

DAFTAR PUSTAKA

- Anak, A. A. E. C., Didik, P., Moh, F. A., & Diah, P. (2022). 1819-Article Text-4630-1-10-20220714. *Jurnal Ilmiah Hospitality* 661, 11(1), 661–666. <http://stp-mataram.e-journal.id/JIH>
- Analisis, J., Poltekkes, K., Analisis, J., & Denpasar, P. (2016). *Meditory* 10. 1, 145–153.
- Aslim, O., Tirtayasa, P. M. W., Tambah, A. B., Wihono, F., Winner, W., Manuputty, E. E., & Manuputty, D. (2017). Evaluasi Ureteroskopi dengan Laser Holmium: Yttrium-Aluminum-Garnet untuk Penatalaksanaan Batu Ureter di Rumah Sakit Persekutuan Gereja Indonesia Cikini Tahun 2010-2012. *JBN (Jurnal Bedah Nasional)*, 1(1), 27. <https://doi.org/10.24843/jbn.2017.v01.i01.p05>
- Hidayat, R., Azmi, S., & Pertiwi, D. (2012). *Artikel Penelitian Hubungan Kejadian Anemia dengan Penyakit Ginjal Kronik pada Pasien yang Dirawat di Bagian Ilmu Penyakit Dalam RSUP dr M Djamil Padang Tahun 2010*. 5(3), 546–550.
- Mait, G., Nurmansyah, M., & Bidjuni, H. (2021). Gambaran Adaptasi Fisiologis Dan Psikologis Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Yang Menjalani Hemodialisis Di Kota Manado. *Jurnal Keperawatan*, 9(2), 1. <https://doi.org/10.35790/jkp.v9i2.36775>
- Setyowati, R., Permana, I., & Handriana, I. (2021). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Urolithiasis di RSD Gunung Jati Kota Cirebon. *Jurnal Kampus STIKES YPIB Majalengka*, 9(2), 158–167. <https://doi.org/10.51997/jk.v9i2.133>
- Silalahi, M. K. (2020). Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Penyakit Batu Saluran Kemih Pada di Poli Urologi RSAU dr. Esnawan

Antariksa. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 12(2), 205–212.
<https://doi.org/10.37012/jik.v12i2.385>

Wardana, I. N. G. (2017). Bagian anatomi fk unud universitas udayana denpasar 2017. *Urolithiasis*, 28.

Zamzami, Z. (2018). Penatalaksanaan Terkini Batu Saluran Kencing di RSUD Arifin Achmad Pekanbaru, Indonesia. *Jurnal Kesehatan Melayu*, 1(2), 60.
<https://doi.org/10.26891/jkm.v1i2.2018.60-66>