

## DAFTAR PUSTAKA

- Agarwal, Arvind., Deepika, Bora., Chanderpriya, Agarwal., Ratendra, Kumar., dan Veermaram, Choudhary. (2015). CNS Stimulant and Antidepressant Activity of Seeds of *Abelmoschus esculentus* in Rats. *Bulletin of Pharmaceutical Research* 5(2):47-50, ISSN: 2249-9245
- Agustien, Gina Septiani., dan Susanti. (2020). Uji Aktivitas Tonikum Infusa Buah Kapolaga (*Amomum cardamomum*) pada Mencit (*Mus musculus*). *Farmagazine* Vol. VII No.1.
- Alvaradoa, M. U., dan Jiménez, J. M. (2005). Consumption of an 'Energy Drink' does not Improve Aerobic Performance in Male Athletes. *Int. J. of Applied Sports Sciences*. Vol. 17, No. 2, 26-34.
- Anas, Yance., Niken, Puspitasari., Maulita, Cut N. (2013). Aktivitas Stimulansia Ekstrak Etanol Bunga dan Daun Cengkeh (*Syzygium aromaticum* (l) merr. & perry.) pada Mencit Jantan Galur Swiss beserta Identifikasi Golongan Senyawa Aktifnya. *Jurnal Ilmiah Fakultas Farmasi Universitas Wahid Hasyim Semarang*.
- Aprilia, Fitri., dan Tahoma, Siregar. (2013). Uji Aktivitas Stimulan Sistem Saraf Pusat Ekstrak Biji Pinang (*Areca catechu* L.) terhadap Mencit Putih (*Mus musculus* L.) dan Penentuan ED50 yang diberikan secara Oral. *Prosiding Seminar Nasional Matematika, Sains, dan Teknologi*. Volume 4, B.51-B.58B.
- Aria, Mimi., Sandra Tri Juli Fendri., dan Hasbi Muqaddar. (2017). Uji Efek Stimulan Sistem Saraf Pusat Ekstrak Etanol Daun Pegagan (*Centella asiatica*(L.) Urban ) terhadap Mencit Putih Betina. *Scientia* Vol. 7 No. 1, ISSN : 2087-5045.
- Bahia, S., Fernández de Aguiar, P., López, A. C., Barreto, G., Siquiera, A.V., Gualberto, H.M., Martín, E.H., Radler de Aquino, F. (2006). Effects of Caffeine (3 mg) on Maximal Oxygen Consumption, Plasmatic Lactate and Reaction Time after Maximum Effort. *Revista Internacional de Ciencias del Deporte*. Vol 5(2), 42-52.

- Billat, L. V. (1996). Use of blood measurements for prediction of exercise Performance and for control of training. *Sports Med*; 2: 57-75.
- BPOM RI. (2014). *Pedoman Uji Toksisitas Nonklinik Secara In Vivo*. Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat Dan Makanan Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2014. Pengawas Obat dan Makanan Indonesia Republik Indonesia.
- Budiono, S, R.M.S, Jusuf, dan Andriana, P. (2003). *Bunga Rampai Hiperkes dan Keselamatan Kerja*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Butler, Gilian. (2008). *Overcoming Social Anxiety and Shyness: A self-help using Cognitive Behavioral Techniques*. New York: Basic Book.
- Coso, J. D., Salinero., J. J., Millán., C, G., Vicén., J. A. dan González, B. P. (2012). Dose response effects of a caffeine-containing energy drink on muscle performance: a repeated measures design. *Journal of The International Society of Sports Nutrition 2012*. Vol 9, 21-30.
- Dalimartha, S. (2003). *Atlas Tumbuhan Obat Indonesia*. Jilid III. Jakarta: Trubus Agriwidya.
- Deacon, Robert M.J. (2013). Measuring Motor Coordination in Mice. *Journal of Visualized Experiments*. Exp. (75), e2609.
- Deepika B., Sweta K., Jyothi Y., Bipul R., Ranjith R. dan Vinay S. (2015). CNS Stimulant Activity of Aqueous Extract of Roots of *Boerhavia diffusa* in Mice. *Journal of Chemical and Pharmaceutical Research*, 7(10):409-412.
- Depkes RI. (2011). *Pedoman Pengendalian Tikus*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Departemen Tenaga Kerja dan Transmigrasi RI Dirjen Pembinaan Pengawasan Ketenagakerjaan. (2004). *Data-data Kecelakaan Akibat Kerja*. Jakarta. Depnakertrans Press.
- Endrawati, Susi., dan Feni, Indriyani. (2016). Uji Efek Tonikum Ekstrak Etanol Daun Sambiloto (*Andrographis paniculata*, Nees.) terhadap Mencit Jantan (*Mus musculus* L.) Galur Swiss. *Jurnal Photon* Vol. 6 No. 2.
- Febrinasari, Nisa., Rina, Wijayanti., dan Awal, Apriadi. (2016). Uji Stimulansia Ekstrak Kulit Umbi Bawang Putih (*Allium sativum* L.) Pada Mencit Galur

- Swiss/Stimulantia Test of Garlic Bulb (*Allium sativum* L.) Extract on Swiss Webster Mice. *Jurnal Farmasi Sains dan Praktis*, Vol. I.
- Ganiswara. (1995). *Farmakologi Dan Terapi*. Edisi ke-4. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Gunawan, S. G. (2012). *Farmakologi dan Terapi*. Edisi ke-5. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Guyton, A.C., dan Hall JE. (2007). *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi ke-11. Jakarta: EGC.
- Hairunnisa. (2019). Sulitnya Menemukan Obat Baru di Indonesia. *Majalah Farmasetika*, ISSN : 2686-2506.
- Hardinge, M.G., dan Shryock, H. (2003). *Kiat Keluarga Sehat: Mencapai Hidup Prima dan Bugar jilid 1*. Bandung: Pola Hidup Indonesia Publishing House.
- Hermayanti. (2013). Uji Efek Tonikum Ekstrak Daun Ceguk (*Quisqualis indica* L.) terhadap Hewan Uji Mencit (*Mus musculus*). *Jurnal Bionature* 14(2):95-99.
- Herwana, E., Laurentia, L. Pudjiadi., Wahab, R., dan Nugroho, D. (2005 ). Efek Pemberian Minuman Stimulan terhadap Kelelahan pada Tikus. *Universa Medicina*, 24, 8-14.
- International Labour Organization. (2014). *Safety and Health at Work: A Vision for Sustainable Prevention*. Germani: ILO.
- Joewana, S.M.D. (2003). *Gangguan Mental dan Perilaku Akibat Penggunaan Zat Psikoaktif:Penyalahgunaan NAPZA/Narkoba*. Edisi ke-2. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Kamienski, M., dan Jim, K. (2015). *Farmakologi DeMYSTIFieD*. Yogyakarta: Rapha Publishing.
- Katzung, Betram G. (1994). *Buku Bantu Farmakologi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Kee, Joyce L., dan Evelyn R. (1996). *Farmakologi: Pendekatan Proses Keperawatan*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Kementerian Kesehatan RI. (2000). *Pedoman Pelaksanaan Uji Klinik Obat Tradisional*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.

- Kirchheimer, S. (2004). Coffee: The New Health Food?. Available from:<http://www.howstuffworks.com/framed.htmlparent=caffeine.htm&url=http://men.webmd.com/features/coffee-new-health-food>.
- Kroemer, K.H.E. (1997). *Fitting The Task to The Human*. Edisi ke-5. London: Taylor and Francis.
- Laurence, D.R., dan A.L., Bacharach. (1964). *Evaluation of Drug Activities: Pharmacometrics*. Edisi I. London: Academic Press.
- Mafitri, Hanifah M., dan Anom, Parmadi. (2018). Uji Efek Tonikum Ekstrak Etanol Daun Pandan Wangi (*Pandanus amaryllifolius* Roxb.) terhadap Mencit dengan Metode Natatory Exhaustion. *Indonesian Journal On Medical Science*, Volume 5 No. 1.
- Mahadewa, Tjokorda G. B. (2013). *Saraf Perifer Masalah dan Penanganannya*. Jakarta: PT. Indeks.
- Munaf, Syamsuir. (1994). *Catatan Kuliah Farmakologi Bagian II*. Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Mycek, Mary J., Richard, A.H., dan Pamela, C.C. (2001). *Farmakologi: Ulasan Bergambar*. Edisi Ke-2. Jakarta: Widya Medika.
- Prastiwi, Rini., R.Tjahyadi., dan Chusun. (2015). Uji Efek Tonik Ekstrak Etanol Herba Pegagan (*Centella asiatica* (L) Urb) pada Mencit Jantan balb/c. *Jurnal Fitofarmaka*, Vol. 5, No.1, ISSN : 2087-9164.
- Pratiwi, Rani. D., dan Eva, S. Simaremare. (2020). Uji Efek Stimulansia Ekstrak Etil Asetat Kulit Kayu Akway (*Drymis piperita*) Asal Papua Pada Tikus (*Ratus norvegicus*) Jantan. *Jurnal Biologi Papua* Vol.12, No 1, ISSN 2086-3314.
- Rahmi, Miftahur., Sanubari, R.T., dan Surya, Ningsih. (2018). Uji Efek Stimulan Sistem Saraf Pusat Ekstrak Etanol Daun Afrika Selatan (*Vernonia amygdalina* Delile) pada Mencit Putih Betina. *Scientia J. Far. Kes* Vol.8 No.2.
- Rodahl, K. (1992). *The analysis of Organization as a Conceptual Tool for Ergonomics Practitioners*. Edited by wilson, J.R dan Corlett, E. N.

- Evaluation of Human Work a Practical Ergonomics Methodology*. London: Taylor and Francis.
- Saha, Sayan., dan Suganto, Banerjee. (2013). Central Nervous System Stimulant Actions of *Alpina galanga* (L.) rhizome: A Preliminary Study. *Indian Journal of Expremental Biology*, Vol.51.
- Setyawati, L. M. (2010). *Selintas Tentang Kelelahan Kerja*. Yogyakarta: Amara Books.
- Sherwood, L. (2010). *Human Physiology: From Cells to Systems*. Human Physiology, 7th edition, p. 766.
- Silverthorn D. U. (2004). Skeletal muscle. In: Berriman L, Reid AA, Dekel Z, editors. *Human physiology: an integrated approach*. (3rd ed). San Francisco: Daryl fox publisher; p. 391-412.
- Sumarny, Ros., Lestari, Rahayu., Ni, Made D.S., Libert, Mory. (2013). Efek Stimulansia Infus Lada Hitam (*Piperis nigri fructus*) pada Mencit. *Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia*, ISSN 1693-1831.
- Sunaryo, Wilmana. (1995). *Farmakologi dan Terapi*. Edisi Ke-4. Jakarta: Penerbit FK UI.
- Sweetman, S.C. (2009). *Martindale The Complete Drug Reference*. Edisi ke-36 London: The Pharmaceutical Press.
- Syaodih, Nana. (2009). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Tjay, Tan Hoan., dan Kirana, R. (2010). *Obat-obat Penting*. Edisi ke-6. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Triandini, E., S., Jayanatha., A., Indrawan., G., W Putra., dan B., Iswara. (2019). Metode Systematic Literature Review untuk Identifikasi Platform dan Metode Pengembangan Sistem Informasi di Indonesia. *Indonesian Journal of Information Systems (IJIS)*. Vol.1, No.2.
- Turner, R.A. (1965). *Screening Methods in Pharmacology*. New York: Academic Press, Inc.
- Ushakiran, Ch., Mahamat, Ahamat Abdoulaye., Mohamed, Batran Ali Elemam., EbtihalIdressYaheya, Abdalla., Mahgoub, Mohamed, Brma Salim., dan

- Hassan, Mohammed. (2018). Evaluation Of CNS Stimulant Activity of *Hibiscus sabrinifoda* Extract in Wistar Rats. *International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Analysis*.
- Vogel, W.H.. (2002). *Drug Discovery and Evaluation Pharmacological Assays*, 2nd edition, Springer, 393-395.
- Wahyuni, A.S., dan Kusumawati, F. (2008). Efek Tonik Ekstrak Air Biji Cola (*Cola nitida* Schott & Endi) Pada mencit jantan. *Jurnal Penelitian Sains & Teknologi*.Vol.9.
- Wardhani, Andirini A. (2011). Potensi Ekstrak Daun Kepel (*Stelechocarpus burahol*) dalam Menurunkan Kadar Amonia, Trimetilamin, dan Fenol pada Feses Mencit (*Mus musculus*). [Skripsi]. Fakultas Kedokteran Hewan Institut Pertanian Bogor.
- Workplace Safety and Health Council (2010). *Workplace Safety and Health Guidelines (Fatigue Management)*. WSH Council.