

DAFTAR PUSTAKA

- A wodele, O., Adeneye, A. A., Aiyeola, S. A., & Benebo, A. S, 2015, 'Modulatory effect of mangifera indica againts carbon tetrachloride induced kidney damage in rats, *Interdisciplinary toxicology*', vol. 8, pp. 175-183.
- Adri, D., dan Hersolistyorini, W 2013, 'Aktivitas antioksidan dan sifat organoleptik teh daun sirsak (*Annona muricata Linn.*) berdasarkan variasi lama pengeringan', *Jurnal Pangan dan Gizi*. vol. 04, no. 07.
- Anggraeni, D.M & Saryono 2013, *Metodologi Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif dalam Bidang Kesehatan*, Nuha Medika, Yogyakarta.
- Chaleb, P., Suyanto, E., Pontoh, J. 2014, 'Aktivitas Penangkal Radikal Hidroksil Fraksi Flavonoid dari Limbah Tongkol Jagung pada Tikus Wistar', *Jurnal MIPA UNSRAT*, vol. 3, no. 2, pp 134-138.
- Cinthya, S. E., Ivan, S.P., dan Rizky, A., 2012, 'Penggunaan Obat Penginduksi Kerusakan Hati pada Pasien Rawat Inap Penyakit Hati di Salah Satu Rumah Sakit di Kota Tasikmalaya', *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*, vol.1 (2)
- Dahlan, S.M., 2013, 'Besaran Sampel & Cara Pengambilan Sampel', Salemba Medika, Jakarta.
- Dayong, Y., Yang, X., Lu, X. 2016, 'Ethyl acetate extract of peperomia tetraphylla induces cytotoxicity, cell cycle arrest, and apoptosis in lymphoma U937 cells', *Jurnal Elsevier Masson SAS*. no. 8.
- Elsha U. 2012, 'Aktivitas antioksidan, kadar fenolik, dan flavonoid total tumbuhan suruhan (Peperomia pelucida L. Kunth)', *Skripsi*, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Institut Pertanian Bogor.
- Fachriyah, E., Ghifari, M, A., K Anam.2018, 'Isolation, Identification, and Xanthine Oxidase Inhibition Activity of Alkaloid Compound from Peperomia Pellucida', *IOP Conf. Series: Material Scienen and Engineering*, 349.
- Fatimah, R. N. 2015, 'Diabetes Melitus Tipe 2', *Fakultas Kedokteran Universitas Lampung*, no. 04, pp. 93–101.
- Frangki, Atihuta 2018, 'Uji aktivitas ekstrak kombinasi batang dan daun suruhan (Peperomia Pellucida [L.] Kunth) sebagai anti diabetes pada tikus putih', *Jurnal Mitra Pendidikan (JMP Online)*, vol. 2, pp. 205- 216.
- Hikmah, Eka Nurul. 2014, 'Penggunaan Obat-obatan Penginduksi Penyakit Hati Terhadap Pasien Gangguan Fungsi Hati di Rumah Sakit Surakarta', *Skripsi*, Fakultas Farmasi, Universitas Surakarta.

- Hussain, SA., & Marouf, BH 2013, 'Flavonoids as alternatives in treatment of type 2 diabetes mellitus', *Acad. J. Med. Plants*, vol. 1(2), pp. 031-036.
- Idris, O. O., Olatunji, B. P., & Madufor, P. 2016, 'In vitro antibacterial activity of the extracts of *Peperomia pellucida* (L)', *British Microbiology Research Journal*, vol. 11, no. 4, pp.1-7.
- Ilham, M. N., Nuraeni, Mazayatul, H.Z & Aries, N.N 2017, 'The hepatoprotective effect of ethanol extract of *syzygium Campanulatum* (Korth) and *Syzygium aromaticum* (L) leaf on male wistar rat (*Rattus Norvegicus*) was induced by paracetamol', *Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia*, vol. 15, no. 2, pp. 196-202.
- Indah, D, D., Angelina, M., Hartati, S 2014, 'Nilai LD50 dan LC50 ekstrak etanol herba ketumpangan air (*peperomia pellucida* [L.] kunth)', *Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia*, vol. 12, no. 2, pp. 255-260.
- Indriani, R. D., Suarsana, I. N., & Sudira, I. W 2015, 'Kemampuan ekstrak jamur lingzhi dalam menghambat α - glucosidase dan menurunkan kadar gula darah pada tikus hiperglikemia', vol. 16, pp. 220–226.
- Isnaeni P. 2018, 'Pengaruh pemberian ekstrak kulit mangga (*Mangifera Indica* L) arumanis terhadap kadar SGPT pada tikus wistar jantan (*Ratus Norvegicus*) yang diinduksi karbon tetraklorida', *Skripsi*, Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan, Universitas Jenderal Soedirman.
- Kurniawan, H., Wisudyaningsih, B., Nurrahmanto, D.2016, 'Optimization of Polyethilen Glycol and Polyvinylpirolidone Combination as the Carrier in Glibenclamide Solid Dispersion with Factorial Design', *e-Jurnal Pustaka Kesehatan*, vol. 4, no. 1.
- Majumder, P 2012, 'Evaluation of Taxo-Chemical tandardization and quality control parameters of *peperomia pellucida* (Family: Piperaceae): A multi valuable medicinal herb', *Journal of Pharmaceutical and Scientific Innovation*, vol. 1(6), pp. 7–12.
- Murti, Bhisma. 2010, *Desain dan ukuran sampel untuk penelitian kuantitatif dan kualitatif di bidang kesehatan edisi ke-2*, UGM Press, Yogyakarta.
- Nugrahani, D.A., Sofiah, V 2011, 'Analisis Sgpt-Sgot ekstrak etanol daging buah pare (*Momordica Charantia* L.) pada tikus jantan putih galur wistar', *Jurnal Ilmiah Kefarmasian*, vol. 2, no. (1), pp. 43-49.
- Nwokocha CR., Pharm, Biol. 2012, 'Possible mechanisms of action of the hypotensive effect of *Annona muricata* (soursop) in normotensive Sprague–Dawley rats', *Pharmaceutical Biology*, vol.50, no. 11, pp. 1436–1441.

- Rahmawati, Aryu candra K, 2015, 'Pengaruh Pemberian Seduhan Daun Kelor (*Moringa Oleifera Lamk*) Terhadap Kadar Asam Urat Tikus Putih (*Rattus norvegicus*)', *Journal of Nutrition Collage*, vol.4, no.2, hal 593-598.
- Rasta, D,W., Chany, F, S., Abdul, M. 2017, 'Secondary metabolites screening and acute toxicity test of *Peperomia Pellucida [L] Kunth* methanolic extracts', *International Journal of Pharm Teach Research*, vol. 10, no. 1, pp. 31-38.
- Rasyid, A. 2015, ' Studi Awal: Efek Pemberian Ekstrak Habbatussauda (*Nigella Sativa*) Terhadap Gambaran Histopatologik Pankreas dan Hepar Tikus Diabetes Melitus yang diinduksi Steptozotocin', *Skripsi*, Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Reuben, A., Koch, D.G.,Lee,W.M., 2010, 'Drug-Induced Acute Liver Failure: results of a U.S. Multicenter Prospective Study', *Hepatology*, 52:2065-2076
- Ridwan E 2013, 'Etika pemanfaatan hewan percobaan dalam penelitian kesehatan', *J Indon Med Assoc*, vol. 63, no. 3, pp. 112-6.
- Rohmatin, R., Hadi, Samsun., Susetyarini, E. 2015, 'The damage of hepar cell of white male mice (*Rattus Norvegicus*) which are induced by CCL₄ after being given bawang dayak (*Eleutherine Palmifolia Merr*) Ethanol Extract', *Jurnal Biologi*, FKIP UNS.
- Safitri, Jihan. 2013, 'Uji Aktivitas Heptoprotektor Fraksi Metanol Daun Kesum (*Polygonium minus Huds*) pada Tikus Jantan Galur Wistar yang diinduksi CISPLATIN', *Skripsi*, Fakultas Kedokteran, Universitas Tanjungpura Pontianak.
- Salma, N., Paendong, J., Momuat, L. I., Togubu, S., Suruhan, T., & Darah, K. G. 2013, 'Antihiperqlikemik ekstrak tumbuhan suruhan (*Peperomia pellucida [L.] Kunth*) terhadap tikus wistar (*Rattus norvegicus L.*) antihyperglycemic from suruhan plant extract againts wistar rat (*Rattus norvegicus L.*) W', *Jurnal Ilmiah Sains*, vol. 13, no. 2, pp. 116–123.
- Sameer, N., M, Navya., R, Kalpesh., et.al. 2015, 'Challenges and issues with streptozotocin-induced diabetes a clinically relevant animal model to understand the diabetes pathogenesis and evaluate therapeutics', *Jurnal Elsevier Chemical- Biological Interaction*, vol. 244, pp. 49- 63.
- Sarie, Vitta., Budiraharjo, Roedy., Budi Yuwono., 2016, ' The Efectivity of Yacon Leaves (*Smallanthus sonchifolius*) Infusion to Low Density Lipoprotein (LDL) and (HDL) Level in Diabetic Rats Induced by Streptozotocin', *E-Jurnal Pustaka Kesehatan*, vol.3, no.3.

- Sheikh, H., Sikder, S., Kumar, S.P., et.al. 2018, 'Hypoglycemic, anti-inflammatory and analgesic activity of *peperomia pellucida* [L.] (*piperaceae*)', *International Journal of Pharmaceutical Science and Research (IJPSR)*, vol. 4, no. 1, pp. 458- 463.
- Shimizu, I., Shimamoto, N., Saiki, Katsumi. 2012, 'Lipid Peroxidation in Hepatic Fibrosis', *e-book Built by Scientists (BKCI)*.
- Sofina, D.S., Banjarnahor, Artanti, N. 2014, 'Antioxidant Properties of Flavonoids', *Pusat Penelitian Kimia. Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia (LIPI)*, vol. 23, no. 4.
- Werdhasari, A. 2014, 'Peran antioksidan bagi kesehatan', *Jurnal Biotek Medisiana Indonesia*, vol. 3, no. 2, pp. 59-68.
- Widodo A., 2013, 'Stress pada penderita diabetes mellitus tipe 2 dalam melaksanakan program diet di klinik penyakit dalam RSUP. Dr. Kariadi Semarang', *Medica Hospitalia*, vol. 1, no. 1, pp. 53-56.