

DAFTAR PUSTAKA

- Agni, P. S. N. (2019). *Gambaran pereseptan obat pada pasien gastritis di rawat jalan puskesmas grabag i periode juli-desember 2018* (Doctoral Dissertation, Skripsi, Universitas Muhammadiyah Magelang).
- Ahmad, R. A. (2020). *Buku Teks Epidemiologi untuk Kesehatan Masyarakat*. UGM Press, Yogyakarta. Hal 116.
- Asmara, W. (2019). *Gambaran pereseptan obat gastritis pasien dewasa di poli penyakit dalam rawat jalan rsud dr. tjitrowardojo purworejo periode juli-desember tahun 2018* (Doctoral dissertation, Tugas Akhir, Universitas Muhammadiyah Magelang).
- Astari, C., & Anastasya, N. Q. (2021). *Gambaran Pemberian Obat Pada Pasien Gastritis Di Puskesmas Sendana Kota Palopo*. Jurnal Fenomena Kesehatan, 4(01), 442-448
- Chandran, et al. (2020). “To Analyse The Risk Factor And Drug Utilization Review Of Peptic Ulcer Disease In Tertiary Care Hospital”. *World Journal Pharmaceutical Research*, 9 (3). 239-247.
- Corwin, Elizabeth J., 2009. Ulkus Peptikum. Dalam: Buku Saku Patofisiologi. Jakarta: Buku Kedokteran EGC
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 1979. *Farmakope Indonesia Edisi III*.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 1979. *Farmakope Indonesia Edisi V*.
- Elin Yulinah, dkk. (2013). ISO Farmakoterapi. PT.ISFI, Jakarta
- Gunawan, Gan Sulistia. (2008). Farmakologi dan Terapi edisi 5. Departemen Farmakologi dan Terapeutik. Jakarta: Fakultas Kedokteran UI.

- Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia, hal. 32, 567, 612, 770
- Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Kusumoastuti, Astrid Wulan. (2016) *Stres Dapat Sebabkan Tukak Lambung*. Available from: <https://www.klikdokter.com> diakses pada tanggal 2 Juni 2022 pukul 10:28
- Menkes, R (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2014 Tentang Klinik* Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Nahed, B.V., Redjal, N., Kahke, K.T., and Wallcot B.P. (2011). Trends in Peptic Ulcer Disease and the Identification of *Helicobacter Pylori* as a Causative Organism: Population-based Estimates from the USNationwide Inpatient Sample. United States. *Journal of Global InfectiousDisease*.
- Nurdi, I., dan Hartati, S. (2019) *Metodologi Penelitian Sosial*. Penerbit Media Sahabat Cendekia, Surabaya. Hal 91-95.
- Parlaungan, J. (2021). *Faktor yang Mempengaruhi Penderita TB Paru Drop OutMinum Obat Anti Tuberkulosis*. Penerbit Muhammad Zaini, Aceh. Hal 42.
- Rerung, R. R. (2021). *Metodologi Penelitian di Berbagai Bidang*. Penerbit MediaSains Indonesia., Cijerah. Hal 79.
- Riyanto, S., dan Putera, A. R. (2022). *Metode Riset Penelitian Kesehatan & Sains*. Penerbit Deepublish, Sleman. Hal 14.
- Sanusi, I.A. (2011). *Tukak Lambung*. In, A.A., Rani, M.S.K., dan Syam, A.F. Buku Ajar Gastroenterologi. Jakarta: Interna Publishing

- Saputry, Fadlina Chany., Sari S.P., dan Mu'nim Abdul., (2008). Pengembangan Metode Induksi Tukak Lambung. Majalah Ilmu Kefarmasian. Jakarta. Departemen FMIPA UI.: 84-90
- Setiana, H. A, dan Nuraeni, R. (2018) *Riset Keperawatan*. LovRinz Publishing, Cirebon. Hal 35.
- Sukandar, dkk. (2013). ISO Farmakoterapi 2. PT.ISFI, Jakarta
- Tan, Tjay, dan Kirana Rahardja. 2010. *Obat-Obat Penting*. VI (3). Pt Elex Media Komputindo Kelompok Kompas, Jakarta.Gramedia
- WHO. (2020). World Health Rankings Indonesia Peptic Ulcer Disease [diakses tanggal 1 Juni 2022 pukul 22:32].
- Widi, R. K. (2018). *Menggelorakan Penelitian; Pengenalan dan Penuntun Pelaksaan Penelitian*. Penerbit Deepublish, Sleman. Hal 227.
- Widyasari, R., & Wiedyaningsih, C. (2012). Evaluasi Profil Peresepan Obat Racikan dan Ketersediaan Formula Obat Untuk Anak di Puskesmas Propinsi DIY. *Majalah Farmaseutik*, 8(3), 227-234.
- William, L dan Wilkins, 2010, *Atlas of Pathophysiology Third Edition*, Anataomical Chart Company, Philadelphia