

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, M., Ade, W. 2017. *Gambaran Histopatologi Kulit Mencit Putih (Mus musculus) Setelah Diberi Paparan Asap Pembakaran*. JOM FK Vol. 4 No. 2
- Aminah, S., Ramdhan, T., Yanis, Muflihani. 2015. *Kandungan Nutrisi dan Sifat Fungsional Tanaman Kelor (Moringa oleifera)*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Jakarta, Buletin Pertanian Perkotaan Volume 5 Nomor 2.
- Anggraeni, Y., Hendradi, E. 2012. *Karakteristik Sediaan dan Pelepasan Natrium Diklofenak dalam Sistem Niosom dengan Basis Gel Carbomer 940*. Pharmascientica, Vol 1, No. 1.
- Anief, M. 2010. *Ilmu Meracik Obat*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Aries, N.N., Sundhani, E., Amalia, I., Rahmawati, F., Nurhayati, N. 2019. *Uji Aktivitas Antioksidan dan Anti-aging Body Butter dengan Bahan Aktif Ekstrak Daun Kelor*. Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia E-ISSN: 2614-6495
- Atmi, S. 2016. *Uji Efek Antiinflamasi Topikal Ekstrak Mikl Thistle Pada Jumlah neutrofil dan Ekspresi COX-2 Mencit Betina Terinduksi Karagenin*. Yogyakarta: Universitas Sanata Dharma.
- Bawarodi, F. 2017. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kekambuhan Penyakit Rematik di Wilayah Puskesmas Beo Kabupaten Talaud*. E-Journal Keperawatan Volume 5 Nomer 1.
- Duraaivel, S., Shaheba, A., Pasha, E., Jilani. 2014. *Formulation and Evaluation Antiwrinkle Activity of Cream and Nano Emulsion of Moringa oleifera Seed Oil*. Journal of Pharmacy and Biological Sciences (IOSR-JPBS) e-ISSN: 2278-3008, p-ISSN:2319-7676. Volume 9.
- Egesie UG, Chima, K., Galam., N. 2011. *Anti-Inflammatory and Analgesic Effects of Aquaous Extract of Aloe Vera (Aloe barbadensis) in Rats*. African Journal of Biomedical Research.
- Hafidzoh, F. 2017. *Efek Ekstrak Etanol Daun Zaitun (Olea europaea L.) Terhadap Jumlah Neutrofil pada Telapak Kaki Tikus Sprague Dawley Setelah Diinduksi Karagenan (Skripsi)*. UIN Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Herni, K., Pipin, T.P., Wiwin, W. 2008. *Tata Kecantikan Kulit*. Jakarta: Department Pendidikan Nasional.
- Kalangi, S.J. 2013. *Histologi Kulit*. Jurnal Biomedik (JBM) Volume 5, Nomor 3.
- Kumar. 2010. *Robbins and Cotran Pathologic Basis of Disease*. Edisi ke-8. Saunders Elsevier, 63-86.
- Langley, C.A. 2013. *Fast Track Peracikan dan Penyerahan Obat*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Lutfiana. 2013. *Uji Aktivitas Antiinflamasi Ekstrak Daun Kelor (Moringa oleifera Lam.) Dengan Metode Stabilisasi Membran Sel Darah Merah Secara In Vitro*. Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan Program Studi Farmasi UIN Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Meltyza, E., Anita, I., Santun, B.R. 2014. *Perbandingan Efek Antiinflamasi Ekstrak Etanol Kunyit Putih (Curcuma zedoaria) dengan Natrium*

- diklofenak pada Tikus yang Diinduksi dengan Carrageenan*. Prosiding Pendidikan Dokter, Fakultas Kedokteran, Universitas Islam Bandung.
- Menaldi., Sri, L. 2016. *Ilmu Penyakit dan Kelamin*. Jakarta: Badan Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Mescher, A.L. 2010. *Junqueira's Basic Histology Text & Atlas*. New York: McGraw Hill Medical.
- Mueller, M., Hobiger, J.A. 2010. *Anti-Inflammatory Activity of Extracts from Fruits, Herbs and Spices*. Food Chemistry.
- Mukhriani. 2014. *Pemisahan Senyawa dan Identifikasi Senyawa Aktif*. Jurnal Kesehatan. Vol. 7, No. 2.
- Nanda, Y. 2017. *Histopatologi Kulit Mencit (Mus musculus) Fase Remodeling pada Penyembuhan Luka Sayat dengan Salep Getha Jarak Pagar (Jatropha curcas Linn)*. JIMVET. 01(4): 780-787.
- Nurul, S.K., Muhtadi, A. 2014. *Beberapa Tumbuhan Yang Mengandung Senyawa Aktif Antiinflamasi*. Farmaka Suplemen Volume 14 Nomor 2 Fakultas Farmasi, Universitas Padjajaran.
- Nuswantoro, O.P. 2011. *Uji Aktivitas Antiinflamasi Ekstrak Etanol Daun Suji pada Tikus Putih*. Universitas Jenderal Soedirman Purwokerto.
- Palumpun, E.F. 2017. *Pemberian ekstrak daun sirih (Piper betle) secara topikal meningkatkan ketebalan epidermis, jumlah fibroblas, dan jumlah kolagen dalam proses penyembuhan luka pada tikus jantan galur Wistar (Rattus norvegicus)*. Jurnal e-Biomedik Volume 5, No 1, Fakultas Kedokteran Universitas Udayana.
- Putra, I Wayan. 2016. *Identifikasi Senyawa Kimia Ekstrak Etanol Daun Kelor (Moringa oleifera L) di Bali*. Indonesia Medicus Veterinus.
- Putri, N.E., Rissyelly, M., Marista, G. 2013. *Penghambatan Xantin Oksidase secara In Vitro Ekstrak Kulit Rambutan*. Fakultas Farmasi, Universitas Indonesia.
- Renola, E. 2017. *Uji Efek Antiinflamasi Topikal Etanol Daun Binahong (Anredera cordifolia (Ten.) Steenis) Terhadap Jumlah Neutrofi dan Ekspresi Siklooksigenase-2 pada Punggung Mencit Terinduksi Karagenan*. Yogyakarta: Universitas Sanata Dharma
- Rajanandh M.G, Satidhkumar M.N, Elango K. 2012. *Moringa oleifera Lam. A Herbal Medicine for Hyperlipidemia: A Preclinical Report*. Asian Pasific Journal of Tropical Disease. pp. 790-795
- Roloff A., Weisgerber., U, Lang., B, Stimm. 2010. *Moringa oleifera*. (t.thn.). 12 (3):1-8
- Rowe, R.C., Paul, J., SHeskey, Marian, E. 2009. *Handbook Of Pharmaceutical Excipients Sixth Edition*. London: Pharmaceutical Press.
- Singh, Gurinder., Pal, G.R., Bhardwaj, S. 2012. *Anti-Inflammatory Evaluation of Leaf Extract of Moringa oleifera*. Journal of Pharmaceutical and Scientific Innovation. JPSI. Vol 1(1).
- Sukmawati, H.R. 2015. *Uji Antiinflamasi Ekstrak Etanol Daun Pisang Ambon (Musa paradisiaca L.) Terhadap Tikus Putis (Rattus norvegicus L.) yang Diinduksi Karagenan*. Universitas Tadaluko, Galenika Journal of Pharmacy.

- Syamsuni, H, A. 2010. *Ilmu Resep*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran: EGC.
- Tejas, H.G., Joshi, U.H., Bhalodia, P.N. 2013. *A Panoramic View On Pharmacognostic, Pharmacological, Nutritional, Therapeutic And Prophylactic Values Of Moringa oleifera Lam.* Department of Pharmacology. R.K, College of Pharmacy. Kasturbrbadham, Gujarat, India. International Research Journal of Pharmacy, ISSN 2230-8407.
- Tiwari, Kumar, B., Kaur, M., Kaur, G., Kaur, B. 2011. *Phytochemical Screing and Extraction: A Review*, 98-108. International Pharmaceutical Sciencia.
- Triana, T., Latifah, F., Januarti, I.B. 2019. *Pengaruh Variasi Konsentrasi Ekstrak Etanolik Daun Kelor (Moringa oleifera L) Sediaan Krim Terhadap Aktivitas Antiinflamasi pada Tikus Putih (Rattus novergicus) Jantan Galur Wistar.*). Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
- Ulfa, M., Hendrarti, W., Novelin, P. 2016. *Formulasi Gel Ekstrak Daun Kelor (Moringa oleifera Lam.) Sebagai Anti Inflamasi Topikal Pada Tikus (Rattus novergicus).* Journal of Pharmaceutical and Medicinal Sciences, 1(2) pp 30-35.
- Widodo, H. 2013. *Ilmu Meracik Obat Untuk Apoteker*. Yogyakarta: D-Medika.

