

DAFTAR PUSTAKA

- Adang Durachim, S. P. M. K., & Dewi Astuti, SSi. M. B. (2018). *Hemostasis* (Bahan Ajar). Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Adiyati. (2011). *Ragam Jenis Ektoparasit Pada Hewan Coba Tikus Putih (Rattus Norvegicus) Galur Sprague Dawley*.
- Alim Abdullah, A., Arif, M., & Bahar, B. (2012). *Pemeriksaan Prothrombin Time dan Activated Partial Thromboplastin Time dengan Humaclot VA Serta Sysmex CA 500 (Prothrombin Time and Activated Partial Thromboplastin Time Test's Result using Humaclot VA and Sysmex CA 500) Asosiasi HLA-DRB1* dan HLA-DQB1* dengan IgM-RF Serum pada Arthritis Reumatoid (Association HLA-DRB1* and HLA-DQB1* with Serum IgM-RF on Rheumatoid Arthritis)*. 18(3).
- Anna Poedjiadi. (1994). *Dasar-Dasar Biokimia* (Muhammad Wirahadikusuma ; Dewi Kunia, Ed.). Universitas Indonesia (UI-Pres).
- Archana A. Bele, Varsha M. Jadhav, & V.J. Kadam. (2010). Potential Of Tannin. A Review. *Asian Journal of Plant Sciences*, 9(4), 209–214.
https://www.researchgate.net/publication/49611647_Potential_of_Tannins_A_Review
- Armitage, D., & Myers, P. (2004). *Rattus Norvegicus*. Animal Diversity. https://animaldiversity.org/accounts/Rattus_norvegicus/
- BPOM RI. (2014). *Persyaratan Mutu Obat Tradisional*.
- Chu, A. J. (2011). Tissue Factor, Blood Coagulation, and Beyond: An Overview. *International Journal of Inflammation*, 2011, 1–30.
<https://doi.org/10.4061/2011/367284>
- Datak, G., Didin Ardiyani, V., & Diang Mahalia, L. (2010). *Formulasi Sediaan Krim Ekstrak Daun Dan Kulit Batang Kalapapa (Vitex Pinnata L.) Sebagai Obat Penyembuh Luka*.
- Depkes RI. (2000). *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*. Direktorat Jendral Pengawas Obat dan Makanan.

- Depkes RI. (2009). *Farmakope Indonesia IV*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Farmakope Herbal Indonesia Edisi I (FHI). (2008). *Farmakope Herbal Indonesia Edisi I 2008 Departemen Kesehatan Republik Indonesia*.
- Gailani, D., & Renné, T. (2007). Intrinsic Pathway of Coagulation and Arterial Thrombosis. *Arteriosclerosis, Thrombosis, and Vascular Biology*, 27(12), 2507–2513. <https://doi.org/10.1161/ATVBAHA.107.155952>
- Gandasoebrata, R. (1992). *Penuntun Laboratorium Klinik*. Dian Rakyat .
- Gholib, D., Besar, B., Veteriner, P., Penelitian, P., Pengembangan, D., Badan, P., Pengembangan, P., Kementerian, P., & 2015, P. (2015). *Tanaman Herbal Anticendawan*.
- Ghozali, I. (2009). *Aplikasi analisis multivariate dengan program SPSS*. Semarang Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gilang Nugraha, S. Si. , M. S. (2015). *Panduan Pemeriksaan Laboratorium Hematologi Dasar – Edisi 2*. Dasar CV Trans Info Media .
- Gould, K., & Lister, C. (2005). Flavonoid Functions in Plants. In *Flavonoids* (pp. 397–441). CRC Press. <https://doi.org/10.1201/9781420039443.ch8>
- Gunawan, G. S., Setiabudy, R., Nafrialdi, & Elysabeth. (2007). *Farmakologi dan Terapi Edisi 5* . Jakarta : Gaya Baru.
- Hagerman, A. E. (2011). *The Tannin Handbook*. Departement of Chemistry and Biochemistry : Miami University. <http://www.users.muohio.edu/hagermae>
- Hermansah, A., & Anita Zahara, T. (2015). *Skrining Fitokimia Dan Uji Aktivitas Antioksidan Ekstrak Kulit Batang Laban (Vitex Pubescens Vahl)*. 4(2), 67–71.
- Ku, S.-K., Lee, I.-C., Kim, J. A., & Bae, J.-S. (2013). Antithrombotic activities of pellitorine in vitro and in vivo. *Fitoterapia*, 91, 1–8. <https://doi.org/10.1016/j.fitote.2013.08.004>

- Lubis, A. R. N. (2016). *Uji Aktivitas in vitro. Antiplatelet dan Antikoagulan Fraksi N- Heksan Kulit Batang Belimbing Wuluh (Averrhoa bilimbi L.)*. Fakultas Farmasi Universitas Jember : Jember.
- Mansyur Arif, Ph. D. Sp. P. dr. (2015). *Penuntun Praktikum Hematologi*.
- Middleton, E., Kandaswami, C., & Theoharides, T. C. (2000). The effects of plant flavonoids on mammalian cells: implications for inflammation, heart disease, and cancer. *Pharmacological Reviews*, 52(4), 673–751.
- Nurul Khanif, S. F. (2020). *Uji Aktivitas Antikoagulan Alkaloid Total Ekstrak Daun Sirih Merah (Piper Crocatum Ruiz & Pav) Secara In Vitro*. STIKES RS Anwar Medika.
- Rahajuningsih D. Setiabudy. (2009). *Hemostasis dan Trombosis*. Balai Penerbit FKUI .
- Rinaldi F, F., Ibrahim, A., Fadraersada, J., & Rijai, L. (2016, November 1). Identifikasi Metabolit Sekunder Dan Pengujian Toksisitas Ekstrak Metanol Kulit Kayu Laban (*Vitex Pinnata L.*) Dengan Metode Brine Shrimp Lethality Test (BSLT). *Proceeding of the 4th Mulawarman Pharmaceuticals Conferences*. <https://doi.org/10.25026/mpc.v4i1.172>
- Riza Marjoni. (2016). *Dasar-Dasar Fitokimia Untuk Diploma III Farmasi*. Trans Info Media Press : Jakarta.
- Roslaeni, R., Maha Sakti, R. A., Zulfahmi, M. F., Rizky Yuniar, M., Sovia, E., Harihardjaja, W., & Susanti, A. L. (2021). Pengaruh Ekstrak Etanol Rimpang Kunyit (*Curcuma Longa*) Terhadap Pemeriksaan Hemostasis Darah. *Medika Kartika Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan, Volume 4 No 3*, 280–292. <https://doi.org/10.35990/mk.v4n3.p280-292>
- Sadikin, M. (2001). *Biokimia Darah*. Jakarta Widya Medika.
- Sirois, M. (2005). *Laboratory Animal Medicine: Principles And Procedures*. St. Louis, Mo. : Elsevier Mosby.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Pendidikan : Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.

- Sugiyono. (2017). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Tangkery, R. A. B., Paransa, D. S., & Rumengan, A. (2013). Uji Aktivitas Antikoagulan Ekstrak Mangrove *Aegiceras Corniculatum*. *Jurnal Pesisir Dan Laut Tropis*, 1(1), 7. <https://doi.org/10.35800/jplt.1.1.2013.1278>
- Tri Puji Lestari Sudarwati, & M.A. Hanny Ferry Fernanda. (2019). *Aplikasi Pemanfaatan Daun Pepaya (Carica Papaya) Sebagai Biolarvasida Terhadap Larva Aedes Aegypti* (Nuria Reny Hariyati, Ed.). Graniti. www.Penerbitgraniti.Com
- Vita, J. A. (2005). Polyphenols and cardiovascular disease: effects on endothelial and platelet function. *The American Journal of Clinical Nutrition*, 81(1), 292S-297S. <https://doi.org/10.1093/ajcn/81.1.292S>
- W. T. Federer. (1967). *Experimental Design Theory and Application*. Oxford & IBH, Calcutta.
- Westphal, E., Arora, R. K., & Prosea Project. (1989). *Plant resources of South-East Asia*. Pudoc.
- Winter, W. E., Flax, S. D., & Harris, N. S. (2017). Coagulation Testing in the Core Laboratory. *Laboratory Medicine*, 48(4), 295–313. <https://doi.org/10.1093/labmed/lmx050>