

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas A.K., and Lictman, A.H., Oillai, S. 2010. Cellular and Molecullar Immunology Sixth Editin. Philadelphia: Saunders, Elsevier. hlm: 29 – 38.
- Aldi Y, Anjelia, R. 2020. Aktivitas Ekstrak Etanol Tumbuhan Pegagan Embun (Hydrocotyle sibthorpioides L.) Terhadap Haematopoietik Mencit Putih Jantan Anemia. Padang:Universitas Andalas.
- Aldi Y, Larakhansa Y. 2020. Uji Efek Ekstrak Etanol Pegagan Embun (Hydrocotyle sibthorpioides Lam.) Terhadap Aktivitas Dan Kapasitas Fagositosis Sel Makrofag Dan Persentase Sel Leukosit Mencit Putih Jantan. Padang:Universitas Andalas.
- Aldi Y, Nazmi R. 2020. Uji Efek Antiinflamasi Ekstrak Etanol Herba Pegagan Embun (Hydrocotyle sibthorpioides Lam.) Dengan Metode Granuloma Pouch. Padang:Universitas Andalas.
- Andriani D, I Nyoman W, Wahyu U. Profil Peresepan Sediaan Kapsul Racikan Di Apotek “X” Di Surabaya. Jurnal Farmasi Komunitas. 2014;1(2).
- Ariati, 2013. Perbedaan kadar Hemoglobin, Hematokrit, dan Jumlah Eritrosit Berdasarkan Usia Kehamilan. Jurusan Analis Kesehatan.
- Badrunasar A, Santoso HB. Tumbuhan Liar Berkhasiat Obat. Rachman E, M S, editors. Bogor: Forda Press; 2016. 184 p.
- Baratawidjaja KG, Rengganis I. (2014). Imunologi Dasar Edisi 11. Jakarta: Badan Penerbit FKUI;.
- Baratawidjaja KG, Rengganis I. Imunologi virus. Dalam: Imunologi Dasar. Edisi 8. Jakarta: Balai Penerbit FKUI; 2009. h. 515-56.
- Dhama K, Saminathan M, Singh M, Karthik K. Effect of Immunomodulation and Immunomodulatory Agents on Health with some Bioactive Principles , Modes of Action and Potent Biomedical Applications. Int J Pharml. 2015;253–90.

- Departemen Kesehatan RI. (2000). Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat. Jakarta: Penerbit Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Departemen kesehatan RI. (2008). Farmakope Herbal Indonesia (Edisi I). Jakarta: Penerbit Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Departemen kesehatan RI. (2011). Suplemen II Farmakope Herbal Indonesia (Edisi I). Jakarta: Penerbit Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Departemen kesehatan RI. Farmakope Herbal Indonesia (Edisi II). Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia; 2017
- Girindra, A. (1988). Biokimia I. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama. Hal 15-17.
- Hasdianah, D, Peristiowati, Imam S. S. Imunologi: Diagnosis dan Teknik Biologi Molekuler. Yogyakarta: Nuha Medika; 2014.
- Hoffbrand, A. V., & PAH, M, 2013. Kapita selekta hematologi edisi 6. Jakarta: EGC.
- Huang Q, Huang R, Zhang S, Lin J, Wei L, He M, et al. Protective effect of genistein isolated from *Hydrocotyle sibthorpioides* on hepatic injury and fibrosis induced by chronic alcohol in rats. *Toxicol Lett* [Internet]. 2013;217(2):102–10.
- Husni E, D Dillasamola, E Badriyya, R Angelia, Y Aldi, Ethanol Extract Activity of Pegagan Embun (*Hydrocotyle sibthorpioides* L.) Against Hematopoietic on Anemic Male White Mice, *Pharmacogn J.* 2021; 13(4): 866-873.
- Ihedioha, J. I., Ugwuja, J. I., Noel-Uneke, O. A., Udeani, I. J., and Daniel-igwe, G. 2012. Reference Values for the Haematology Profil of Conventional Grade Outbred Albino Mice (*Mus musculus*) in Nsukka, Eastern Nigeria. *ARI.* 9(2): 1601-1612.
- ITIS (Integrated taxonomic information system). *Hydrocotyle sibthorpioides* Lam. [Internet]. [cited 2022 Aug 26].
- Kee J, (2007). Pedoman Pemeriksaan Laboratorium dan Diagnostik Edisi 6. Jakarta: EGC.

- Kemenkes. (2021). Pedoman dan Standar Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional. Jakarta : Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, 96–99.
- Kiswari R, 2014. Hematologi dan Transfusi. Jakarta : Erlangga
- Kresno S. 2010. Imunologi: Diagnosis dan Prosedur Laboratorium Edisi 5. Jakarta: FKUI Press.
- Maharani, E. A., & Noviar, G. (2018). Imunohematologi dan Bank Darah. Jakarta: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan Kemenkes RI.
- Mariani R dkk, 2015. Studi Etnofarmakognosi-Etnofarmakologi Tumbuhan Sebagai Obat di Kampung Naga Kecamatan Salawu Kabupaten Tasikmalaya. J Farm Galen.
- Mukhriani, 2014. Farmakognosi Analisis. Alauddin Press : Makassar
- Novis DA, Walsh M, Wilkinson D, St. Louis M, Ben-Ezra J. Laboratory productivity and the rate of manual peripheral blood smear review: A College of American Pathologists Q-Probes study of 95,141 complete blood count determinations performed in 263 institutions. Arch Pathol Lab Med. 2006;130:596–601. [PubMed] [Google Scholar].
- Nugroho Y. Efek Pemberian Kombinasi Buah Sirih (*Piper betle* L) Fruit, Daun Miyana (*Plectranthus scutellarioides* (L.) R. BR.) Leaf, Madu dan Kuning Telur Terhadap Peningkatan Aktiivitas dan Kapasitas fagositosis Sel Makrofag. 2012;22(1):1–5.
- Prasetyo I E, 2013. Pengelolaan Budidaya Tanaman Obat- obatan (Bahan Simplisia). Bengkulu: Badan Penerbitan Fakultas Pertanian Universitas Bengkulu.
- Radji M, 2015. Imunologi & Virologi. Jakarta Barat: PT. ISFI Penerbitan.
- Rahmatul N, 2020. Uji Efek Antiinflamasi Ekstrak Etanol Herba Pegagan Embun (*Hydrocotyle sibthorpioides* Lam.) dengan Metode Granuloma Pouch. Other thesis, Universitas Andalas.

- Riswanto, 2013. Pemeriksaan Laboratorium Hematologi. Yogyakarta : Alfabeta dan Kanak Medika.
- Santoso,B.,Suryawati,S.,Saleh Danu,S, Evaluasi Khasiat dan Keamanan Obat (Uji klinik), Dalam Farmakologi Klinik dan Farmakoterapi, Jogjakarta, UGM, 2006. h 183-9.
- Sastroasmoro, S., Ismael, S, 2011. Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis. Jakarta : Sagung Seto.
- Sherwood, 2001. Fisiologi Manusia. Jakarta: EGC. Halaman 57-59.
- Stevens dan D Christine, 2003. *Clinical immunology and serology (A Laboratory perspective)* second edition. Philadelphia : E A. Davis Company.
- Subowo, 2014. *Imunobiologi Edisi 3*. Jakarta: Sagung Seto.
- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Todd I, Spickett G, 2010. *Immunology 6th Edition*. UK: Blackwell Publishing.
- Umar S, Erman NP,, Badriyya E, Aldi Y. The Activities of Pegagan Embun (*Hydrocotyle sibthorpioides* Lam.) on TNF- α , Macrophages and Leukocytes Male White Mice Exposed by H5N1 Virus Antigens. *Pharmacognosy Journal*. 2022;14(2):253-261.
- Wahyuni F, Aldi Y, Umar S. The Effect of Standarized Extract Pegagan Embun (*Hydrocotyle sibthorpioides* Lam.) on Total Leukocyte and Percentage Leukocytes in Male White Mice Exposed to H5N1 Virus Antigen. *International Journal of Innovative Science and Research Technology*.2021; 7 (6) 975-979.
- Yu F, Yu F, McGuire PM, Li R, Wang R. Effects of *Hydrocotyle sibthorpioides* extract on transplanted tumors and immune function in mice. *Phytomedicine*. 2007;14(2-3):166-71.
- Zunilda SB dkk, 2003. Pengantar Farmakologi. Dalam Farmakologi dan Terapi, FKUI; 2003. h.1-23.