

Daftar Pustaka

- Anonim, 2001^a, *OECD Guideline For Testing Of Chemicals, Acute Oral Toxicity-Acute Toxic Class Method* No. 423.
- Anonim, 2001^b, *OECD Guideline For Testing Of Chemicals, Acute Oral Toxicity-Fixe Dose Prosedure* No. 420, OECD, Paris.1965
- Anonim, 2005, *Peraturan BPOM RI No HK.00.05.41.1384 tentang Kriteria dan Tata Laksana Pendaftaran Obat Tradisional, Obat Herbal Terstandar, dan Fitofarmaka*, 3, 31, 41, Kepala Badan Pengawasan Obat dan Makanan Republik Indonesia, Jakarta.
- Anonim, 2008, *OECD Guideline For Testing Of Chemicals, Acute Oral Toxicity-Up and Down Procedure (UDP)* No. 425, OECD, Paris.
- Anonim, 2010, *Monografi Ekstrak Tumbuhan Obat Indonesia Revisi*, Volume I, 281, Direktorat Standarisasi Obat Tradisional, Kosmetik dan Produk Komplemen, Badan Pegawai Obat dan Makanan Republik Indonesia, Jakarta.
- Balazs, T., 1970, *Measurement of Acute Toxicity*, dalam Paget, G., (Ed), *Methods In Toxicology*, 49-75, Blackwell Sp, Oxford
- Backer, C.A. & Van Den Brink, R.C., 1968, *Flora of Java (Spermatophytes Only)*, Volume III, 71, Wolters Noordhoff N.V., Groningen, The Netherlands.
- Barile, F.A., 2008, *Principles of Toxicology Testing*, 73-87, CRC Press Taylor and Francis Group, New York.
- Berata, K., Winaya, I.B.O., Adi, A.A.A.M. & Adnyana, I.B.W., 2015, *Patologi Veteriner Umum*, 9-10, 12-14, Swasta Nulus, Denpasar.
- Das, K. & Rahman, M.A., 2012, *Analgesic and Antimicrobial Activities of Curcuma zedoaria*, *International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences*, 4 (5), 322-328.
- de Padua, L.S., Bunyaphrathatsara, N. & Lemmens, R.H.M.J., 1999, *Plant Resources of South-East Asia 12 (1) Medicinal and Poisonous Plants* 1, 218, Prosea Foundation, Bogor.
- Dewanti, H., 2000, *Pengaruh Pemberian Perasan Rimpang Temu Putih (Curcuma zedoaria (Berg.) Roscoe) terhadap Regenerasi Sel Hati Tikus Terserang Karbontetraklorida*, *Skripsi*, Fakultas Farmasi UGM, Yogyakarta.
- Donatus, I.A., 2005, *Toksikologi Dasar*, Edisi 2, 1-3, 7-8, 99-150, 133, 167-184, 188-189, Bagian Farmakologi dan Farmasi Klinik Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Fatmawati, A.F., 2008, *Pengaruh Pemberian Ekstrak Daun Jati Belanda Dosis Bertingkat Terhadap Hepar Tikus Wistar*, *Karya Tulis Ilmiah*, 10-15, Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro, Semarang.

- Fibriani, M.D., 2000, Efek Registrasi Sel Hati Seduhan Serbuk Rimpang Temu Putih (*Curcuma zedoaria* (Berg.) Roscoe) Pada Tikus Putih Jantan Terangsang Galaktosemina, *Skripsi*, Fakultas Farmasi UGM, Yogyakarta.
- Heyne, K., 1950, *Tumbuhan Berguna Indonesia 1*, diterjemahkan oleh Badan Litbang Kehutanan, 1987, 602, 1-2, Yayasan Sarana Wana Jaya, Jakarta.
- Himaja, M., Anand, R., Ramana, M.V., Anand, M. & Karigar, A., 2010, Phytochemical Screening and Antioxidant Activity of Rhizome Part of *Curcuma zedoaria*, *International Journal of Research in Ayurveda & Pharmacy*, 1 (2), 414-417.
- Hodgson, E. & Levy, P., 2000, *A Textbook of Modern Toxicology*, 199-215, 292-295, Mc Graw Hill, Singapore.
- Hodgson, E., 2004, Introduction to Toxicology, dalam Hodgson, E., (Eds.), *A Textbook of Modern Toxicology*, third edition, 3, A John Willey & son. Inc., Publication, New Jersey.
- Junqueira, L., C. & Carneiro, J., 2007, *Histologi Dasar*, Edisi 10, 3, 288-292, 295-296, 321, 369, 371, 374 Diterjemahkan oleh Tambayong, J., Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Kardinan, A. & Kusuma, F.R., 2004, *Meniran Penambah Daya Tahan Tubuh Alami*, Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Kaushik, M.L. & Jalalpure, S.S., 2011, Anti-inflammatory Efficacy of *Curcuma zedoaria* Rosc Root Extracts, *Asian Journal of Pharmaceutical and Clinical Research*, 4 (3), 90-92.
- Kiernan, J. A., 1990, *Histological and Histochemical Methods : Theory and Practice*, Pergamon Press, New York cit. Azima, F., Muchtadi, D., Zakaria, F. R., dan Priosoeryanto, B. P., 2004, Potensi Antihiperkolesterolemia Ekstrak Cassia Vera (*Cinnamomum burmannii* Ness ex Blume), *J. Teknol. dan Industri Pangan*, 15, (2), 145-152.
- Lesson, C.R., Lesson, T.S. & Paparo, A.A., 1995, *Buku Ajar Histologi*, Edisi 5, 383, 385-388, 392, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Lobo, R., Prabhu, K.S., Shirwaikar, A. & Shirwaikar, A., 2009, *Curcuma zedoaria* Rosc. (white turmeric): a review of its chemical, pharmacological and ethnomedicinal properties, *Journal of Pharmacy and Pharmacology*, 61, 13-21.
- Loomis, T.A. & Hayes, A. W., 1996, *Loomis's Essentials of Toxicology*, 4th edition, 192, 195-205, Academic Press, California.

- Lu, F.C., 1995, *Toksikologi Dasar: Asas, Organ Sasaran, dan Penilaian Resiko*, 86, 89, 206-208, 210, 212-214, Diterjemahkan Oleh Nugroho, E., UI Press, Jakarta.
- Makabe, H., Maru, N., Kuwabara, A., Kamo, T. & Hirota, M., 2006, Anti-inflammatory Sesquiterpenes from *Curcuma zedoaria*, *Natural Product Research*, 20, 680-686.
- Matheos, C., Lintong P. & Kairupan C., 2013, Gambaran Histologi Jaringan Limpa Tikus Putih (*Rattus norvegicus*) Yang Diinfeksi *Eschericia coli* dan Diberi Madu, *eBM*, 1, (2), 1-6.
- Mau, J., Lai, E.Y.C., Wang, N., Chen, C., Chang, C. & Chyau, C., 2003, Composition and antioxidant activity of the essential oil from *Curcuma zedoaria*, *Food Chemistry*, 82 (4), 583-591.
- Murwanti, R., Meiyanto, E., Nurrochmad, A. & Kristina, S.A., 2004, Efek Ekstrak Etanol Rimang Temu Putih (*Curcuma zedoaria* Rosc.) terhadap Pertumbuhan Tumor Paru Fase Post Inisiasi pada Mencit Betina Diinduksi Benzo(α)piren, *Majalah Farmasi Indonesia*, 15 (1), 7-12.
- Price, S.A. & Wilson, L.M., 1995, *Patofisiologi Konsep Klinis Proses Penyakit*, Jilid 1, 27-33, EGC, Jakarta.
- Priyanto, 2009, *Toksikologi Mekanisme, Terapi Antidotum, dan Penilaian Resiko*, Cetakan I, 7-9, 11-15, 55, 59, 152-153, Lembah Studi dan Konsultasi Farmakologi, Jawa Barat.
- Putri, M.S., 2014, *White Turmeric (Curcuma zedoaria) : Its Chemical Substance and The Pharmacological Benefits*, *J Majority*, 3 (7), 89.
- Robbins, L.S. & Kumar, 1992, *Buku Ajar Patologi I*, Edisi ke-4, 13-16, EGC, Jakarta.
- Robbins, L.S. & Kumar, V.(1995) *Buku Ajar Patologi*, Edisi-4, alih bahas: Staff Pengajar Laboratorium Patologi Anatomi Fakultas Kedokteran Airlangga, C.V EGC, Jakarta:69.
- Smith, H.A. & Jones, T.C., 1961, *Veterinary Pathology*, Lea & Febringer, , Philadelphia, Pp. 884.
- Sudarsono, Gunawan, D., Pudjoarianto A., Wahyuono, S., Donatus, I.A., Dradjad, M. & Wibowo, S., Ngatidjan, 1996, *Tumbuhan Obat*, 60-61, Pusat Penelitian Obat Tradisional Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sukandar, E.Y., 2004, *Tren dan Paradigma Dunia Farmasi Industri Klinik-Teknologi Kesehatan, dalam orasi ilmiah dies 45*, Departemen Farmasi FMIPA Institut Teknologi Bandung, Bandung.

Underwood, J.C.E., 1994, *Patologi Umum dan Sistematis*, diterjemahkan oleh Sardjadi, Edisi Kedua, Vol.1, 4-12,232, Buku Kedokteran EGC, Jakarta.

Thomson, R.G., 1978, *General Veterinary Pathology*, W.B Saunders Company, Philadelphia, London, Toronto. Pp. 102