

DAFTAR PUSTAKA

- Andrew, A., Mohammad, A., Sumarno, Aloysius, D., 2010, Pengaruh Paparan Berulang Ikan Berformalin terhadap Gangguan Fungsional Hepar Mencit, *Seminar Nasional Pendidikan Biologi FKIP UNS*
- Ananda, 2014, Pengaruh Air Seduhan Kopi terhadap Struktur Histologi dan Fungsi Reproduksi Mencit (*Mus musculus*) Betina, *Skripsi*, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Medan
- Artha, E., 2007, Pemeriksaan Kandungan Formaldehid pada Berbagai Jenis Peralatan Makan Melamin di Kota Medan, *Skripsi*, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Sumatera Utara
- Asimwe, S., Anna, K., Ndukupi, J., 2014, Chemical Composition and Toxicological Evaluation of The Aqueous Leaf Extract of *Plectranthus amboinicus* Lour.Spreng, *International Journal of Pharmaceutical Science Invention*, 3(2), 19-27
- Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia, 2014, Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia Nomor 7 tahun 2014 tentang Pedoman Uji Toksisitas Nonklinik Secara In Vivo, Jakarta
- Bihariddin, A., 2004, Pengaruh Minuman Ekstrak daun Katuk Kering dan Katuk Hijau (*Sauropus androgynus (L) Merr*) Terhadap Involusi Uterus Mencit Putih (*Mus musculus*), *Skripsi*, Fakultas Kedokteran Hewan Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Dialab, 2006, *GOT (AST) Glutamate Oxaloacetate Transaminase dan GPT (ALT) Glutamate Pyruvate Transaminase Modified IFCC*, Wiener Neudorf, Austria
- Ditya, N., 2012, Pengaruh Formalin Peroral Dosis Bertingkat selama 12 Minggu terhadap Gambaran Histopatologis Esofagus Tikus Wistar, *Laporan Hasil Karya Tulis Ilmiah*, Fakultas Kedokteran, Universitas Diponegoro
- Fajar, M., Esti, R., Endah, R., 2011, Pengaruh Perbedaan Metode Ekstraksi terhadap Aktivitas Antioksidan Ekstrak Etanol Daun Jambu Biji Berdaging Buah Putih, *Prosiding SnaPP Sains Teknologi dan Kesehatan*
- Farhat, 2009, *Vascular Endothelial Growth Factor* pada Karsinoma Nasofaring, *Majalah Kedokteran Nusantara*, 42(1) : 59 – 65
- Gates, M., Vitonis, A., Tworoger S., Rosner B., Ernstoff, L.T., Hankinson S.E., Cramer D.W., 2009, Flavonoid intake and ovarium cancer risk in a

Polution based case-control Study, *International Journal of Cancer*, 124, 1918 – 1925

Gelgel, A., Rasmayana, N., 2007, *Toksikologi Umum*, Bali : Universitas Udayana

Giknis, M., Charles, C., 2008, *Clinical Laboratory Parameter for Crl:Wl (Han)*, Charles River

Gunawan, Enny, T., Bayu, R., Thomas, M, dan Parakkasi, A., 2007, Performansi Reproduksi Tikus Betina dengan Pemberian Lendir Lidah Buaya, *Jurnal Kedokteran Hewan*, 1(1) :1-6

Heffner, Linda, J., Danny, J, Schust, 2006, *At a Glance: Sistem Reproduksi Edisi Kedua*. Erlangga, Jakarta

Indah, R, 2013, Uji Aktivitas Antioksidan Fraksi Etanol Daun Buas-buas (*Premna cordifolia* Linn) dengan Metode DPPH (2,2-difenil-1-pikrilhidrazil), *Skripsi*, Fakultas Kedokteran, Universitas Tanjungpura

Indraswari, A., 2008, Optimasi Pembuatan Ekstrak daun Dewandaru (*Eugenia uniflora L*) menggunakan Metode Maserasi dengan Parameter Kadar Total Senyawa Fenolik dan Flavonoid, *Skripsi*, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta

Istiqomah, 2013, Perbandingan Metode Ekstraksi Maserasi dan Sokletasi terhadap Kadar Piperin Buah Cabe Jawa (*Piperis retrofracti fructus*), *Skripsi*, UIN Syarif Hidayatullah Jakarta, Jakarta

Jivai, J., Nasni, Y., 2008, Pengaruh Pemberian Tahu Berformalin terhadap Gangguan Fungsi Hati dan Terbentuknya Radikal Bebas dalam Tubuh Tikus Putih, *Jurnal Sains dan Teknologi Farmasi*, 13(1), 1-4

Junieva, P. N., 2006, Pengaruh Pemberian Ekstrak Meniran (*Phyllanthus sp*) terhadap Gambaran Makroskopik Paru Tikus Wistar yang Diinduksi Karbon Tetraklorida, *Karya Tulis Ilmiah*, Fakultas Kedokteran, Universitas Diponegoro

Kamal, N., 2010, Pengaruh Bahan Aditif CMC (Carboxy Methyl Cellulose) terhadap Beberapa Parameter pada Larutan Sukrosa, *Jurnal Teknologi*, 1 (17) : 78-84

Laymena, H.E., 2012, Pengaruh Formalin Peroral Dosis Bertingkat selama 12 Minggu terhadap Gambaran Histopatologis Otak Tikus Wistar, *Laporan Hasil Karya Tulis Ilmiah*, Fakultas Kedokteran, Universitas Diponegoro

- Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia (LIPI), 2012, *Hasil Identifikasi/Determinasi Tumbuhan*, Bogor
- Lubega, A., Bbosa, G., Musisi, N., Erume, J., dan Okeng, J.O., 2013, Effect of the total crude extracts of Hibiscus sabdariffa on the immune system in the wistar albino rats, *African journal of Pharmacy and Pharmacology*, 7 (28) : 1942-1949
- Mahardikasari, L., 2011, *Toksisitas Akut*, Skripsi, Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga, Surabaya
- Menkes, 2012, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 033 tahun 2012 tentang Bahan Tambahan Pangan, Jakarta
- Muchsin, R., 2009, Pengaruh Pemberian Monosodium Glutamat terhadap Histologi Endometrium Mencit (*Mus musculus* L), *Tesis*, Pascasarjana, Universitas Sumatera Utara, Medan
- Muntiha, M., 2001, Teknik Pembuatan Preparat Histopatologi dari Jaringan Hewan dengan Pewarnaan Hematoksilin dan Eosin, *Temu Teknis Fungsional Non Peneliti Balai Penelitian Veteriner*, 156-163
- National Industrial Chemical Notification and Assesment Scheme (NICNAS), 2006, Formaldehyde, *Assessment Report No 28*, Australia
- Norliana, S., Abdulmir, Abu Bakar, Salleh, 2009, The Health Risk of Formaldehyde to Human Beings, *American Journal of Pharmacology and Toxicology*, 4(3) : 98 – 106
- Patel, D., Mansoori, A.N., 2012, Cancer-An Ayurvedic Perspective, *International Journal of Advanced Research in Pharmaceutical and Bio Sciences*, 2(2) : 179 – 195
- Peanasari, A.R.I., Sri, L., Afiana, R., 2015, Pengaruh Formalin Peroral terhadap Kadar SGOT dan SGPT Tikus Wistar, *Jurnal Kedokteran Muhammadiyah*, 2(1) : 34-38
- Pilai, P., Suresh, Gayatri, A., Gaurav, D., Vidhi, B., 2011, Pharmacognostical Standardization and Toxicity Profile of the Methanolic Leaf Extract of *Plectranthus amboinicus* (Lour) Spreng, *Journal of Applied Pharmaceutical Science*, 01(02) : 75-81
- Pramono, S., 2012, Pengaruh Formalin Peroral Dosis Bertingkat selama 12 Minggu terhadap Gambaran Histopatologis Hepar Tikus Wistar, *Laporan Hasil Karya Tulis Ilmiah*, Fakultas Kedokteran, Universitas Diponegoro

- Putra, A.P., 2009, Efektivitas Pemberian Kedelai pada Tikus Putih (*Rattus norvegicus*) Bunting dan Menyusui terhadap Pertumbuhan dan Kinerja Reproduksi Anak Tikus Betina, *Skripsi*, Fakultas Kedokteran Hewan, Institut Pertanian Bogor
- Ramon, D., Norm, B., 1997, The Effect of Formalin and Freezing on Ovaries of Albacore *Thunus alalunga*, *Fishery Bulletin*, 95(4) : 869-872
- Ranasasmita, R., 2008, Aktivitas Antikanker Ekstrak Etanol Daun *Aglaia elliptica* Blume pada Tikus Betina yang Diinduksi 7,12 Dimetilbenz (α)Antrasena, *Skripsi*, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Institut Pertanian Bogor
- Redha, A., 2010, Flavonoid : Struktur, Sifat Antioksidatif dan Peranannya dalam Sitem Biologis, *Jurnal Berlian*, 9(2) : 196 - 202
- Restuati, M., 2015, Studi Aktifitas Immunostimulan daun Buasbuas (*Premna pubescens*. Blumue) pada Tikus Putih (*Rattus norvegicus*), *Disertasi*, Universitas Sumatera Utara
- Restuati, M., Restianna, E., 2013, Asses Humoral Immunity of Wistar Strains Rats (*Rattus norvegicus* L.) which given Ethanol Extract Buasbuas (*Premna pubescens* Blume) Leaves, *Proceeding of Annual International Conference Syiah Kuala*, 319 - 323
- Restuati, M., Syafruddin, I., Salomo, H., Herbert, S., 2014, Study of the Extract Activities od Buas-buas (*Premna pubescens*) as Immunostimulant on rats (*Rattus novergicus*), *American Journal of BioScience*, 2(6): 244 – 250
- Santoso, 2011, Pemberian Ekstrak Buah Mengkudu (*Morinda citrifolia* L) Menurunkan Kadar Malondihaldehida Darah Mencit yang Diinduksi Karbon Tetraklorida, *Tesis*, Universitas Udayana
- Sudatri, N., Iriani, S., Ni Made, S., Dwi, A., 2016, Penurunan Fungsi Hati Tikus Betina (*Rattus norvegicus*) yang diinjeksi White Vitamin Dosis Tinggi dalam Jangka Waktu Lama ditinjau dari Kadar SGPT, SGOT, serta Gambaran Histologi Hati, *Jurnal Metamorfosa*, 3(1) : 44 – 51
- Sujono, T.A., Arifah, S., Da'i, Muhammad, D., Ika, T., Andi, S., Rima, M., Nanik, P., Saidatul, F., Riya, R., Siti, L., 2015, Pengaruh Pemberian Ekstrak Etanol Etanol Meniran (*Phyllanthus niruri* L) Selama 90 Hari terhadap Fungsi Hati Tikus, *University Research Colloquim*, 136-142
- Susanti, S., 2010, Penetapan Kadar Formaldehid pada Tahu yang dijual di Pasar Ciputat dengan Metode Spektofometer UV-Vis disertai Kolorimetri

menggunakan Pereaksi Nash, *Skripsi*, Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, Universitas Islam Negeri (UIN) Syarif Hidayatullah Jakarta

Swenberg, J., Benjamin, C., Kun Lu, Julia, E., Rebecca, C., Thomas, B., 2013, Formaldehyde Carcinogenicity Research : 30 years and Counting for Mode of Action, Epidemiology and Cancer Risk Assesment, Toxicology Pathology, 41 : 181 - 189

Syaifuddin, 2009, *Fisiologi Tubuh Manusia*, Salemba Medika, Jakarta

Tanjung, M., Alfinda, N., Nanik, S., 2007, Senyawa Antikanker *Saccopetalum heterophylla*, Hubungan Struktur Kimia dengan Aktivitas Antikanker, DP3M Riset Fundamental, 118(8) : 208 – 242

Till, H., Wouutersen, V., Feron, V., 1988, Evaluation of The Oral Toxicity of The Acetaldehyde and Formaldehyde in a Week Drinking Water Study in Rats, Food Chem Toxicol, 26 : 447 – 452

Wachidah, L.N., 2013, Uji Aktivitas Antioksidan serta Penentuan Kandungan Fenolat dan Flavonoid Total dari Buah Mengkudu, *Skripsi*, Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta

Wahab, R.A., 2012, Pengaruh Formalin Peroral Dosis Bertingkat Selama 12 Minggu terhadap Gambaran Histopatologis Duodenum Tikus Wistar, *Laporan Hasil Karya Tulis Ilmiah*, Fakultas Kedokteran, Universitas Diponegoro

Warta POM, 2015, Pangan dan Bahan Berbahaya, Biro Hukum dan Hubungan Masyarakat Badan POM : Jakarta Pusat

Wibowo, M., 2012, Pengaruh Formalin Peroral Dosis Bertingkat Selama 12 Minggu terhadap Gambaran Histopatologi Ginjal Tikus Wistar, *Jurnal Media Medika Karya Tulis Ilmiah*, Fakultas Kedokteran, Universitas Diponegoro

Yerizel, E., Fadil Oenzil, Enrinaldi, 1998, Efek Hepatoprotektor Flavonoid Terhadap Kerusakan Hepar Tikus, *Majalah Kedokteran Andalas*, 22:1