

DAFTAR PUSTAKA

- Ayu, R.D., fatimawali., dan G. Citraningtyas. 2014. Uji Efektivitas Penurunan Kadar Glukosa Darah Ekstrak Etanol Daun Sendok (*Plantago major* L.) Pada Tikus Putih Jantan Galur Wistar (*Rattus norvegicus*) yang di Induksi Sukrosa. *Jurnal Ilmiah Farmasi*. 3(2) : 134-140
- Ayustaningwarno, F., Retranigrum, G., Safitri, I., Anggraheni, N., Suhardinata, F., Umami, C., dan M.S.W. Rejeki. 2014. *Aplikasi Pengolahan Pangan*. Peberbit Deepublish. Yogyakarta. P : 74
- Bahren, R., hafidh., Hakim, M. S., Andriyani, A., Kartika., Febriano, M. R., Mansur, A. R., Mardianti, Y ., Tuasikal, M. A., dan A. N. Baits. 2014. *Majalah Kesehatan Muslim: Menjaga Kesehatan di Musim Hujan*. Pustaka Muslim. Yogyakarta. P : 30
- Baradero, M., Dayrit., M. W., dan Y. Siswadi. 2005. *Klien Gangguan Hati Seri Asuhan Keperawatan*. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta. P : 8
- Bastiansyah, E. 2008. Panduan lengkap membaca hasil tes kesehatan. Penebar plus: Jakarta. Pp: 52-53.
- Campbell, N. A., Reece., J. B., dan L. G. Mitchell. 2004. *Biologi Jilid 3 Ed 5*. Penerbit Erlangga. Jakarta. Hal : 117
- Fischbach, F and M. B, Dunning. 2009. *A Manual og Laboratory and Diagnostic Tests* 8th Ed. Lippincott Williams & Wilkins. Philadelphia. P : 364
- Fried, G. H and G. J. Hademenos. 2007. *Schaum's Outline : Biologi Edisi 2* . Penerbit Buku Erlangga. Jakarta. P : 28
- Ganong, W. F. 2008. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran Edisi 22*. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta. Hal :-
- Gibson, J. 1990. *Modern Physiology and Anatomy for Nurshes*. Blackwell Science Limited. Oxford. Pp : 207 and 213
- Gunawan., Triatmo, M., dan A. Rahayu. 2003. Analisis Pangan : Penentuan Angka Peroksida dan Asam Lemak Bebas Pada Minyak Kedelai dengan Variasi Menggoreng. *JSKA*. Vol (4) : 3
- Junqueira., L.C., Carneiro, J and R. O. Kelley. 1998. *Histologi Dasar* 8th Ed. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta. P : 324-330
- Karaliotas, C. C., Broelsch, C. E., and N. A. Habib. 2006. *Liver and Biliary Tract Surgery*. Springer Wien New York. Greece. P : 20
- Ketaren, S., 1986, *Pengantar Teknologi Minyak dan lemak Pangan*, UI-Press, Jakarta.
- Marsetyawan., Astuti, I dan T. Utoro. 2016. *Bahaya Minyak Jelantah*. <http://fk.ugm.ac.id/2015/03/bahaya-minyak-jelantah/>. Diakses Pada tanggal 15 September 2016. Pukul 20.08
- Moore, T. 2008. Living Safely With Hight Blood Sugar – A Simple Guide for Hyperglycemia. Jupiter. USA. P : -
- Mulyati., Sesotyosari, S. L., dan F. Widyasari. 2015. *Optimasi Hiperlipidemik Minyak Jelantah Pada Tikus Putih (Rattus norvegicus Berkenhout, 1769)*. Laporan Akhir Penelitian BOPTN. Yogyakarta.
- Myers, P., R. Espinosa, C. S. Parr, T. Jones, G. S. Hammond, and T. A.Dewey. 2016. The Animal Diversity Web (online). http://animaldiversity.org/accounts/Rattus_norvegicus/classification/. Diakses pada tanggal 15 Februari 2016 pukul 15.00 wib.

- Nurhasanah, N., Karisma., A. S., Widyaningsih., T. D., dan N. I. P. Nugrahini. 2015. Pengaruh Antioksidan *Jelly Drink* Kulit Buah Naga Merah dan Rosella Terhadap Kadar SGOT dan SGPT. *Jurnal Pangan dan Agroindustri*. Vol.(3) : 2
- Panjaitan, R. G. P., Handharyani, E., Chairul., Masriani., Zakiah, Z., dan W. Manalu. 2007. *Pengaruh Pemberian Karbon Tetraklorida Terhadap Fungsi Hati dan Ginjal Tikus*. Makara, Kesehatan. 11 (1) : 11-16
- Pribadi, F. W., dan D. A., Ernawati. 2010. Efek Catechin Terhadap Kadar Asam Urat, C-Reactive Protein (CRP) dan Malondialdehid Darah Tikus Putih (*Rattus norvegicus*) Hiperurisemia. *Mandala of Health*. Volume (4) :1
- Purwaningrum, N. A. 2015. *Kadar Alanine Aminotransferase, Aspartate Aminotransferase, Bilirubin, dan Hepatosit Tikus Putih (*Rattus norvegicus* Berkenhout, 1769) dengan Induksi Jelantah dan Perlakuan Jus *Sargassum* spp.* Skripsi. Fakultas Biologi Universitas Gadjah Mada. Hal : 26
- Ridwan, E. 2013. Etika Pemanfaatan Hewan Percobaan dalam Penelitian Kesehatan. *J Indon Med Assoc*. 63 (3) : 1-3
- Rubenstein, D., Wayne, D., and J. Bradly. 2007. *Lectural Notes : Kedokteran Klinis*. Penerbit Erlangga. Jakarta. Hal : 191-193, 229
- Schulsinger, D. A. 2015. *Kidney Stone Disease*. Springer International Publisher. Swizerland. P : 172
- Singh, I. 2010. *Textbook of Human Histology : with Colour Atlas & Practical Guide*. Jaypee Brothers Medical Publishers (P) LTD. New Delhi. P: 263
- Sugiarto, B. 1990. *Fisiologi dan Anatomi Modern untuk Perawat Ed. 2*. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta. Hal : 170-173
- Sumardjo, D. 2009. *Pengantar Kimia Buku Panduan Kuliah Mahasiswa Kedokteran*. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta. P:283, 270, 281
- Sumarlin., L. O., Mukmillah, L., dan R. Istianah. 2009. Analisis Mutu Minyak Jelantah Hasil Peremajaan Menggunakan Tanah Diatomit Alami dan Terkalsinasi. *Jurnal Ilmiah Program Studi Kimia FST UIN Syarif Hidayatullah Jakarta*.
- Sumaryono, W., Wibowo., A. E., Ningsih, S., Agustini, K., Sumarny, R., Amri, F dan H. Winarno. 2008. Analisis Urea-Kreatinin Tikus Putih Pasca Pemberian Ekstrak Buah Mahkota Dewa dan Herba Pegagan. *Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia* Vol. (6) : 1, Hal 35-40.
- Utami, E.T., Fitrianti, R., Mahriani., dan S. Fajariyah. 2009. Efek Kondisi Hiperglikemik terhadap Struktur Ovarium dan Siklus Estrus Mencit (*Mus musculus* L). *Jurnal ILMU DASAR*. 10(2) : 219-224
- Weatherby, D and S. Ferguson. 2002. *Blood Chemistry and CBC Analysis : Clinical Laboratory Testing form a Functional Prespective*. Bear Mountain Publishing. Jacksonville. P : 133
- Wibowo, D. S. 2005. *Anatomi Tubuh Manusia*. Gramedia Widiasarana Indonesia, Grasindo. Jakarta. P : 98
- Wientarsih, I., Madyastuti, R., Prasetyo, B. F., dan D. Firnanda. 2012. Gambaran Serum Ureum, dan Kreatinin Pada Tikus Putih yang Diberi Fraksi Etil Asetat Daun Alpukat. *Jurnal Veteriner* Vol (13) : 1