

DAFTAR PUSTAKA

- Afriyanti, A. & Adrianto, D., 2023. EVALUASI KETEPATAN PENGGUNAAN OBAT TUKAK LAMBUNG PADA PASIEN PENDERITA TUKAK LAMBUNG DI POLI BPJS RUMAH SAKIT X PERIODE JANUARI. *Indonesian Journal of Health Science*, 3(2a), pp. 281-287.
- Amrulloh, F. M. & Utami, N., 2016. Hubungan Konsumsi OAINS terhadap Gastritis. *Jurnal Majority*, 5(5), pp. 18-21.
- Athala, S., 2021. Efektivitas Gastroprotektif Rimpang Kunyit (*Curcuma Domestica* Val). *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), pp. 402-407.
- Bahagia, W., Kurniawaty, E. & Mustafa, S., 2018. Potensi Ekstrak Buah Pare (*Momordica charantia*) Sebagai Penurun Kadar. *Jurnal Majority*, 7(2), pp. 177-181.
- Bariroh, T. & Siska, S., 2021. The Effect of Chilli Extract on Gastroprotective Function in Male. *Indonesian Journal of Pharmaceutical Science and Technology*, 8(1), pp. 1-7.
- Kuehnel, W., 2003. *Color Atlas of Cytology, Histology, and Microscopic Anatomy*. 4th ed. New York: Thieme Medical Publishers.
- Kuntari, Aprianto, T., Noor, R. H. & Baruji, 2017. VERIFIKASI METODE PENENTUAN ASETOSAL DALAM. *Jurnal Sains dan Teknologi*, 6(1), pp. 31-40.
- Marbun, R. L., 2019. Potensi Pare (*Momordica charantia* L) Sebagai Penurun Kadar Kolesterol Darah. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), pp. 188-192.
- Mardiana, L., 2012. *Daun Ajaib Tumpas Penyakit*. Jakarta: Swadaya Grup.
- Mescher, A. L., 2010. *Junqueira's Basic Histology Text & Atlas*. 10th ed. New York: Mc Graw Hill Education.
- Mescher, A. L., 2018. *Junqueira's Basic Histology: Text & Atlas*. 15th ed. New York: Mc Graw Hill Education.
- Nisa, I. C. & Margalin, B., 2021. OPTIMASI DAN UJI EFEKTIVITAS EKTRAK *Ganoderma lucidum* Sebagai Anti-*Helicobacter pylori*. *BIOMA: Jurnal Ilmiah Biologi*, 10(2), pp. 217-228.
- Oktrinorma, W. V., Indriyanti, N. & Masyithah, Z. N., 2020. Pengaruh Induksi Tukak Lambung Menggunakan Aspirin terhadap Kerusakan. *Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conferences*, 11(1), pp. 46-49.

- Parker, G. A. & Picut, C. A., 2016. *Atlas of Histology of the Juvenile Rat*. London: Academic Press.
- Rizal, R., Afriyeni, H. & Tari, M. N. Y., 2022. PENGARUH EKSTRAK ETANOL DAUN *Momordica Charantia* L. TERHADAP AKTIVITAS PROTEKSI MUKOSA LAMBUNG TIKUS. *Jurnal Hasi Penelitian dan Pengkajian Ilmiah Eksakta*, 1(2), pp. 65-76.
- Rizqah, Nur'aini & Noviyanto, F., 2016. EVALUASI PENGGUNAAN OBAT TUKAK PEPTIK PADA PASIEN TUKAK PEPTIK (Peptic Ulcer Disease) DI RUMAH SAKIT BHAYANGKARA BRIMOB TAHUN 2015. *Farmagazine*, 3(2), pp. 33-38.
- Santika, N. Y., Desnita, R. & Yuswar, M. A., 2019. Evaluasi Penggunaan Obat Tukak Peptik pada Pasien Tukak Peptik di Instalasi Rawat Inap RSUD Syarif Mohamad Alkadrie Pontianak. *Majalah Farmaseutik*, 15(1), pp. 1-15.
- Septiningsih, R., Sutanto & Indriani, D., 2017. AKTIVITAS ANTIOKSIDAN EKSTRAK ETANOL DAUN, BUAH DAN BIJI PARE (*Momordica charantina* L). *Fitofarmaka*, 7(1), pp. 4-12.
- Septyarani, E., 2019. Potensi Buah Pare (*Momordhica Charantia*) Sebagai Agen Pengobatan Ulkus Peptikum. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), pp. 222-225.
- Situmorang, C. C. O. & Hasibuan, R., 2023. KARAKTERISTIK TUMBUHAN PARE (*Momordica charantia* L.) YANG BERHASIL DIMANFAATKAN SEBAGAI BAHAN PANGAN DI DESA TEBING LINGGAHARA KABUPATEN LABUHANBATU. *Bioscientist: Jurnal Ilmiah Biologi*, 11(1), pp. 256-262.
- Sukirawaati & Yusriyani, 2021. STUDI INTERAKSI OBAT PADA PASIEN TUKAK LAMBUNG DI RUMAH SAKIT UMUM DAERAH I LAGALIGO KABUPATEN LUWU TIMUR. *Jurnal Kesehatan Yamasi Makassar*, 5(2), pp. 133-140.
- Treuting, P. M., Dintzis, S. M. & Montine, K. S., 2018. *Comparative Anatomy and Histology a Mouse, Rat, and Human Atlas*. 2nd ed. London: Elsevier.