

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 2003, Keluhan Nyeri Tanda Penyakit Berbahaya, <http://www.kompas.com/kesehatan/index.htm>, diakses 5 mei 2016
- Depkes, 1995, *Farmakope Indonesia*, edisi IV., Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Dipiro, J. T., Talbert. R.T., Yee, G.C., Matzke, G.R., Wells, B.G., and Posey, L.M., 2005, *pharmacotherapy a pathophysiologic Approach*, 7<sup>th</sup> ed McGraw-Hill, USA.
- Donatus, I.A., 1994, Antaraksi Kurkumin dengan Parasetamol: Kajian Terhadap Aspek Farmakologi dan Toksikologi Perubahan Hayati Parasetamol, *Disertasi*, Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Dwiprahasto, I., 2002, *Penggunaan Analgetik dan Antiinflamasi Non Steroid Secara Rasional*, Edisi Kesatu, Bagian Farmakologi dan Toksikologi, Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Ganiswarna, S. G., 1995, Farmakologi dan Terapi, Edisi IV, Bagian Farmakologi Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta
- Guyton, A.C., 1994, *Buku Ajar Fisiologi Manusia dan Mekanisme Penyakit*, 307-313, Diterjemahkan Oleh Tengaji, K.A., Mawi, M., Rahardja, B., Tendean, R., Bagian II, Edisi IX, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Ikawati, Z., 2011, Farmakoterapi Penyakit Sisten Saraf Pusat, Bursa Ilmu, Yogyakarta.
- Ikawati, Z., Yuniarti, N., Margono, S.A., 2014, The Analgesic Effect of a curcumin analogue 1,5-bis(4'-hidroksy-3'-methoxyphenyl)-1,4-pentadien-3-o (Gamavuton-0) in acute and persistent pain, *J Appl Pharm Sci*.
- Jenkins, Martin dan Hanson, Janet., 2003, E-Learning Series : Guide for senior Managers. LSTN Geeric Center.
- Koda-Kimble, M.A., and Young L.Y., 2001, *Applied Therapeutics : clinical use of drugs*, 7<sup>th</sup> Ed, Lippincot Williams and wilkins, USA.
- Kurniawan, H., 2007, Daya Analgetik Akut Dan Persisten Gamavuton-0 Pada Mencit Jantan Swiss, *Skripsi*, Fakultas Farmasi UGM, Yogyakarta.

- Lavich, T.R., Cordeiro, R.S.B., Silva, P.M.R., and Martins, M.A., 2005, A Novel Hot-Plate Test Sensitive To Hyperalgesic Stimuli And Non-Opioid Analgesics, *Braz. J. Med. Biol. Res.*, 3p, 445-451.
- Majeed, M., Badmaev, V., Shivakumar, U., Rajenaran, R., 1995, *Curcuminoids Antioxidant Phytonutrients*, Nutriscience Publishers, Inc., Pistacaway, New Jersey, USA, p.35-52.
- Masuda, T., Jitoe, A., Isobe, J., Nakatani, N., and Yonemori, S., 1993, Antioxidative and anti-Inflammatory Curcumin-Related Phenolics from Rhizomes of *Curcuma domestica*, *Phytochemistry*, 32 (6), 1557-1560.
- Mutschler, E., 1991, *Dinamika Obat*, diterjemahkan oleh Mathilda, B.M., Anna, S.R., Edisi V, Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Mycek, M.J., Harvey, R.A., & Champe, P.C., 2001, *Farmakologi Ulasan Bergambar*, Edisi Kedua 221-223, Widya Medika, Jakarta.
- Osman, Ekinci., Tuba, pelit., Fethi, Gul., Dilek, Subasi., Nese, Ayolin., Berna, Terzioglu, Zafer, Goren., 2010, Comparison of Anti Nociceptive Effects of Analgesics in a Chemical Model of Visceral Pain in Mice, *Nobel Medicus*.
- Portanova, J.P., Zhang, Y., Anderson, G.D., Hauser, S.D., Masferrer, J.L., seibert, k., Gregory, S.A., and Isakson, P.C., 1996, Selective Neutralization of Prostaglandin E2 Blocks Inflammation, Hyperalgesia and Interleukin 6 Production In Vivo, *J. Exp. Med.*, **184**, 883-891.
- Prescot, 1980, Kinetics and Metabolism of Paracetamol and Phenacetin, *Br. J. clin. Pharmaceutical*, 291-298.
- Priyanto, 2010, *Farmakologi Dasar*, Leskonfi, Jakarta.
- Sardjiman, 2000, Synthesis of Some New Series of Curcumin Analogues, Antioksidative, Antiinflamatory, Antibacterial Activity and Relationship, *Dissertation*, Gadjah Mada University, Yogyakarta.
- Siswandono, dan Suhardjo, B., 1995, *Kimia Medisinal*, Air Langga University press, Surabaya.
- Tjay, H.T. & Rahardja, K., 2002, *Obat-Obat Penting*, Edisi Kelima, Pengawasan Obat

dan Makanan Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

- Tunks, E., 2002, *Persistent Pain Prevalence an Medical Management, Pain Res.Manage.*, 7,4.
- Wahyuni, A.S., 1999, perbandingan Daya Ulsegorik Antara Penta Gamavunon-0 Dengan Asetosal Pada Lambung Tikus Putih, *Skripsi*, Fakultas Farmasi UGM, Yogyakarta.
- Wilmana, P.F., 1995, Analgetik-antipiretik, Analgetik Antiinflamasi Non-steroid dan Obat Piral, dalam Ganiswarna, S.G., Setiabudy, R., Suyatna, F,, D., Purwastyastuti, Nafrialdi, *Farmakologi dan Terapi*, Edisi IV, Bagian Farmakologi Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.
- Yuniarti, N., 2006, Aktivitas Antiinflamasi *In Vivo* dan *In Vitro* 1,5-bis(4'-hidroksi-3'-metoksifenil)-1,4-pentadien-on Dan Turunannya, *Tesis*, Fakultas Farmasi UGM, Yogyakarta.