

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, N., Shah SWA, 2010, *Spasmolytic Activity of Fruits of Tamarindus indica L.*, J Young Pharm, 2(3), pp. 261-264
- Anief, Mof. 1997, *Formulasi Obat Topical Dengan Dasar Penyakit Kulit*. Cetakan Pertama. Yogyakarta: Penerbit Gadjah Mada University Prees.
- Antonius P. Rumengen, Desy A. Mantiri, Billy J. Kepel, Rene C. Kepel (2014) *Kajian Anti Piretik Dan Anti Oksidan Dari Ekstrak Alga Hijau Boergesenia Forbesii* Jurnal Lppm Bidang Sains Dan Teknologi, vol 1 no 1
- Atawodi, S.E, Mubarak L. Liman, Jonah O. Ottu, dkk, 2014, *Total Polyphenols, Flavonoids and Antioxidant Properties of Different Parts of Tamarindus indica Linn of Nigerian Origin*, Annual Research & Review in Biology, 4(24), pp. 4273-4283
- Budaya sehat (2017) *Gambar buah asam jawa*, 26 februari. jakarta.
- Budiman, Theresia Meilani (2010) *Penentuan aktivitas antipireтика dan antiinflamasi dari senyawa asam o-(4-metilbenzoil) salisilat terhadap tikus putih galur wistar*. Undergraduate thesis, Widya Mandala Catholic University Surabaya.
- Departemen Kehutanan. 2002. *Informasi Umum Kehutanan*. Departemen Kehutanan. Jakarta. 86 hal.
- Depkes RI, 1986, *Sediaan Galenik*, 2-3, Jakarta, Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Depkes RI, 1995, *Farmakope Indonesia*, Edisi IV, 112, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Dipiro et al., 2008, *Pharmacotherapy: A Pathophysiologic Approach 7 th Edition, 2085-2117, TheMcGraw-Hill Companies, Inc.*, USA.
- Elizabeth J. Corwin. 2002. *Buku Saku Patofisiologi*. Jakarta: EGC
- Fakhrurrazi dkk, 2016, *pengaruh daun asam jawa (Tamarindus Indica Linn) terhadap pertumbuhan candida albicans*/J Syiah Kuala Dent Soc, 1 (1): 29 – 34
- Fitri, dkk, 2018 *Eksplorasi Pengetahuan Obat Tradisional dalam Perspektif Hukum*, mimbar hukum Volume 30, Nomor 2, Hal 304-315
- Ganong. 2002. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Jakarta : EGC. Hal. 255-256, 259, 261

Hammond RN dan M. Boyle RN, 2011, *Pharmacological versus nonpharmacological antipyretic treatments in febrile critically ill adult patients: A systematic review and meta-analysis*, Australian Critical Care 24, 4—17.

Hargono, D., 2000, *Obat Analgetik dan Antiinflamasi*, Cermin Dunia Kedokteran, Jakarta, 37-38.

Heyne, K., 1950, *Tumbuhan Berguna Indonesia*, Jilid III, diterjemahkan oleh Badan Litbang Kehutanan Jakarta, Penerbit Yayasan Sarana Wanaraja, Jakarta.

Ibrahim.N,dkk, 2014 *Uji Efek Antipiretik kombinasi ekstrak etanol herba sambiloto (andrographis paniculata burm.f. nees.) dan ekstrak etanol daun belimbing wuluh (averrhoa bilimbi l.) pada tikus putih jantan (rattus norvegicus)* Online Jurnal of Natural Science, Vol.3(3): 257 - 268
ISSN: 2338-0950

Jadhav, KR., S.L Shetye., dan V.J Kadamb. (2010) *Design and Evaluation of Microemulsion Based Drug Delivery System*. Asian j. Exp. Biol. Sci. Vol 1 (3) Hal.580-591.

Kaneshiro, N.K, dan Zieve, D, 2013, *Fever*, University of Washington.

Katzung, Bertram G. 2012. *Farmakologi Dasar dan Klinik* Edisi 10. EGC, Jakarta

Khalid, dkk. (2008), *Comparative study of polypropylene composites reinforced with oil palm empty fruit bunch fiber and oil palm derived cellulose*. Material & design, 29 (1) hal 173-178.

Laurence dan Bacharach, 1964, *Evaluation of Drug Activities Pharmacometrics* cit: Ngatidjan, 1990, *Metode Laboratorium Dalam Toksikologi*, reviewer: Lukman, H., Pusat Antar Universitas Biotehnologi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Lim, C.Y., Sarni Mat Junit,dkk, 2013, *In Vivo Biochemical and Gene Expression Analy-ses of the Antioxidant Activities and Hypocholesterolaemic Properties of Tamarindus indica Fruit Pulp Extract*, PlosOne, Vol. 8, Issue 7.

Lu.F.C.1995. *Toksikologi dasar: Asas, organ sasaran, dan penilaian resiko*. Terjemahan dari *Basic Toxicology: Fundamentals, target organs, and risk assesment*, oleh Nugroho, E. Bustami, Z.S dan Darmansyah, I. Universitas Indonesia Press, Jakarta.

Malole,M.B.M dan Pramono C.S.U., 1989. *Penggunaan Hewan-hewan Percobaan di Laboratorium*. Bogor : PAU Pangan dan Gizi, IPB.

Ngatidjan, 1990, *metode laboratorium dalam toksikologi*, reviewer: lukman h.,94,pusat antar universitas bioteknologi, universitas gadjah mada yogtakarta.

- Nelwan, R.H., 2009, *Demam: Tipe dan Pendekatan*, Dalam: Sudoyo, A.W., Setiyohadi, B., Alwi, I., Simadibrata, M., dan Setiati, S., ed, Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam, Jilid III, Edisi 5, Interna Publishing, Jakarta, p.2767-2768.
- Nurhalfah Ibrahim, dkk,2014, *Uji Efek Antipiretik Kombinasi Ekstrak Etanol Herba Sambiloto*, Online Jurnal of Natural Science, Vol.3(3): 257-268ISSN: 2338-0950
- Perdana K.P., Wahyuni A.S. 2012, *Aktivitas Analgetik Infusa Buah Asan Jawa (Tamarinus indica L.) Pada mencit* Naskah publikasi Surakarta.
- Putri V.P., Widdhi B, dan Adithya Y. 2013., *Uji Efek Analgetik Ekstrak Rumput Teki (Cyperus Rotundus L.) Pada Tikus Putih Jantan Galur Wistar (Rattus Norvegicus).*, Jurnal Ilmiah Farmasi UNSRAT., VOL. 2., No.02.,UNSRAT., Manado
- Rahmadiah, Hanani.E., dan Mun'im,A. 2009. *Karakterisasi Ekstrak Etanolik Daun Asam Jawa (Tamarindus indica L)*. Majalah Ilmu Kefarmasian. Vol 4 (1) : 39
- Soemardji, A. A., 2007, *Tamarindus indica L. Or "Asam Jawa": The Sour but Sweet and Useful*, University of Toyama, Jepang.
- Soedibyo B. R. A. M., 1998. *Alam Sumber Kesehatan Manfaat dan Kegunaan*. Jakarta: Balai Pustaka. pp: 81.
- Sulistia 2007. *Farmakologi dan Terapi*. edisi 5, Departemen Farmakologi Terapeutik, Fakultas Kedokteran, Universitas Indonesia.
- Sweetman, S.,C.,2008, Martindale: *The Complete Drug Reference, 36th Ed, The Pharmaceutical Press*, London, p.8-10.
- Taqwin.M.D. 2014.,*Uji efek ekstrak etanol 70% daging buah asam jawa (tamarindus indica l) terhadap penurunan kadar kolesterol total dan trigliserida pada tikus putih jantan(rattus norvegicus) galur wistar dengan dislipidemia*. Naskah Publikasi Ilmiah fakultas kedokteran.
- Valarmathi, R., A. Rajendran, S. Akilandeswari, and R. Senthamarai. 2010. *Study on antipyretic activity of a Mollugo pentaphylla Lin in albino. Mice* International Journal of Pharm Tech Research Coden (USA). 2(4):2388-2390
- Wahyono, Teguh. 2014. *Analisis Statistik Mudah dengan SPSS 20*. Indonesia: Elex Media Komputindo
- WanChong, U.R., Abdul-Rahman, P.S.,dkk, 2012. *Tamarindusindica Extract Alters Release of Alpha Enolase, ApolipoproteinA-I, Transthyretin and Rab GDP Dissociation Inhibitor Beta from HepG2 Cells*. PloS ONE7.
- Wijayakusuma H., 2001. *Tumbuhan Berkhasiat Obat Indonesia : Rempah, Rimpang, dan Umbi*. Jakarta : Milenia Populer.

Wilmana,P.F.,dan Gan,S, 2017, *Analgesik-Antipiretik, Analgesik- Antiinflamasi Nonsteroid dan Obat Piral*, dalam Ganiswara, S.G., Setiabudy, R., Suyatna, F, D., Purwantyastuti, Nafrialdi, *Farmakologi dan Terapi*, Edisi 5, Bagian Farmakologi, Fakultas Kedokteran, Universitas Indonesia, Jakarta,230-236.

Zulfaaina.R.N.,Hery.S dkk, 2017 *Uji Efek Antipiretik Ekstrak Air Umbi Bengkuang (Pachyrhizus erosus) pada Mencit (Mus musculus) Model Hiperpireksia* Bandung Meeting on Global Medicine & Health (BaMGMH),Vol.1No.1)

