

BAB I

DAFTAR PUSTAKA

- Adreas, E., Era, D. P., & Hidayat, A. (2023). Pengaruh discharge planning terhadap kesiapan pulang pasien dengan batu ginjal di RSD dr. H. Soemarno Sosroatmodjo. *SAINTEKES: Jurnal Sains, Teknologi Dan Kesehatan*, 2(3), 312-323.
- Andarmoyo, S. (2017). *Konsep dan proses keperawatan nyeri*. Jogjakarta: Ar Ruzz Media.
- Aprillia, T., & Loho, E. (2017). Profil CT-Scan non-kontras pada penderita nefrolithiasis di bagian radiologi FK Unsrat / SMF Radiologi RSUP Prof., Dr.R.D.Kandou. *Jurnal E-Clinic (EIC)*, 5, 2-6.
- Choiryah, L. Y. (2023). Penerapan asuhan keperawatan nyeri pada Tn. O (CA intra abdomen) dengan terapi musik di Ruang Paviliun Darmawan Lantai VI RSPAD Gatot Soebroto. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 22(2), 109-117.
- Diyono, S.Kep., Ns., M.Kes., & Mulyanti, S.Kep., Ns., M.Kep. (2023). *Keperawatan medikal bedah: Sistem urologi*. Ratih Indah Utami (Ed.). Penerbit Andi.
- Fauzi, A., & Putra, M. M. A. (2016). Nefrolitiasis. *Majority*, 5(2), 69–73.
- Hadibrata, & Suhartanto. (2022). Faktor-faktor yang berhubungan dengan terjadinya batu ginjal. *Jurnal Penelitian Perawat Nasional*, 4(4). <https://doi.org/10.36421/jppn.v4i4.18>
- Hasanah. (2016). Mengenal penyakit batu ginjal. *Jurnal Keluarga Sehat Sejahtera*, 14. <https://doi.org/10.24198/jkss.v14i2.76>
- Hidayat, A. A. (2021). *Proses keperawatan; Pendekatan Nanda, Nic, Noc Dan Sdki*. Health Books Publishing.
- Indonesia, Persatuan Perawat Nasional. (2016). *Standar diagnosis keperawatan Indonesia*. Jakarta: PPNI.
- Krisna, D. N. P., & Patria, D. N. (2014). Jurnal Kesehatan Masyarakat, 7(1). <https://doi.org/10.15294/kemas.v7i1.1793>
- Lestari, & Endah, D. (2019). Asuhan keperawatan nyeri akut pada pasien post ORIF (open reduction internal fixation) fraktur cruris di Rumah Sakit Umum Daerah Ungaran. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 22(2), 109-117.
- Lingga, N. G. (2019). Identifikasi *Escherichia coli* pada pasien diagnosa infeksi saluran kemih yang menggunakan kateter di RSUP H. Adam Malik Medan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 12(1), 50-56.
- Misfadhila, S., Chandra, B., & Wahyuni, Y. (2020). Pengaruh fraksi air, etil asetat dan n-heksan dari ekstrak etanol daun belimbing wuluh (*Averrhoa bilimbi* L)

- terhadap kelarutan kalsium batu ginjal secara in vitro. *Jurnal Farmasi Kesehatan*, 12(2), 119-123.
- Mukhroji, M., & Ismuhadi, I. (2022). Perancangan aplikasi sistem pakar diagnosa awal penyakit batu ginjal berbasis web dengan menggunakan metode forward chaining. *Jurnal Ilmiah Informatika*, 10(1), 15-19.
- NANDA. (2018). *NANDA-I Diagnosis Keperawatan: Definisi dan Klasifikasi 2018-2020* (T. H. Herdman & S. Kamitsuru Eds.) (11th ed.). Jakarta: EGC.
- Pinzone, M., Guerci, M., Lettieri, E., & Redman, T. (2016). Progressing in the change journey towards sustainability in healthcare: the role of ‘Green’ HRM. *Journal of Cleaner Production*, 122, 201-211.
- Pranata, A. E., Prabowo, E., Kep, S., & Kes, M. (2019). *Asuhan keperawatan sistem perkemihan edisi 1 buku ajar*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Prasetyo, O., et al. (2020). Penatalaksanaan batu ginjal dengan stone burden lebih dari dua sentimeter di Rumah Sakit Pusat Angkatan Darat Gatot Subroto tahun 2011-2014. *Jurnal Bedah Nasional*, 10(2), 50-60.
- Prasidja, A. U. (2014). Original article dari dua sentimeter di rumah sakit pusat angkatan darat gatot subroto treatment of kidney stone with stone. *Jurnal Urologi Indonesia*, 12(1), 34-39.
- Puji, N. (2021). Studi aktivitas sel imunokompeten pada penyakit malaria dilihat dari analisa docking senyawa hibiscetin kombucha rosella (*Hibiscus sabdariffa*). *Jurnal Kesehatan Indonesia*, 20(2), 150-160.
- Ridwan, M. S., Timban, J. F., & Ali, R. H. (2015). Gambaran ultrasonografi ginjal pada penderita nefrolithiasis di bagian radiologi FK Unsrat blu RSUP Prof. Dr. RD Kandou Manado periode 1 januari–30 juni 2014. *e-CliniC*, 3(1), 50-57.
- Rumah Sakit Universitas Indonesia. (2020) RIRS operasi batu ginjal minimal invasif. Retrieved from <https://rs.ui.ac.id/umum/berita-artikel/artikel-populer/rirs-operasi-batu-ginjal-minimal-invasif>
- Sorokin, I., & Pearle, M. S. (2018). Medical therapy for nephrolithiasis: State of the art. *Asian Journal of Urology*, 5(4), 243-255. <https://doi.org/10.1016/j.ajur.2018.08.005>
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2016). *Standar diagnosis keperawatan Indonesia (SDKI)* edisi 1. Jakarta Selatan: PPNI

