 1153-1162
- D.R. Laurence, A.L. Bacharach., 1964. *Evaluation Of Drug Activities : Pharmacometrics*, Vol. I hal. 161. Academic press. London and New York
- Firyanti, 2019. *Uji Efektivitas Antibakteri Ekstrak Etil Asetat Bawang Dayak (Ieleutherine Palmifolia Merr) Terhadap Staphylococcus Aureus Dengan Metode Sumuran*, STIKES Borneo Lestari
- Halimatussakdiah, 2016, *Isolasi Senyawa Alkaloid Indol dari Ekstrak Akar Kopsia singaporensis Ridl. (Apocinaceae)*

- Handayani, 2019, *Kajian Penggunaan Analgesik Pada Pasien Pasca Bedah Fraktur di Trauma Centre RSUP DR. M. Djamil Padang*. Jurnal Sains Farmasi & Klinis, no.113-120
- <https://lipipress.lipi.go.id/.../katalog-pisang-koleksi-kebun-plasma-n...hal>. 198, Des 16, 2016. Diakses 22 Juli 2019
- Harborne, J.B; Mabry, T.J.; Mabry, H., 1975, *The Flavonoids*, Springer-Sciences+Business Media Dordrecht
- Ibrahim, Sitorus, 2013. *Teknik Laboratorium Kimia Organik*, Graha Ilmu, Yogyakarta
- Iling Ilmiati, 2017, *Uji Fitokimia Ekstrak buah Dengan*, Fakultas Sains Universitas Cokroaminoto Palopo
- Jafar, 2020. *Uji Fitokimia Ekstrak Etanol Bunga Pohon Hujan (Spatodhea campanulata) Secara In Vitro Fakultas Sains dan Teknologi*, UIN Alauddin Makassar
- Kharisma, 2020. *Uji Aktivitas Daun Trembesi (Samanea saman (Jacq.) Merr.)*
- Kholisotin, 2021, *Pengaruh Senam Ergonomik Terhadap Intensitas Nyeri Osteoarthritis Lutut Pada Lansia di Kecamatan Wonoasih Kota Probolinggo*, Jurnal Keperawatan Muhamadiyah
- Laurence et al, 2013. *Evaluation Of Drug Activities : Pharmacometrics*
- Lumowa, 2018. *Uji Fitokimia Kulit Pisang Kepok (Musa paradisiaca L.) Bahan Alam Sebagai Pestisida Nabati Berpotensi Menekan Serangan Serangga Hama Tanaman Umur Pendek*, Universitas Mulawarman
- Marjoni, M.R., 2016. *Dasar-dasar Fitokimia*, Cv. Trans Info Media, Jakarta

- Munte, 2015. *Uji Aktivitas Antibakteri Ekstrak Etanol Kulit Laban (Vitex pinnata Linn.) terhadap pertumbuhan Sterptococcus pyogenes Dengan Metode Difusi Cakram Kirby-bauer*, Universitas Palangkaraya
- Murod, M.A, Muliati, F, dkk. April 2012. *Laporan Praktikum Farmakologi Efek Pemberian Obat Diazepam Melalui Berbagai Rute Pemberian*, Fakultas Kedokteran UIN Syarif Hidayatullah. Jakarta
- Nurjayanti. 2016. *Uji Efektivitas Ekstrak Kulit Buah Pisang Kepok (Musa paradisiaca L) Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Mencit Jantan (Mus Musculus)*, Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Alaudin Makasar
- M. Rizal. 2016 *Uji Efektivitas Antidiare Ekstrak Etanol 70% Kulit Buah Jengkol Terhadap Mencit Jantan Yang Diinduksi Oleum Ricini*, Universita Mathla UI anwar Pandeglang
- Moektiwardoyo M., dkk. , 2018, *Jawer Kotok Plectranthus Scutellarioides Dari Etnofarmasi Menjadi Sediaan Fitofarmasi. Deepublish Publisher*
- P.E Thomas, 2013. *Terapi Farmakologi Nyeri Neuropatik Pada Lanjut Usia. Medicine vol. 4 no. 4*
- Pedoman Diagnosis OPTK Golongan Nematoda*, 2010, Pusat Karantina Tumbuhan Badan Karantina Pertanian Kementrian Pertanian, Jakarta hal.9/221.
- Pine, 2018. *Penentuan Angka Lempeng Total Bakteri Pada Sediaan Salep Ekstrak Etanol Kulit Buah Pisang Ambon Lumut (Musa acuminata Colla)*. Akademi Farmasi Yamasi Makasar
- Putri, 2018, *Urgensi Etika Medis Dalam Penanganan Mencit pada Penelitian Farmakologi*, Stikes Madani Yogyakarta

- Prayoga *et al*, 2019. *Identifikasi Senyawa Fitokimia Dan Aktivitas Antioksidan Ekstrak Kasar Daun Pepe*. Jurnal Ilmu dan Teknologi Pangan. Vol. 8 no.2 hal. 111-121
- Rajendra CE, S.M Gopal, A.N Mahaboob, S.V. Yashoda, M. Manjula, 2011. *Phytochemical Screening of The Rhizome of Kaempferia galangal*. Internasional Journal of Pharmacognosy and Phytochemical Research;3(3): 61-63.
- Rosida, 2017. *Penentuan Aktivitas Antioksidan Dan Kadar Fenol Total Pada Ekstrak Kulit Buah Pisang (Musa acuminata Colla)*. Jurnal Ilmiah Farmasi
- Rudiyat, 2020, *Formulasi Krim Anti Jerawat Ekstrak Etanol Kulit Pisang Kepok (Musa balbisiana colla)*
- Sa'adah dan Nurhasnawati, 2015, *Perbandingan Pelaru Etanol dan Air Pada Pembuatan Ekstrak Umbi Bawang Tiwai (Eleutherine Americana Merr), Menggunakan Metode Maserasi*, Akademi Farmasi Samarinda
- Sasmito, 2017. *Imunomodulator Bahan Alami*. Rapha Publising
- Sebnem Atici, 2005. *Liver And Kidney Toxicity In Chronic Use Of Opioids : An Experimental Long Term Treatmen Model*. Journal of Biosciences vol. 30, p. 245-252
- Servina Yeli, 2018. *Dampak Perubahan Iklim dan Strategi Adaptasi Tanaman Buah dan Sayuran di Daerah Tropis*. Jurnal Litbang Pertanian Vol. 38 no. 2 2019
- Simmonds, N.W. & K. Sherperd.1995. *The Taxonomy And Origins Of The Cultivated Banana Journal of Linnean Society (Botany) 55;302-312*
- S.J Gibson; D. Lissier, 2012. "*Prevalence Ang Relevance Of Pain In Older Person*", vol.13, pp.s23-s26

- Sudewa, A.B.I, Budiarta, G.I. , 2017. *Siklooksigenase, Jalur Arakidonat, Dan Nonsteroidal Antiinflammatory Drugs*. Fakultas kedokteran Universitas Udayana RSUP Sanglah Denpasar
- Suhartanto, Sobir, Harti, 2012. *Teknologi Sehat Budidaya Pisang*. Pusat Kajian Holtikultura Tropika, Bogor
- Sukardiman, dkk. 2020. *Buku Ajar Farmakognosi Jilid I*.
- Syahruni, 2016, *Alternatif Metode Analisis Penetapan Kadar Asam Mefenamat dalam Ponsamic 500 mg Tablet Salut Selaput*, Universitas Nusa Bangsa Bogor
- Torar, 2017, *Uji Aktivitas Antibakteri Ektrak Etanol Biji papaya (Carica papaya L.) Terhadap bakteri Pseudomonas aeruginosa dan Staphylococcus aureus*, UNSRAT Manado
- Verri Jr., W., Vicentini, F., Baracat, M., Georgetti, S., Cardoso, R., Cunha, T., Ferreira, S., Cunha F., Fonseca M., & Casagrande R. 2012. *Flavonoids as Anti-Inflammatory and Analgesic Drugs: Mechanisms of Action and Perspectives in the Development of Pharmaceutical Forms*. Dalam Atta-urRahman, *Studies in Natural Products Chemistry: Bioactive Natural Products*. Oxford: Elsevier, pp. 297-330.
- Wardana dan Tukiran, 2016. *Analisis Awal Fitokimia pada Ekstrak Metanol Kulit Batang Tumbuhan Syzigium (Myrtaceae)*
- Widaryanto E, Azizah N., 2018. *Perspektif Tanaman Obat Berkhasiat*. Cetakan I