

DAFTAR PUSTAKA

- Adleend. (2015). Gambaran Histopatologi Ginjal Tikus Putih Setelah Pemberian Meloxicam Dosis Toksik.
- Alcohol.org.nz.* (2016, January). Dipetik January 16, 2016, dari <http://alcohol.org.nz/alcohol-its-effect/about-alcohol/what-happens-when-you-drink-alcohol>
- Almatsier, S. (2010). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Anggriani, Y. D. (2008). Pengaruh Pemberian Teh Kombucha Dosis Bertingkat Per Oral terhadap Gambaran Histologi Ginjal Mencit. *Skripsi Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro*.
- Boggan, B. (2003). Alcohol, Chemistry and You. *Effects of Ethyl Alcohol on Organ Function*.
- Darmono. (2000). *Toksisitas Alkohol*. Diambil kembali dari http://www.geocities.com/kuliahfarm/farmasi_forensik/alkohol.doc
- Dasgupta, A. (2011). How Alcohol Affects Your Body and Mind. *The Science of Drinking*.
- Dewi, A. K. (2013). Gambaran Mikroskopis Ginjal Tikus Putih (*Rattus sp.*) Jantan Dewasa Setelah Pemberian Etanol Kronis. 33-36.
- Dewi, Ayu Kasmita; Suarni, Ni Made Rai; Suaniti, Ni Made. (2013). gambaran mikroskopis ginjal tikus putih (*Rattus sp.*) jantan dewasa setelah pemberian etanol kronis. 16.
- Dorland, N. (2002). *Kamus Kedokteran Dorland* (29 ed.). Jakarta: EGC.
- Eroschenko, V. P. (2010). *Atlas Histologi diFiore* (11 ed.). Jakarta: EGC.
- Fessenden, R. J., & Fessenden, J. S. (1982). *Kimia Organik*. (A. H. Pudjaatmaka, Penerj.) Jakarta: Erlangga.
- Gunawan. (2010). Pengaruh Pemberian Alkohol Terhadap Derajat Nekrosis Ginjal Tikus Putih Galur Wistar. *Perpustakaan Univeristas Islam Sultan Agung*.

- Guyton, A. C., & Hall, J. E. (2014). *Guyton dan Hall Buku Ajar Fisiologi Kedokteran* (12 ed.). (M. D. Widjajakusumah, & A. Tanzil, Penyunt.) Jakarta: Elsevier.
- Jubb, K., & Kennedy, P. C. (1970). *Pathology of Domestic Animals* (2 ed.). New York: Academic Press.
- Leavell, H. (1958). *Preventive Medicine for the Doctor in his Community*. New York: Mc Graw Hill Book Company Inc.
- Mescher, A. (2010). *Junqueira's Basic Histology*. McGraw-Hill Companies.
- Muntiha, M. (2001). *Teknik Pembuatan Preparat Histopatologi dari Jaringan Hewan dengan Pewarnaan Hematoksin dan Eosin (H&E)*. Bogor: Temu Teknis Fungsional Non Peneliti.
- Nurdiniyah, & Nazaruddin. (2015). Pengaruh Pemberian Ekstrak Kulit Batang Jaloh Terhadap Gambaran Mikroskopis Ginjal Tikus Putih yang Diinfeksi. *Jurnal Medika Veterinaria*, 91.
- Panjaitan, R. (2003). Bahaya Gagal Hamil yang Diakibatkan Minuman Beralkohol. *Program Pasca Sarjana IPB Bogor*.
- Prmob. (2013). *Mengapa konsumsi alkohol dilarang dalam islam*. Dipetik april 18, 2016, dari <http://id.prmob.net/alkoholisme/alkohol/alkohol-keracunan-9093.html>
- Ressang, A. A. (1984). *Patologi Khusus Veteriner*. Denpasar: Percetakan Bali.
- Robbins, S., Cotran, R., & Kumar, V. (2013). *Buku Ajar Patologi* (7th ed., Vol. II). Jakarta: EGC.
- Spector, W. G., & Spector, T. D. (1989). *An Introduction to General Pathology* (3 ed.). (N. S. Soetipo, Haryoso, A. Hana, & P. Astuti, Penerj.) Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Suardi. (2007). Preferensi Peminum Alkohol di Indonesia menurut Riskesdas 2007. *Pusat Teknologi Terapan Kesehatan dan Epidemiologi Klinik*.
- WHO. (2014). *Global status report on alcohol and health*. Switzerland: WHO publication.
- Wibowo, D., & Paryana, W. (2009). *Anatomi Tubuh Manusia*. Indonesia: Elsevier.
- Zakhari, S. (2006). How Is Alcohol Metabolized by the Body? 29, 245-251.