

DAFTAR PUSTAKA

- Adhisa, S. U., 2020. *Kajian Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe True or False Pada Kompetensi Dasar Kelainan Dan Penyakit Kulit*. Jurnal Tata Rias, 9(3).
- Akhmadi, C., dan Utami, W, 2022. *Senyawa Fitokimia dan Aktivitas Farmakologi Family Basellaceae sebagai Obat Luka*: Journal of Research in Pharmacy, 2(2): 77-85.
- Ambarwati, R, 2021. *Formulasi dan Uji Aktivitas Antibakteri Sediaan Salep Ekstrak Etanol Daun Harendong Bulu (Clidemia hirta L.) Terhadap Bakteri Staphylococcus epidermidis*. Fitofarmaka: Jurnal Ilmiah Farmasi, 11(2), 147-154.
- Amfotis, M. L., Suarni, N. M., & Arpiwi, N, 2022. *Penyembuhan luka sayat pada kulit tikus putih (Rattus norvegicus) yang diberi ekstrak daun kirinyuh (Chromolaena odorata)*. Metamorfosa: Journal of Biological Sciences, 9(1): 139-151.
- Athandau, D. R., Laut, M. M., dan Utami, T, 2023. *Studi Literatur Uji Aktivitas Ekstrak Etanol Daun Anting-Anting (Acalypha indica Linn.) Terhadap Penyembuhan Luka Bakar Pada Hewan Coba*. Jurnal Veteriner Nusantara, 6(2): 350-363.
- Cahya, R. W., Yudaniayanti, I. S., Wibawati, P. A., Yunita, M. N., Triakoso, N., dan Saputro, A. L, 2020. *Pengaruh Ekstrak Daun Sukun (Artocarpus altilis) Terhadap Kepadatan Kolagen dalam Proses Penyembuhan Luka Eksisi Tikus Putih (Rattus norvegicus)*. Jurnal Medik Veteriner, 3(1): 25-30.
- Dewi, A. U., dan Wicaksono, I. A, 2020. *Tanaman Herbal yang Memiliki Aktivitas Penyembuhan Luka*. Farmaka, 18(2) : 191-207.
- Indah, S., 2019. *Uji Efektivitas Salep Ekstrak Rimpang Kunyit (Curcuma Domestica Val) untuk Pengobatan Luka Sayat pada Tikus Putih Jantan*. Skripsi, Rogram Studi Sarjana Farmasi Fakultas Farmasi dan Kesehatan Institut Kesehatan Helvetia Medan.
- Kalangi, S. J, 2013. *Histofisiologi kulit*. Jurnal Biomedik: JBM, 5(3).
- Lie, V, 2018. *Kualitas Selai Lembaran dengan Kombinasi Daging Buah Pisang Raja (Musa paradisiaca L.) dan Albedo Pisang Raja (Musa paradisiaca L.)* (Doctoral dissertation, UAJY).

- Made, A. W, 2023. *Pengaruh Pemberian Formulasi Salep Ekstrak Daun Bakau (Rhizophora apiculata) Terhadap Penyembuhan Luka Sayat Pada Tikus Putih (Rattus norvegicus) Galur Sprague Dawley.*
- Madjid, S. A. A, 2018. *Terapi Salep Ekstrak Kulit Pisang Raja (Musa paradisiaca var. sapientum) Pada Tikus Putih (Rattus norvegicus) Model Luka Insisi Yang Diinfeksi Methicillin Resistant Staphylococcus aureus (MRSA) Dilihat Dari Ekspresi TNF- α Dan Kerapatan Kolagen (Doctoral dissertation, Universitas Brawijaya).*
- Markiewski, M. M., dan Lambris, J. D, 2017. *The role of complement in inflammatory diseases from behind the scenes into the spotlight.* The American journal of pathology, 171(3): 715-727.
- Masniawati, A., Johannes, E., dan Winarti, W, 2021. *Analisis Fitokimia Umbi Talas Jepang Colocasia esculentai L.(Schott) var. antiquorum dan Talas Kimpul Xanthosoma sagittifolium L.(Schott) dari Dataran Rendah.* Jurnal Ilmu Alam dan Lingkungan, 12(2).
- Nazir, F., Zahari, A., dan Anas, E, 2015. *Pengaruh Pemberian Gel Lidah Buaya (Aloe vera) Terhadap Jarak Pinggir Luka pada Tikus Wistar.* Jurnal Kesehatan Andalas, 4(3).
- Pamungkas, Y. S, 2018. *Efek Pemberian Terapi Salep Ekstrak Kulit Pisang Raja (Musa Paradisiaca Var. Sapientum) Terhadap Kesembuhan Luka Yang Diinfeksi Mrsa (Methicillin-Resistant Staphylococcus Aureus) Pada Tikus (Rattus Novergicus) Berdasarkan Ekspresi Tgf-B Dan Jumlah Fibroblast (Doctoral dissertation, Universitas Brawijaya).*
- Paramita, A, 2016. *Pengaruh pemberian salep ekstrak daun binahong (Anredera cordifolia (Ten) Steenis) terhadap kepadatan kolagen tikus putih (Rattus norvegicus) yang mengalami luka bakar (Doctoral dissertation, Universitas Airlangga).*
- Purnama, H., Sriwidodo, R. S., dan Ratnawulan, S, 2017. *Review sistematik: proses penyembuhan dan perawatan luka.* Farmaka, 15(2): 251-8.
- Putra, A. A. R, 2018. *Pengaruh Pemberian Gel Chitosan Terhadap Penyembuhan Luka Incisi Pada Tikus Putih (Rattus norvegicus).* Jurnal Ilmiah Mahasiswa Veteriner, 2(4) : 442-449.
- Rachma, Y. A., Andila, R., dan Ardianto, C, 2022. *Karakter Organoleptik Buah Pisang Raja (Musa paradisiaca L.) pada Kondisi Penyimpanan yang Berbeda.: Organoleptic Character of Banana var. Raja (Musa paradisiaca L.) at Different Storage Conditions.* Jurnal Agrifoodtech, 1(1): 54-60.

- Rahma, F. N, 2014. Pengaruh pemberian salep ekstrak daun Binahong (*Anredera cordifolia* (tenore) steenis) terhadap re-epitelisasi pada luka bakar tikus sprague dawley: studi pendahuluan lama paparan luka bakar 30 detik dengan plat besi.
- Safari, E. E., Kunharjito, W. A. C., Lestari, A., dan Purnama, E. R, 2019. *Potensi ekstrak daun bandotan (Ageratum conyzoides L.) sebagai spray untuk pemulihan luka mencit diabetik yang terinfeksi Staphylococcus aureus*. Biotropic: The Journal of Tropical Biology, 3(1): 68-78.
- Safari, M. F., Patricia, V. M., dan Syafnir, L, 2022. *Penelusuran Pustaka Kandungan Senyawa dari Ekstrak Kulit Pisang Raja (Musa paradisiaca var raja) dan Kulit Pisang Cavendish (Musa cavendishii) dalam Beberapa Aktivitas Farmakologi*. In Bandung Conference Series: Pharmacy (Vol. 2, No. 2, pp. 1036-1044).
- Stiani, S. N, 2016. *Skrining Fitokimia dan Pembuatan Krim Ekstrak Etanol Kulit Buah Pisang Ambon (Musa Paradisiaca L) untuk Luka Bakar*. Jurnal Farmagazine, 3(1) : 1.
- Sunyoto, S., dan Rohmat, N, 2018. *Penetapan Kadar Tanin Dari Kulit Buah Pisang Raja Masak (Musa paradisiaca L.) Secara Spektrofotometri UV-Vis*. MOTORIK Jurnal Ilmu Kesehatan, 13(1) : 28-39.
- Suriadi, 2015. *Pengkajian Luka dan Penanganannya*. Edisi I. Sagung Seto: Jakarta. 11-34.
- Syakri, S, 2019. *Uji Farmakologi Sediaan Plester Patch Dari Limbah Kulit Pisang Kepok (Musa Acuminata) Untuk Penyembuhan Luka Bakar*. Jurnal Kesehatan, 12(1): 58-62.
- Tamuntuan, D. N., De Queljoe, E., dan Datu, O. S, 2021. Uji Efektivitas Penyembuhan Luka Sediaan Salep Ekstrak Rumput Macan (*Lantana Camara L*) Terhadap Luka Sayat Pada Tikus Putih Jantan (*Rattus Norvegicus*). *Pharmacon*, 10(3) : 1040-1049.
- Wilantari, P. D., Santika, A. A. G. J., Buana, K. D. M., Samirana, P. O., Sudimartini, L. M., dan Semadi, W. J, 2019. *Aktivitas Penyembuhan Luka Insisi dari Salep Daun Binahong (Anredera scandens (L.) Moq.)*. Jurnal Farmasi Udayana, 8.
- Wintoko, R., dan Yadika, A. D. N, 2020. *Manajemen terkini perawatan luka*. Jurnal Kedokteran Universitas Lampung, 4(2) : 183-189.
- Wuri, R., Rosdianto, A. M., dan Goenawan, H, 2021. *Kajian Pustaka: Pemanfaatan Tikus Sebagai Hewan Model Trauma Tumpul (Kontusio)*.

