

## DAFTAR PUSTAKA

- Abrie, A.L. and Staden, J.V. 2001. *Development of regeneration protocols for selected Cucurbit cultivars*. Plant Growth Regul., 35: 263-267.
- Amiruddin, R. 1998. *Perkembangan Baru Dalam Klasifikasi Dan Peranan Sitoproteksi Pada Gastritis*. Med Nus.Vol.19. No. 2.
- Amrulloh, F.M., Utami, Nurul. 2016. *Hubungan Konsumsi OAINS terhadap Gastritis*. Majority.Vol 5. No 5.
- Arifin, Helmi., Anggraini, Nelvi., Handayani, Dian., Rasyid, Roslinda., 2006. *Standarisasi Ekstrak Etanol Daun Eugenia Cumini Merr, J. Sains Tek. Far.*, 11 (2) 2006
- Ashok, P., Rajani, G.P., Arulmozhi, S., Hulkoti, B., Desai, B.H. and Rajendran, R., 2006. *Anti-inflammatory and Anti-ulcerogenic Effect of Crotalaria juncea Linn. in Albino Rats. IJPT Iranian Journal of Pharmacology and Therapeutics*, 5 (2), 141-144.
- BPOM. 2014. *Pedoman Uji Toksisitas Nonklinik secara In Vivo*. Jakarta: BPOM
- Belevander, Gerrit and Judith A. Ramaley. 1988. *Dasar-dasar Histologi*. Edisi ke delapan. 253-259. Alih bahasa Dr. Ir. Wisnu Gunarso. IPB. Jakarta: Penerbit Erlangga. Hal: 245-253.
- Benitz, K.F. 1970. *Measure of Chroni Toxicity*.in Paget, G.E. (Ed.). *Methods in Toxicology*. Blackwell Scientific Publications: Oxford.
- Bringman T and CF Bringman. 1995. *Introduction to Functional Telford Bringman Histology*. Second Edition. 391-405. Harper Collins College Publisher. Pp: 313-316
- Cannas A. *Tannins: fascinating but sometimes dangerous molecules*. (homepage on the Internet) 2008 Diakses 29 April 2018, dari <http://www.ansci.cornell.edu/plants/toxicagents/tannin.html>
- Chitwood D.J. 2002. *Phytochemical based study for nematode control. Annu Rev Phytophaty*. 40: 221 – 249
- Ditjen, RI. 2014. *Obat Herbal Tradisional*. Warta Ekspor Vol (5) : 02

- Donatus IA. 2001. *Toksikologi Dasar*. Yogyakarta: Laboratorium Farmakologi dan Toksikologi Fakultas Farmasi: Universitas Gajah Mada
- Donatus, IA. 2005. *Toksikologi Dasar*. Edisi II, 117-149, 187-197. Bagian Farmakologi dan Farmasi Klinik: Fakultas Farmasi UGM, Yogyakarta.
- El-Aziz, A.B.A dan El-Kalek, H.H.A. 2011. *Antimicrobial proteins and oil seeds from pumpkin (Cucurbita moschata)*. Nature and Science. Vol. (3) : 105-119
- Eroschenko, Victor P. 2003. "Di Fiore's Atlas of Histology with Functional Correlations". Edisi 9. Terjemahan Jan Tambayong. Atlas Histologi di Fiore. Jakarta:EGC.
- Fauci, A.S, Braunwald, E., Kasper, D.L., Hauser, S.L., Longo, D.L., Jameson, J.L., and Loscalzo, J. 2008. *Harrison's Textbook of Internal Medicine*, 17<sup>th</sup> ed. McGraw-Hill Medical Publishing, New York.
- Fawcett D.W. 2002. *Buku Ajar Histologi*. Ed. 12. Jakarta : EGC. pp: 536-537
- Fitrie, Alya Amila. 2004. *Histologi Lambung*. Diakses pada 21 Mei 2017, dari <http://library.usu.ac.id/download/fk/histologi-alya.pdf>.
- Freedly, V., Ronald Ross, Vinood B. 2011. *Nuts and Seeds in Health and Diseases Prevention*. Academic Press. 2011
- Gartner L and JL. Hiatt. 2001. *Colour Textbook of Histology*. Second Edition. Philadelphia: W. B Saunders Company. Pp: 383-396
- Guyton & Hall. 1995. "Medical Physiology". Edisi Revisi. Terjemahan Irawan Setiawan. Fisiologi Kedokteran. Jakarta: EGC.
- Guyton, Arthur C., & John E. Hall. 2006. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. EGC : Jakarta
- Hidayatulloh, Ma'ful. 2010. "Uji Toksisitas Subkronis Ekstrak Valerian (Valeriana Officinalis) Terhadap Ginjal Tikus Wistar". Faculty of Medicine. <http://eprints.undip.ac.id/23576/>.
- Hutahean, Solomo. 2002. *Prinsip-Prinsip Uji Toksikologi Perkembangan*. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Laboratorium Struktur Hewan Jurusan Biologi Universitas Sumatera Utara . Diakses 22 mei 2017, dari <http://repository.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/831/Toksikologi.pdf?sequence=1>

- Hutapea, dkk. 1994. *Inventaris Tanaman Obat Indonesia*. Edisi III. Jakarta : Depkes RI.
- Hson M.C, Paul P.H., dan Sih C.Y. 2001. *Pharmacology and Applications of Chinese and Material Medical*. Singapura: World Scientific, hal: 832.
- Ismarani. 2012. *Potensi Senyawa Tannin dalam Menunjang Produksi Rumah Lingkungan*. Jurnal Agribisnis dan Pengembangan Wolayah. Vol. 3 No.2
- Jenova, Rika. 2009. “Uji Toksisitas Akut Yang Diukur Dengan Penentuan LD50 Ekstrak Herba Putri Malu (*Mimosa Pudica L.*) Terhadap Mencit Balb/C.” Medical faculty. <http://eprints.undip.ac.id/8080/>.
- Junquera. L.C. J. Carneiro. 1980. *Histologi Dasar (Basic Histology)*. Ed 3 . Lange Med. Publication . Los Altos. California
- Junqueira, L. C., & Carneiro, J. 2003. *Basic Histology : Text & Atlas*, 10 Ed. New York: McGraw-Hill.
- Koike, K., Li, W., Liu, L., Hata, E., & Nikaido, T. 2005. *New phenolic glucosides from the seeds of Cucurbita moschata*. PubMed
- Kurniati, R.I. 2013. “Uji Aktivitas Antioksidan Fraksi Etanol Daun Buas-Buas (*Premna cordifolia Linn.*)” dengan Metode DPPH (2,2-difenil-1-pikrilhidrazil). Skripsi. Universitas Tanjungpura. Pontianak.
- Latief, A. 2013. *Obat Tradisional*. Penerbit Buku Kedokteran. EGC: Jakarta
- Lawler, W. Ali Ahmed. William J. Hume. 1992. “Essensial Pathology for Dental Student”. Terjemahan Lilian Yuwono. Buku Pintar Patologi untuk Kedokteran Gigi. Jakarta: EGC
- Lestari N. *Uji toksisitas akut ekstrak Valerian (Valeriana officinalis) terhadap gastrointestinal mencit Balb/c*. Semarang: Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro; 2009.
- Loomis, T.A. 1978. *Toksikologi Dasar*. Edisi terjemahan, Alih Bahasa Donatus, I.A., Edisi III, 22, 225-226, 228. 233. IKIP Press, Semarang.
- Maria, Noviriolla, I. Ketut Berata, I. Kardena, and Samsuri Samsuri. 2017. “Studi Histopatologis Lambung Tikus Putih Yang Diberi Parasetamol Dan

- Suplementasi Propolis.” *Buletin Veteriner Udayana* 9 (1). <http://ojs.unud.ac.id/index.php/buletinvet/article/view/28739>.
- Mayasari, Devi Ratna, and Arintina Rahayuni. 2014. “Pengaruh Pemberian Serbuk Biji Labu Kuning (*Cucurbita Moschata*) Terhadap Penurunan Kolesterol Ldl Pada Tikus Wistar Hiperkolesterolemia.” Diponegoro University. <http://eprints.undip.ac.id/45162/>.
- Muchtaridi. 2008. Lokomotor Mencit. Diakses pada <http://farmasi.ugm.ac.id/> (diakses tanggal 29 April 2018)
- Mukit, Abdul. 2017. “Karakteristik Sifat Fisikokimia dan Organoleptik Kerupuk Labu Kuning (*Cucurbita Moschata*).” <http://repository.unej.ac.id/handle/123456789/79368>.
- Mustaba, Rahmi, Ida Bagus Oka Winaya, and I. Ketut Berata. 2012. “Studi Histopatologi Lambung Pada Tikus Putih Yang Diberi Madu Sebagai Pencegah Ulkus Lambung Yang Diinduksi Aspirin.” *Indonesia Medicus Veterinus* 1 (4). <http://ojs.unud.ac.id/index.php/imv/article/view/1967>.
- Mutschler Ernst. 1991. *Dinamika Obat*. Edisi 5. Penerjemah Mathilda B Widiyanto, Anna Setiadi Ranti. ITB. Bandung. hal 522,
- Mycek MJ, Harvey RA, Champe PC. 2001. *Farmakologi ulasan bergambar. Edisi 2*. Widya Medika: Jakarta
- Nel, W., 2012. *Gastritis and Gastropathy: More Than Meets The Eye*. Continuing Medical Education 30 (2) : 61-66
- Nurlaila, Donatus IA, Sugiyanto, Wahyono D, Suhardjono D. Petunjuk Praktikum Toksikologi. 1st ed. Yogyakarta: Laboratorium Farmakologidan Toksikologi Fakultas Farmasi, Universitas Gajah Mada; 1992. hal. 3 –5, 16 –3
- Pabesak, Rivy Valen, Lusyawati Dewi, and Lydia Ninan Lestario. 2013. “Aktivitas Antioksidan Dan Fenolik Total Pada Tempe Dengan Penambahan Biji Labu Kuning (*Cucurbita Moschata Ex Poir*).” In *Proceeding Biology Education Conference: Biology, Science, Enviromental, and Learning*, 10:316–322. <https://jurnal.uns.ac.id/prosbi/article/viewFile/6580/5960>.
- Price, S. A., Wilson, L. M. C. Patofisiologi Konsep Klinik Prosesproses Penyakit. Edisi Keempat. Terjemahan Adji Dharma dkk. dari Patophysiology Clinical Concept of Disease Processes. Jakarta: EGC. 1994.

- Priyanto. 2009. *Farmakoterapi dan Terminologi Medis*. hal 143-155 Leskonfi, Depok.
- Robbins, S. L., Kumar, V. Buku Ajar Patologi I. Terjemahan Staf Pengajar Laboratorium Patologi Anatomi Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga dari Basic Pathology Part I. Jakarta: EGC. 1995.
- Santoso, R.M., Praharani, D., Purwanto. 2012. "Daya Antibakteri Ekstrak Daun Pare (*Momordica charantia*) dalam Menghambat Pertumbuhan *Streptococcus viridans*". Artikel Ilmiah Hasil Penelitian Mahasiswa.
- Sherwood, L. 2010. *Human Physiology: From Cells to Systems*. 7<sup>th</sup> Ed. Canada: Yolanda Cossio
- Soemirat, Juli. *Toksikologi Lingkungan*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta; 2003. Hal 163-171
- Solomo Hutahean. n.d. "Prinsip-Prinsip Uji Toksikologi Perkembangan." Diakses tanggal 22 Mei 2017, dari <http://repository.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/831/Toksikologi.pdf?sequence=1>
- Tambayong, Y. 1995. *Sinopsis Histologi*. Jakarta : EGC. pp: 129-134
- Tarigan, P. 2001. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI. P: 132
- Valenzuela, N.J., Morales, J.J.Z., Infanze, J.A.G., Gutierrez, F.A., Hernandez, I.L.C., Guzman, N.E.R., et.al. 2011. *Chemical and Physicochemical Characterization of Winter Squash (*Cucurbita moschata* D.)*. Notulae Botanicae Horti Agrobotanici 39(1): 34-40.
- Voight,R., 1994. *Buku Pelajaran Teknologi Farmasi*. Edisi Kelima, (Noerono. S, Penerjemah). Gadjah Mada University Pres: Yogyakarta
- Wardhana, Hanif. 2010. "Uji Toksisitas Subkronis Valerian (*Valeriana Officinalis*) Terhadap gaster Tikus Wistar".
- Widowati, W., Sastiono, A., dan Rumampuk, R.J. 2008. *Efek Toksik Logam*. Penerbit Andi Yogyakarta, Yogyakarta. 309–325.
- Wilson LM dan L Lester. 1994. *Lambung dan Duodenum*. Patofisiologi. Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit. (Pathophysiology Clinical Concepts of

Disease Proccses). Edisi 4. Buku 1. Sylvia A. dan Lorraine M. W, editor. Dr. Peter Anugrah, alih bahasa. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC. Hal: 371-386.