

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, N. 2007. *Diagnostik Hepatitis Akut dan Kronis*. Bagian Ilmu Penyakit Dalam FKUI/RSCM. Jakarta.
- American Veterinary Medical Association. 2013. *Guidelines for Euthanasia of Animals*. pp. 30, 38, 48.
<https://www.avma.org/KB/Policies/Documents/euthanasia.pdf>. (15 Desember 2013).
- Amirudin, R dan Nella, S. 2006. *Peran Radikal Bebas Pada Penyakit Hati Kronis*. Diagnosticum. Prodia Diagnosticum Educational Service. Bandung.
- Bahri, S., Sitorus, P., Pasaribu, F. 2012. Uji ekstrak etanol kulit buah manggis (*Garcinia mangostana* L) terhadap penurunan kadar glukosa darah. *Journal of Pharmaceutics and Pharmacologi*. Vol. 1(1):1-8.
- Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Pascapanen Pertanian. 2010. http://pustaka.litbang.deptan.go.id/eng/agritek_teknologi.php. Diakses 28 September 2013.
- Birawati, S. 2012. Pengaruh pemberian seduhan kelopak bunga rosella (*Hibiscus sabdariffa* L) terhadap gambaran histopatologi tubulus proksimal ginjal mencit jantan galur DD Webster. (Skripsi). Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Dahlan, S. 2011. *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Penerbit Salemba Medika. Jakarta.
- Dhuley, J.N and Naik, S.R. 1998. Modulation of rifampicin toxicity by 6 MFA, an interferon inducer obtained from fungus *Aspergillus ochraceus*. *Department of Pharmacology and Toxicology, Research Centre, Hindustan Antibiotics Limited, Pimpri*. India. Pune-411 018.
- FKH UGM. 2006. *Tikus laboratorium*. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.

- Gaze, D.C. 2007. The role of existing and novel cardiac biomarkers for cardioprotection. *Curr. Opin. Invest. Drugs*. 8 (9): 711-7.
- Guyton, A.C and Hall, J.E. 2008. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran Edisi 10*. EGC. Jakarta.
- Hartanto, S.B. 2011. *Mengobati Kanker Dengan Manggis*. Penerbit Second Hope. Yogyakarta. Hal. 24.
- Hasyim, A dan Iswari, K. 2008. *Manggis Kaya Antioksidan*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan.
- International Federation of Clinical Chemistry (IFCC). 2004. *Photometric UV-test for Determination of Alanin Aminotransferase (GPT/ALAT) and Aspartat Aminotransferase (GOT/ASAT)*. Jakarta: Rajawali Nusindo.
- Isroi. 2010. *Biologi Rat (Rattus norvegicus)*. 10 September 2013.
- Jung, A.H., Su, B.N., Keller, W.J., Mehta, R.G., and Kinghorn, A.D. 2006. *Clinical Validation of Mangosteen*. Includes Scientific Papers, Research Papers, University Studies & Articles.
- Katzung. 2008. *Basic Clinical Pharmacology Edisi 9*. Mc. Garw Hill. 635-640.
- Mardiana, L. 2011. *Ramuan dan Khasiat Kulit Manggis*. Penebar Swadaya. Jakarta. Halaman 6.
- Nakatani K., Nakahata N., Arakawa T., Yasuda H., Ohizumi Y. 2004. Inhibition of cyclooxygenase and prostaglandin E2 synthesis by gamma-mangostin, a xanthone derivative in mangosteen, in C6 rat glioma cells. *Biochem Pharmacol*. 63(1):73-79.
- Natawidjaya, P. 1983. *Mengenal Beberapa Binatang Di Alam Sekitarnya*. Pustaka Dian. Jakarta.
- Ngatidjan, P.S. 2006. *Metode laboratorium dan Toksikologi*. Bagian Farmakologi dan Toksikologi. Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Nugroho, A.E. 2009. *Dari Kulit Buah yang Terbuang hingga Menjadi Kandidat Sebuah Obat*. Bagian Farmakologi dan Toksikologi. Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis. 2011. Kementerian Kesehatan RI Direktorat Jendral Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan. www.tbindonesia.or.id/pdf/buku_pedoman_nasional.pdf. Diakses tanggal 25 Oktober 2013.

- Pillchos C, Perrea D, Demorakou M, Preza A, Donta I. 2004. Management of carbon tetrachloride-induced acute liver injury in rats by syngeneic hepatocyte transplantation inspleen and peritoneal cavity. *World Journals Gasroenterol* 10: 2099- 2112.
- Podolsky dan Isselbacher, 2008. Tes Diagnostik pada Penyakit Hati. Dalam: *Harisson Prinsip-Prinsip Ilmu Penyakit Dalam*. Edisi 13. Volume 4. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta. Hal: 1623-1624.
- Prabowo, A.Y. Perbandingan pengaruh pemberian ekstrak buah mahkota dewa (*Phaleria macrocarpa*) dengan ekstrak daun ceplukan (*Physalis angulata L*) terhadap gambaran histopatologi hepar pada tikus putih (*Rattus norvegicus*) jantan galur *Sprague Dawley* yang diinduksi rifampisin. (Skripsi). Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Prihatni D. Ida P. Idaningroem S. Coriejati R. 2005. Efek hepatotoksik tuberkulosis terhadap kadar aspartate aminotransferase dan alanin aminotransferase serum penderita tuberkulosis paru. *Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory*. Vol.12.No 1.Nov 2005:15.
- Purnama, B.P. 2007. *Hepatotoksisitas Imbas Obat*. In: Sudoyo, A.W., Setiyohadi, B., Alwi, I., Simadibrata, K.M., Setiati, S. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Jilid I. 4th ed. Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam FK UI. Jakarta. 471-2.
- Ridwan E. 2013. Etika Pemanfaatan Hewan Percobaan dalam Penelitian Kesehatan. *J Indon Med Assoc*. 63(3): 112-6.
- Sacher, R.A dan McPherson, R.A. 2004. *Tinjauan Klinis Hasil Pemeriksaan Laboratorium* Edisi 11. EGC. Jakarta.
- Soeryadi, J.N.S. 2013. Daya Antioksidan Ekstrak Etanol Kulit Buah Manggis (*Garcinia mangostana L*) Pengeringan Matahari Langsung dan Freeze Drying. *Calyptra: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya Vol.II No 1*.
- Sulistianto, D.E., Harini, M., Handajani, N.S. 2004. Pengaruh pemberian ekstrak mahkota dewa terhadap struktur histologis hepar tikus putih (*Rattus norvegicus*) setelah perlakuan dengan karbon tetraklorida (CCL4) secara oral. (Skripsi). Jurusan Biologi FMIPA. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Syarif, A., Estuningtya, A., Arif d.k.k. 2009. *Farmakologi dan Terapi*. Vol. 5. Departemen Farmakologi dan Terapeutik Fakultas Kedokteran. Universitas Indonesia. Jakarta.
- Tjay, T.H dan Rahardja, K. 2007. *Obat-Obat Penting Khasiat, Penggunaan, dan Efek-Efek Sampinngnya*. Vol. 5. Gramedia. Jakarta.

- Tostmann, A., Boeree, M.J., Aarnoutse, R.E., Lange, W.C.M., Ven, A.J.A.M., dan Dekhuijzen, R. 2007. Antituberculosis drug-induced hepatotoxicity: Concise up-to-date review. *Journal of Gastroenterology and Hepatology*, 23:192-202.
- Universitas Lampung. 2006. *Format Penulisan Karya Ilmiah*. Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Weecharangsan, W., Opanasopit, P., Sukma, M., Ngawhirunpat, T., Sotanaphun, U., Siripong, P. 2006. Antioxidative and neuroprotective activities of extracts from the fruit hull of mangosteen (*Garcinia mangostana* Linn.). *Med Princ Pract*. 15(4):281-287.
- World Health Organization. 2012. *Research guidelines for evaluating the safety and efficacy of herbal medicines*. Manila: World Health Organization Regional Office for the Western Pacific.
- Wu, D. and Cederbaum, W.I. 2004. Alcohol, oxidative stress, and free radical damage. *Pubmed*. 27(4):27-84.
- Zhao, J. 2013. *Protective Effects of Metallothionein on Isoniazid and Rifampicin-Induced Hepatotoxicity in Mice*. PLoS ONE 8(8): e72058. doi:10.1371/journal.pone.0072058.