

DAFTAR PUSTAKA

- [Depkes RI]. 1995. Farmakope Indonesia. Edisi Keempat. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Hlm 18;551.
- [Depkes RI]. 2000. Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Hlm 3-12.
- [Depkes RI]. 2005. Matera Medika Indonesia. Jilid III. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Hlm 301-304.
- [Depkes RI]. 2011. Riset kesehatan dasar. Jakarta: badan penelitian dan pengembangan kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Hlm 301-304.
- [Kemendag RI]. 2017. Info Komoditi Tanaman Obat. Hlm V.
- Akbar HR. 2010. Isolasi Dan Identifikasi Golongan Flavonoid Daun Dandang Gendis (*Clinacanthus Nutans*) Berpotensi Sebagai Antioksidan (Skripsi). Bogor: IPB
- Ansel H, Allen L, Popovich N. 2011. *Ansel's Pharmaceutical Dosage Forms and Drug Delivery System*. Edisi 9. Lippincott Williams & Wilkins, Baltimore.
- Arief Hariana. 2013. 262 *Tumbuhan Obat & Khasiatnya*. Penerbit Swadaya. Jakarta Timur. Hal 165-168
- Behrman *et al.* 2000. *Ilmu Kesehatan Anak Nelson*. Jakarta : EGC
- Dalimarta, S. 2006. *Atlas Tumbuhan Obat Indonesia*. Cetakan 1. Puspa Swara Anggota Ikapi : Jakarta.
- Dalimarta, S. 2006. *Atlas Tumbuhan Obat Indonesia*. Jilid 4, 52-53. Puspa Swara, Jakarta.
- Darsono Lusiana. 2002. *Diagnosis dan Terapi Intoksikasi Salisilat dan Paracetamol*. Bandung : Universitas Kristen Maranatha.
- Fitria, L., Na'ilah L.N., dan Lisa Handayani. 2021. Toksisitas Oral Subakut Filtrat Buah Luwingan (*Ficus hispida* L.f.) pada Tikus Riul (*Rattus norvegicus* (Berkenhout, 1769)) Wistar Jantan. *Jurnal Mangifera Edu* DOI: [10.47349/jbi/17012021/81](https://doi.org/10.47349/jbi/17012021/81), Hal. 84.
- Furst, D.E., dan Ulrich, R.W., 2007. *Nonsteroidal Anti-Inflammatory Drugs, Disease-Modifying Antirheumatic Drugs, Nonopioid Analgesics, & Drugs*

- Used In Gout. In: Katzung, B.G., ed. Basic and Clinical Pharmacology. 10th ed. Singapore: The McGraw-Hill Company, 591-592*
- Goodman & Gilman, 2008. *Dasar Farmakologi Terapi Volume 1 edisi 10*. ECG. Jakarta. Hal. 669.
- Gunawan D, Mulyani S. 2004. *Ilmu Obat Alam. Jilid I*. Jakarta: Penebar Swadaya. Hlm 9-13.
- Guyton & Hall, 2008. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. EGC : Jakarta.
- Harborne JB. 1987. *Metode Fitokimia: Penuntun dan Cara Modern Menganalisa Tumbuhan*. Kosasis P, Iwang S. Penerjemah; Sofia N, editor. Bandung: ITB. Terjemahan dari: Phytochemical Methods.
- Harmita, Maksum Radji. 2004. *Analisis Hayati*. Jakarta : Departemen Farmasi MIPA UI.
- Hina Zahid, Ghazala H. Rizwani dan Huma Shareef. 2014. Standarisasi *Hibiscus Schizopetalus (Mast) Hook*, pedoman menurut Organisasi Kesehatan Dunia (WHO). Departemen Farmakognosi, Fakultas Farmasi, Universitas Karachi, Pakistan.
- Hina Zahid, Ghazala H. Rizwani, Huma Shareef, Maryam Ahmed, Busrha Hina. 2012. *Analgetic and Antipyretic Activities of Hibiskus Schizopetalus (MAST.) Hook*. Departemen Farmakognosi, Fakultas Farmasi, Universitas Karachi, Pakistan.
- Ibrahim Nurhalifah, Yusriadi, Ihwan. 2014. uji Efek Antipiretik Kombinasi Ekstrak Etanol Herba Sambiloto (*Andrographis paniculata Burm.f.Nees*) Dan Ekstrak Etanol Daun Belimbing Waluh (*Averrhoa bilimbi L*) Pada Tikus Putih Jantan (*Rattus norvegicus*). *Online Jurnal of Natural Science*, Vol.3(3): 257 – 268.
- Ismoedijanto. 2000. *Sari Pediatri “ Demam Pada Anak”*. Surabaya : Bagian Ilmu Kesehatan Anak Fakultas UNAIR.
- Jansen Ivana, Wuisan J, Awaloei H. 2015. Uji Efek Antipiretik Ekstrak Meniran (*Phyllanthus niruri L.*) Pada Tikus Wistar (*Rattus norvegicus*) Jantan Yang Diinduksi Vaksin DPT-HB. *Jurnal e-Biomedik (eBm)*, Volume 3, Nomor 1,
- Jones WP, Kinghorn AD. 2006. *Extraction of Plant Secondary Metabolites*. In: Sarker SD, Latif Z, Gray AI, eds. *Natural Products Isolation*. 2nd Ed. New Jersey: Humana Press.
- Jurnalis Y.D, Yorva S., dan Marlia M. 2015. Kelainan Hati akibat Penggunaan Antipiretik. *Jurnal Kesehatan Andalas* 4(3)

- Kaneshiro, N.K., and Zieve, D. 2010. Fever. University of Washington. Available from: <http://www.nlm.nih.gov/medlineplus/ency/article/000980.htm>. [Updated 29 January 2010].
- Katzung B G. 2011. *Farmakologi Dasar dan Klinik Edisi 10*. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Khamidah N. 2016. Uji aktivitas antioksidan fraksi n-heksan, fraksi etil asetat, dan fraksi air ekstrak etanol daun waru (*Hibiscus tiliaceus* L.) serta penetapan kadar flavonoid total [Skripsi]. Surakarta : Fakultas Farmasi, Universitas Setia Budi
- Lestari, Garsinia. 2008. *Tanaman TOGA*. Jakarta : PT Gramedia
- Lim, T.K., 2014. Edible Medical and Non Medical Plants Volume 8, Flowers. Hal 371-372. Spingers Science and Business.
- Marwan Roly. 2017. Faktor Yang Berhubungan Dengan Penanganan Pertama Kejadian Kejang Demam Pada Anak Usia 6 Bulan – 5 Tahun Di Puskesmas. Banjarmasin: Program Studi S1 Keperawatan, Fakultas Keperawatan dan Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Banjarmasin. *Caring Nursing Journal*, Vol. 1 No. 1
- Melyandari Rani, Abd. Halim Umar , Radhia Riski , Mirnawati Salampe. *Journal of Pharmaceutical and Medicinal Sciences 2016*, Uji Aktivitas Ekstrak Etanol Bunga Kembang Sepatu (*Hibiscus rosasinensis* L.) Terhadap Motilitas Sperma Mencit Jantan (*Mus musculus*). Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi Makassar.
- Oktora, L. 2006. Pemanfaatan obat Tradisional dengan Pertimbangan Manfaat dan Keamanannya. *Majalah Ilmu Kefarmasian*; 31-7.
- Putra Muhammad P, Rahmah Santun B, Kusmiati M. Prosiding Pendidikan Dokter 2015. Perbandingan Efektifitas Antipiretik antara Ekstrak Kunyit Putih (*Curcuma zedoaria* Rosc) dengan Parasetamol pada Tikus Model Demam. *Prosiding Pendidikan Dokter*. Bandung : Fakultas Kedokteran Universitas Islam. hlm : 409.
- Putri WS, Warditiani NK, Larasanty LPF. 2013. Skrining Fitokimia Ekstrak Etil Asetat Kulit Buah Manggis (*Garcinia Mangostana* L.) [Skripsi]. Fakultas Farmasi, Universitas Udayana, Bali.
- Robinson T. 1995. *Kandungan Organik Tumbuhan Tinggi*. Kosasih Padmawinata, penerjemah; Bandung: ITB. Terjemah dari: *The Organik Constituents Of Higher Plants*.
- Sherwood, L. 2001. *Fisiologi manusia Dari Sel ke Sistem*. Edisi 2. Jakarta : EGC

- Shilpi Patel and Madhavi Adha. *Journal of Pharmacognition and phytochemicals* 2016. Comparative phytochemical screening of ethanolic extracts (*flower and leaf*) of morphotypes of *Hibiscus Rosa-sinensis* Linn. 5(3): 93-95. Departemen Botani, PMB Perguruan Tinggi Sains Gujarati, Indore, Madhya Pradesh, India
- Smith dan Mangkoewidjaja. 1988. *Pemeliharaan, Pembiakan dan Penggunaan Hewan Percobaan di Daerah Tropis*. Jakarta: Universitas Indonesia Press.
- Sugiyanto. 1995. *Petunjuk Praktikum Farmakologi. Edisi VI*. Laboratorium Farmakologi dan Toksikologi. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada Press. Hlm. 24-30.
- Sulastrri Herdaningsih , Fenny Oktaviyeni, Ismi Utari. 2019. Aktivitas Antipiretik Ekstrak Etanol Daun Mengkudu (*Morinda citrifolia* L.) Pada Tikus Putih Jantan (*Rattus norvegicus*) Galur Wistar Yang Diinduksi Pepton 5%. *Medical Sains*. 3:75-81.
- Sulastrri Titin , Utami E.F., dan Purmafitriah E. 2018. Uji Efek Infusa Bunga Kembang Sepatu (*Hibiscus rosa sinensis* L.) Sebagai Antipiretik Pada Mencit Putih Jantan Yang Diinduksi Vaksin DPT. *Jurnal Farmasetis* 7:12-18
- Syamsudin dan Darmono. 2011. *Buku Ajar Farmakologi Eksperimental*. Jakarta: Universitas Indonesia Press. Hlm.5, 65-67
- Syamsuhidayat, S.S., dan Hutapea, J.R., 1991, *Inventaris Tanaman Obat Indonesia I*, Depertemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta. 258
- Tiwari P, Bimlesh K, Mandeep K, Gurpreet K, Harleen K. 2011. *Skrining Fitokimia dan Ekstraksi*. *Internationale Pharmaceutica Scientia* 7: 98-106.
- Tjay, T.H., dan Rahardja K., 2002, *Obat-Obat Penting, Khasiat dan Penggunaannya*, Edisi IV, Dep.Kes RI., Jakarta
- Voigt R. 1995. *Buku Pelajaran Teknologi Farmasi*. Noeron S, penerjemah; Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. Hal: 561-567.
- Wardhani LK, Sulistyani N. 2012. Uji aktivitas antibakteri ekstrak etil asetat daun binahong (*Anredera scandens* (L) Moq.) terhadap *Shigella Flexneri* beserta profil Kromatografi Lapis Tipis. *Jurnal Ilmiah Kefarmasian* 2: 1-16
- WHO. 2015. <https://www.who.int/wer/2015/wer9035.pdf> . Pertussis vaccines: WHO Position Paper, Agust 2015. Hlm 7
- Wilmana, P.F., dan Gan, S., 2007. Analgesik-Antipiretik Analgesik Anti-Inflamasi Nonsteroid dan Obat Gangguan Sendi Lainnya. Dalam: Gan, S.,

Setiabudy, R., dan Elysabeth, eds. *Farmakologi dan Terapi*. Edisi 5. Jakarta: Departemen Farmakologi dan Terapeutik FK UI, 237-239.

Wulandari L. 2011. *Kromatografi Lapis Tipis*. Jember. PT. Taman Kampus Presindo.

Zubaidi Jusuf et al. 1980. *Farmakologi dan Tarapi : Analgesik-Antipiretika, Antireumatik dan Obat Pirai*. tistina Gan, Bambang S, Udin S, Rianto S, Arini S, Vincent H.S Gan, editor. *Farmakologi dan Terapi*. Edisi 2. Jakarta: Fakultas Kedokteran, UI. hlm : 161-168.