

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmed, M.F., A. S. Rao.,S. R. Ahemad., dan M. Ibrahim.2012. *Phytochemical Studies and Antioxidant Activity of Melia azedarach Linn Leaves Dpph Scavenging Assay*. International Journal of Pharmaceutical Applications 3(1) : 271-276.
- Almahdy, A., Almunawwarah, N.A., dan Fitria, N. 2013. *Uji Efek Teratogen Kakao Bubuk Pada Fetus Mencit Putih*. Indonesia Journal of Pharmaceutical Science and Technology, 2(1), 9-26
- Ardyanto, D.2005. *Deteksi Pencemaran Timah Hitam (Pb) dalam Darah Masyarakat yang Terpajan Timbal (Plumbum)*. Jurnal Kesehatan Lingkungan. 2(1): 73.
- Azwar, S. 2005. *Sikap Manusia,Teori dan Pengukurannya*. Pustaka Pelajar Offset, cetakan ke-8. Yogyakarta
- Armitage, D. 2004. *Mus musculus* Animal Diversity Web, dalam [http://: animaldiversity.ummz.umich.edu/site/accounts/information/Mus_musculus](http://animaldiversity.ummz.umich.edu/site/accounts/information/Mus_musculus). Tanggal akses 17 September 2018
- Best Start Resource Centre. 2011. *Early Brain Development: Parent Knowledge in Ontario, 2011*. Toronto. Health Nexus.
- Branch, S. 2004. Teratogenesis. Di dalam: Hodgson E. Editor. *A Textbook of Modern Toxicology (third edition)*. New Jersey. John Wiley & Sons.
- Cope, WG., Leidy, RB., dan Hodgson, E. 2004. *Classes of toxicants: Use classes*. Di dalam: Hodgson E. Editor. *A Textbook of Modern Toxicology (third edition)*. New Jersey. John Wiley & Sons.
- Cope, WG. 2004. *Exposure classes, toxicants in air, water, soil, domestic and occupational settings*. Di dalam: Hodgson E. Editor. *A Textbook of Modern Toxicology (third edition)*. New Jersey. John Wiley & Sons.
- Darmono. 1994. *Logam dalam sistem biologi makhluk hidup*. UI. Press: Jakarta
- Depkes RI., 2001., *Rencana Strategis Nasional Making Pregnancy Safer (MPS) di Indonesia*, Departemen Kesehatan. Jakarta.
- Dian, A. 2013. *Toksikologi*. <http://repo.unand.ac.id/12087/1/Toksikologi.pptx>. diakses pada tanggal 17 September pada pukul 08.05 WIB. Surabaya.
- Diderholm, B. 2005 *Perinatal Energy Substrate Metabolism: Glucose Production and Lipolysis in Pregnant Women and Newborn Infants with Particular*

- Effendi, H. 2003. *Telaah kualitas air*. Kanisius. Yogyakarta
- Fardiaz, 2001. *Polusi Air dan Udara*. Diterbitkan dalam rangka Kerja Sama dengan Pusat.
- Fardiaz, Srikandi. 1992. *Polusi Air dan Udara*. Kanisius. Yogyakarta
- Federer, W. 1963. *Experimental Design Theory and Application*. Oxford: Oxford and Lbh Publish Hincó.
- Gilbert, S.F. 2010. *Development Biology*. Sinauer Associates. Inc. Publisher Sunderland. Massachusetts.
- Grover, A., 2008, *Development Biology: Teratology*, Department of Zoology Zakir Hussain College, Delhi
- Hakim, L. 1999. *Obat dan Kelamin Fakultas Farmasi*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Herman, D.Z. 2006. *Tinjauan Tailing Mengandung Unsur Pencemar Arsen (Ar), Merkuri (Hg), Timbal (Pb) dan Kadmium (Cd) dari sisa Pengolahan Biji Logam*. Makalah Pengantar Falsafah Sains. IPB. Bandung
- Herman, M.J ., Mutiakum, D. 2008. *Efek Teratogenik – Dismorfogenik Masalah Akibat Penggunaan Obat dalam Kehamilan*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Farmasi, Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan RI., Jakarta
- J Patra., R Bakker., H Irving., VWV Jaddoe., S Malini., J Rehm. 2011. *Dose–response relationship between alcohol consumption before and during pregnancy and the risks of low birthweight, preterm birth and small for gestational age (SGA)—a systematic review and meta-analyses*. Social and Epidemiological Research, Centre for Addiction and Mental Health, 33 Russell Street, Room T-508, Toronto, ON, Canada M5S 2S1.
- Keputusan Menteri Pertanian Nomor: 434.1/Kpts/Tp.270/7/2001 *Tentang Syarat Dan Tata Cara Pendaftaran Pestisida*. Surat Komisi Pestisida Nomor 160/Kompes/2001 Tanggal 9 Mei 2001
- Leeson, C. R., T. S. Lesson, and A. A. Paparo. 1996. *Buku Ajar Histologi (Textbook of Histology)*. EGC, Pe-nerbit Buku Kedokteran. Jakarta. Hal 132-155

- Martinez-Lage JF, Poza M, Sola M, Soler CL, Montalvo CG, et al. The Child with a Cephalocele: Etiology, Neuroimaging, and Outcome. *Child's Nerv. Syst*;1996; 12: 540-550.
- Medero, A.J.D.L. 2008. *During the Mouse Lecture and Wet Lab*. Dalam www.uprh.edu/rise/activities/mouse/mouse.htm. Diakses 3 Juli Pukul 20.00 WIB.
- Muliani, H., 2011, *Pertumbuhan Mencit (Mus musculus L.) Setelah Pemberian Biji Jarak Pagar (Jatropha curcas L.)*, Buletin Anatomi dan Fisiologi, 19(1), 44-54
- Muna, L., 2010, Uji Teratogenik Ekstrak Pandanus conoideus Lam. Varietas Buah Kuning Terhadap Perkembangan Embrio Tikus Putih (*Rattus norvegicus*), Tesis, Universitas Sebelas Maret
- Muna, L., Astirin, O.P., Sugiyarto, 2010, Teratogenic Test of Pandanus conoideus Var. Yellow Fruit Extract to Development of Rat Embryo (*Rattus novegicus*), *Nusantara Bioscience*, 2(3), 126-134
- Naria, E., 2005. *Mewaspadaai Dampak Pencemar Timbal (Pb) Di Lingkungan Terhadap Kesehatan*. *Jurnal Komunikasi Penelitian*. 17(4): 69-70
- Onalaja AO, Claudio L. 2000. *Genetic susceptibility to lead poi-soning*. *Environ Health Perspect* 108:S23–S28.
- Palar, H. 1994. *Pencemaran dan Toksikologi Logam Berat*. Penerbit Rineka Cipta Jakarta.
- Palar, H. 2004. *Pencemaran dan Toksikologi Logam Berat*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Palar, H. 2008. *Pencemaran dan Toksikologi Logam Berat*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Papanikolaou NC¹, Hatzidaki EG, Belivanis S, Tzanakakis GN, Tsatsakis AM. 2005. *Lead toxicity update. A brief review*. US National Library of Medicine National Institutes of Health.
- Pasbakhsh, P., Mehrannia, K., Barbarestani, M., 2003, The Teratogenic Effects Of Lorazepam On The Organogenesis Of The Rat Fetus, *Acta Medica Iranica*, 41(1), 29-32
- Priyambodo, S. 2003. *Pengendalian Hama Tikus Terpadu Seri Agrikat. Penebar Swadaya*. Jakarta. Vol : 6

- Purnomo, T., Santoso, L.M., Riyanto, 2016, Efek Teratogenik Ekstrak Ciplukan (*Physalis minima* Linn.) Terhadap Fetus Mencit (*Mus musculus*) Galur Sub Swiss Webster, Jurnal Pembelajaran Biologi, 3(1), 8-21
- Rahayuningsih, T., 2009, Efek Teratogenik Asap Obat Nyamuk Bakar Terhadap Fetus Mencit (*Mus musculus* L.) Galur Balb-C Pada Masa Organogenesis, Skripsi
- Rahman, N., Darmayanti, Supriadi .2012. *Adsorpsi Timbal (Pb) dan Zink (Zn) dari Larutannya Menggunakan Arang Hayati (Biocharcoal) kulit Pisang Kepok Berdasarkan Variasi pH*, Pendidikan Kimia, Universitas Tadulako, Palu.
- Rahmayani, Rina Evi., Mifbakhudin., Trixie Salawati. 2007. *Hubungan Lama Paparan dan Masa Kerja dengan Konsentrasi Timbal Darah Kondektur Angkota Jalan Raya di Ambarawa*, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Reference to Intrauterine Growth Restriction (IUGR)*, Dissertation, Uppsala University
- Riani E. 2012. *Perubahan Iklim dan Kehidupan Biota Akuatik (Dampak pada Bioakumulasi Bahan Berbahaya dan Beracun & Reproduksi)*. Bogor. IPB Press.
- Riyadina, W. 1997. *Pengaruh Pencemaran Plumbum Terhadap Kesehatan*. Media Litbangkes Balitbang Dep. Kes RI Jakarta.
- Rubiyati, 2016, Pengaruh Pemberian Hidrokuinon Terhadap Perkembangan Fetus Mencit (*Mus musculus* L.) Swiss Webster, Jurnal Penelitian Sains, 18(1), 34-40
- Rugh, R. 1968. *The Mouse : Its Reproduction and Development*, Burriges Publishing Company, Minneapolis.
- Sadler, T.W. 2006. Embriologi Kedokteran.Edisi ke-10. Jakarta:Penerbit Buku Kedokteran.hlm 43-49
- Saini, S., Nair, N., Saini, M.R., 2013, Embryotoxic and Teratogenic Effects of Nickel in Swiss Albino Mice during Organogenetic Period, BioMed Research International, 2013: 1-9
- Sakkir B, Khidri, M.A, Sjafruddin Ahmad .2008. *Kadar timbal dalam darah pada anak-anak di kotaMakasar*. Jurnal Kesehatan Masyarakat Madani 01(02)

- Santoso, H.B., 2006, Pengaruh Kafein Terhadap Penampilan Reproduksi dan Perkembangan Skeleton Fetus Mencit (*Mus musculus* L.) Jurnal Biologi, 10: 39-48
- Sari, D.I., Nita, S., Salni, S., Arum, 2015, Pengaruh Pemberian Asam Retinoat Terhadap Perkembangan Fetus Mencit (*Mus musculus* L.) Swiss Webster), Jurnal Penelitian Sains, 17(3), 91-96
- Sembel D.T. 2015. *Toksikologi Lingkungan*. Penerbit Andi: Yogyakarta
- Setiawan, Abdul Malik. 2001. *Pengaruh Pemberian Timbal (Pb) Dosis Kronis Secara Oral Terhadap Peningkatan Penanda Kerusakan Organ Pada Mencit. El-Hayah Vol. 3, No.1*. Universitas Islam Negeri Maulana Maliki Ibrahim, Malang.
- Setijono, M. M. 1985. *Mencit (Mus musculus) Sebagai Hewan Percobaan*. Skripsi. Fakultas Kedokteran Hewan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Setyawati, I. dan Sudarti, N.W., 2016, *Uji Teratogenik Ekstrak Minyak Biji Jintan Hitam (Nigella sativa) pada Mencit (Mus musculus L.) Bunting*, Jurnal Riau Biologia, 1(15), 95-101
- Shalka, 1985. *Influence of Hydroquinone of Reduced Body Weight and Abnormal Development Fetus Rats*, Sbornik Vysoke Skoly Zemedelske V Brne, Rada B, 12 (4): 491 –494.
- Shannon, M. 2003. *Severe Lead Poisoning In Pregnancy*. *Ambul. Pediatr*, 3: 37-39.
- Sihite, H. M., 2015. *Analisis Kandungan Timbal pada Lipstik Impor dan dalam Negeri Serta Tingkat Pengetahuan Konsumen dan Pedagang Terhadap Lipstik yang Beredar di Pasar Petisah Kota Medan Tahun 2015*. Skripsi Fakultas Kesehatan Masyarakat USU. Medan
- Sitorus, H. (2004). *Analisis beberapa karakteristik lingkungan perairan yang mempengaruhi akumulasi logam berat timbal dalam tubuh kerang darah di perairan pesisir timur Sumatera Utara*. *Jurnal Ilmu-ilmu Perairan dan Perikanan Indonesia*, 11(1), 53-60.
- Smith, B. J. B dan S. Mangkoewidjojo.1998. *Pemeliharaan Pembiakan dan Penggunaan Hewan Percobaan di Daerah Tropis*. Universitas Indonesia. Jakarta. Hlm. 228 –233;

- Sundryono, A., 2011, Teratogenitas Senyawa Flavonoid Dalam Ekstrak Metanol Daun Benalu (*Dendrophthoe pentrandra* (L) Miq.) pada *Mus musculus*, Jurnal *Exacta*, 9(1), 1-8
- Supriyadi, 2009. *Analisis Logam timbal dan Krom pada Bedak Tabur Secara Spektrofotometri Serapan Atom*. Jurnal Kimia Analis dan Teknik Kimia, Fakultas Teknik USB.
- Susanto, Eri. 1997. *Perbandingan Efek Antara Penggunaan Ketamin Dan Kombinasi Ketamin-Xylazin Untuk Anestesi Umum Terhadap Frekuensi Pulsus, Frekuensi Respirasi, Temperatur Tubuh Dan Lama Anestesi Pada Kucing*. Skripsi thesis, Universitas Airlangga.
- Suwandi, M.B. 1995. *Pengaruh Kandungan Timah Hitam di Udara dari PT. IMLI terhadap Kesehatan Masyarakat Desa Gunung Gangsing Kecamatan Beji, Kabupaten Pasuruan*. Health Service Research. Jakarta: Bagian Perpustakaan dan Informasi Penelitian dan Pengembangan Kesehatan .
- Taylor, P. 1986. *Practical Teratology*. Academy Press Inc London.
- Volpe JJ. *Neurology of th Newborn*, 2nd ed., Philadelphia: WB Saunders Company, 1987 ; hal.664-91.
- Wahyuni, Sri and M Kes, Dra. 1999. *PENGARUH Pb ASETAT TERHADAP BERAT HEPAR DAN GINJAL MENCIT (Mus musculus)*. Perpustakaan UNIKOM. Universitas Komputer Indonesia
- Wardhayani S., 2006. *Analisis Risiko Pencemaran Bahan Toksik Timbal (Pb) Pada Sapi Potong Di Tempat Pembuangan Akhir (TPA) Sampah Jatibarang Semarang*, Universitas Diponegoro, Semarang. Available : [Http://eprints.undip.ac.id/15939/1/Sutji_Wardhayani.pdf](http://eprints.undip.ac.id/15939/1/Sutji_Wardhayani.pdf). Diakses tanggal 17 September 2018
- Widowati., Sastiono., Jusuf., 2008. *Efek Toksik Logam : Pencegahan dan Penanggulangan Pencemaran*. Andi Offset. Yogyakarta.
- Yatim, W. 1990. *Reproduksi dan Embriologi*. Penerbit Tarsito. Bandung.
- Yuwono, Sony, 2002. *Petunjuk Praktis Penyusunan Balanced Scorecard : Menuju Organisasi Yang Berfokus Pada Strategi*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.