**DAFTAR PUSTAKA**

Arif, M. (2010). *Pengantar Metodogi Penelitian untuk Ilmu Kesehatan*. Surakarta: LPP UNS dan UNS Press.

Banzinger, R. (1964). *Animal Technique For Evaluating Narcotic and Non- Analgesics,* in Nodine, J.H.,siegler, P.E. (Edisi). *Animal and Clinical Pharmacologyc.* Technique, in Drug Evaluation. Chicago, Year Book Medical Publishers. Hal. 52, 392-394

Cui, J., Hu, W., Cai, Z., Liu, Y., Li, S., dan Tao, W. (2009). New Medicinal Properties of Mangostins: Analgesic Activity and Pharmacological Characterization of Active Ingredients from the Fruit Hull of Garcinia mangostana L. *Elsevier*, 166-172.

Depkes RI. (1979). *Farmakope Indonesia, Edisi III*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Hal. 639.

Depkes RI, (1989). *Materia Medika Indonesia Jilid V*. Jakarta. Direktorat Pengawasan Obat dan Makanan.

Depkes RI, (1995). *Farmakope Indonesia.* Edisi IV. Jakarta: Depkes RI.

Depkes RI. (2000). *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*. Jakarta: Ditjen POM. Halaman : 1,9-12.

Dewoto, H. R. (2007). *Analgesik Opioid dan Antagonis Framakologi dan Terapi*, Edisi 5. Jakarta. Bagian Farmakologi Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Hal. 210-211

Domer, F.R., dan Charles, C. (1971). *Animal Expeerimental in Pharmacological Analysis.* Edisi III. USA: Hal. 237,312

Dorland. (2002). *Kamus Kedokteran Dorland Edisi 29*. Jakarta. EGC

Ganiswara, S. G. (1995). *Farmakologi dan Terapi*. Edisi IV. Jakarta: Bagian
Farmakologi Fakultas Kedokteran UI. Hal: 214.

Gritter, R. J., James B dan Arthur E.S. (1991). *Pengantar Kromatografi*. Institute Teknologi Bandung. Bandung. (diterjemahkan oleh Kosasih Padmawinata).

Gunawan, S.G., Setiabudy, R., Nafrialdi, Elysabeth, editor. (2008). *Farmakologi dan Terapi Edisi 5*. Jakarta. Departemen Farmakologi dan Terapeutik Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.

Hagerman, A.E. (2002). *Condensed Tannin Structural Chemistry*. Department of Chemistry and Biochemistry, Miami University, Oxford, OH 45056.

Hammed, A. M., Jaswir. I, Amid. A, Alam. Z, Asiyanbi-H. T.T and Ramli. N. (2013). Enzymatic Hydrolysis of Plants and Algae for Extraction of Bioactive Compounds. *Food Review Internasional* (abstract).

Harborne, J. B. (1987). *Metode Fitokimia, Penentuan Cara Modern Menganalisa Tumbuhan*. Edisi Ke-2. Bandung: Penerbit ITB. Hal: 69-70, 671.

Hartwig, Mary S., Wilson, dan Lorraine, M. (2006). Nyeri. Dalam : Price, Sylvia A., Wilson, Lorraine M., eds. *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*. Vol 1. Edisi 6. Jakarta : EGC. h 1063-1069.

Hidayati, N.A., Shanti, L., dan Ahmad, D.S. (2008). Kandungan Kima dan Uji Antiinflamasi Ekstrak Etanol Lantana camara L. Pada Tikus Putih (*Rattus norvegicus* L.) Jantan*.* *Bioteknologi*, 5(1): 10-17.

Julianto, T. S. (2019). *Fitokimia Tinjauan Metabolit Sekunder dan Skrining Fitokimia.* Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia. Hal 44-82.

Kumar, S. dan Pandey, A. K. (2013). Chemistry and Biological Activities of Flavonoids: An Overview. *The Scientific World Journal*. Vol. 2013: 1-16.

Kurnia,A. (2014). *Khasiat Ajaib Daun Jeruk Nipis*. Yogyakarta. Penerbit Andi. Hal : 5-8.

Mutschler, E. (1991). *Dinamika Obat Buku Ajar Farmakologi dan Toksikologi.* Penerjemah: Widianto, M.B., dan Ranti, A.S.,S. Edisi V. Bandung: ITB. Hal. 20-22

O’Neil, C. K. (2008). *Pain Management. Pharmacotherapy Principe and Practice*. New York: The McGraw-Hill companies. Hal. 487

Pasaribu, F. (2017). Uji Efektivi Uji Efektivitas Ekstrak Kulit Jeruk Nipis (*Citrus Aurantifolia* (Chrism.) Swingle) Terhadap Beberapa Bakteri Patogen Periodontal Secara In Vitro*. Tesis,* Repositori Institute USU. Universitas Sumatera Utara. Hal : 16.

Price, S.A., dan Wilson, I.M. (2006). *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-proses Penyakit.* Edisi 6. Jakarta. EGC.

Robinson, T. (1995). *Kandungan Organik Tumbuhan Tinggi*. Terjemahan K. Padmawinata. Edisi Keenam. Bandung : Penerbit ITB. Hal : 123, 157.

Sardjono, S.D., (1995). *Analgesik Opioid dan Antagonis, dalam Farmakologi dan Terapi*. Edisi 4, FK-UI, Jakarta.

Sherwood, L.( 2012). *Fisiologi manusia dari sel ke sistem*. 6th ed. Jakarta: EGC.

Sumardjo, D.D. (2006). *Pengantar Kimia Buku Panduan Kuliah Mahasiswa Kedokteran*. Jakarta: EGC

Taherzadeh, M. J dan Karimi, K. (2007). Enzyme-based Hydrolysis Processes for Ethanol from Lignocellulosics*.* Materials: A Review. *Bioresources*, 2(4). Pp. 707-738.

Tjay, T.H., and Rahardja K. (2007), *Obat-Obat Penting Khasiat, Penggunaan dan Efek - Efek Sampingnya*, PT Elex Media Komputindo, Jakarta, pp. 523–531. Tjay T.H. and Rahardja K., 2015, Obat-Obat Penting Khasiat, Penggunaan dan Efek - Efek Sampingnya, PT Elex Media Komputindo, Jakarta, pp. 523–531.

Turner,R. A. (1965). Screening Methods in Pharmacology. New York: Academic Press. Hal. 113

Tyler, V. E., Brady, L. R., and Robbers, J. E., (1977). *Pharmacognosy*, Third Edition. Philadelpia: Lea and Febringer. Halaman : 55, 77-78, 104-105.

Wilmana, P. F., dan Sulistia, G. (2007). *Analgesik-Antipiretik Analgesik AntiInflamasi NonSteroid dn Obat Gangguan Sendi Lainnya dalam Famakologi dan Terapi*. Jakarta: Departemen Farmakologi dan Terapeutik Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Hal 230-246.