

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, L., & Reskita, R. (2017). *Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Penurunan Derajat Nyeri Pasien Fraktur*, 9(2013), 8–19.
- Amir, M. D., & Nuraeni, P. (2018). *Pengaruh Teknik Relaksasi Napas Dalam Terhadap Intensitas Nyeri Pada Pasien Post Operatif Appendectomy di Ruang Nyi Ageng Serang RSUD Sekarwangi*. Jurnal Keperawatan, 1(2), 107–118. <https://jurnal.ummi.ac.id/index.php/lentera/article/download/218/8>
- Anik, & Maryunani. (2015). *Asuhan Keperawatan Intra Operasi Di Kamar Bedah (Selama Pembedahan)*. CV.Trans Info Media.
- Ardiansyah. (2016). *Prediktor Klinis Pre dan perioperatif Pada Pasien yang menjalani Percutaneous Nefrolitotomi di RS De.Sardjito*. Yogyakarta.
- Aronson, S., & Varon, J. (2011). *Hemodynamic control and clinical outcomes in the perioperative setting*. Journal of Cardiothoracic and Vascular Anesthesia, 25(3), 509–525. <https://doi.org/10.1053/j.jvca.2011.01.018>
- Budiarti, N. Y. (2020). *Asuhan Keperawatan pada Klien yang mengalami Batu Saluran Kemih dengan Masalah Nyeri Akut di RSUD Bangil Pasuruan*.
- Dave, C. N., & Cheif. (2021). *Nephrolithiasis*. American Urological Association, Sexual Medicine Society of North America. <https://emedicine.medscape.com/article/437096-overview#a1>
- Fauzi, A., Manza, M., Putra, A., Ortopedi, B., Kedokteran, F., & Lampung, U. (2016). *Nefrolitiasis*. 5(April), 69–73.
- Fidayanti, W. E., Program, M. P., Medicine, R., & General, A. (2019). *Election of open stone surgery (oss) as treatment to case on staghorn stone*. 1(1), 16–22.
- Guyton, & Hall. (2016). *Buku Ajar Fisiologi kedokteran*. Elsevier.
- Hadi, I. (2014). *Pengaruh Doa Terhadap Respon Nyeri Pasien Hernia dan Appendic Pada Fase Pre Anastesi di kamar Operasi RSUD Bangka Tengah*. Poltekkes Jogja. <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/3898/>
- Hastuti, N. (2020). *Pengaruh Pemberian Teknik Relaksasi Napas dalam Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Pada Pasien Post Operasi Appendisitis Di RSUD Dr.M.Yunus Bengkulu*. Skripsi, 2(2), 1–5.
- Hazzi, R., & Mayock, R. (2018). Perioperative management of hypertension. *Journal of Xiangya Medicine*, 3. <https://doi.org/10.21037/jxym.2018.05.01>
- Hidayah, D. R. (2021). *Asuhan KeperawatanPada pasien Dengan Urolitiasis Di Ruang flamboyan RSUD Dr.Kanjoso Djatiwibowo*. Poltekkes Kaltim.
- HIPKABI. (2014). *Buku Panduan Dasar-Dasar Keterampilan Bagi Perawat Kamar Bedah* (S. S. Penyunt (ed.)). HIPKABI Press Jakarta.

- Ihsaniah, H. I. (2020). *Asuhan Keperawatan Perioperatif Pada Kasus Nefrolitiasis Dengan Tindakan Nefrolitotomi Di Instalasi Bedah Sentral RSUD Jendral Ahmad Yani Metro*. Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang.
- Ikatan Ahli Urologi Indonesia. (2018). *Panduan Penatalaksanaan Klinis Batu Saluran Kemih*. Ikatan Ahli Urologi Indonesia (IAUI).
- Imas Masturoh, N. A. T. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. PPSDM.
- Kozier. (2016). *Fundamental's Of Nursing (3rd Ed)*. EGC.
- Medicine, J. H. (2022). *Anatomy of the Urinary System*. The Johns Hopkins University. <https://www.hopkinsmedicine.org/health/wellness-and-prevention/anatomy-of-the-urinary-system>
- Muttaqin, Arif, & Sari, K. (2016). *Asuhan Keperawatan Perioperatif, Konsep, Proses dan Aplikasi*. Salemba Medika.
- Notoadmojo, S. (2018). *metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nurhamid. (2021). *Asuhan Keperawatan Perioperatif Pada Pasien Nefrolitiasis dengan Tindakan Nefrolitotomi di RS Abdul Moeloek*. Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang.
- Nursalam. (2016). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Selemba Medika.
- Patricia, Potter, Perry, A. G., Stokert, P., & Hall, A. (2016). *Fundamental Of Nursing- E-Book*. Elsevier. <http://evolve.elsevier.com/potter/fundamentals/>
- PPNI, Tim Pokja SDKI DPP. (2017). *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia*. Dewan Pengurus PPNI.
- PPNI, Tim Pokja SIKI DPP. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Dewan Pengurus PPNI.
- PPNI, Tim Pokja SLKI DPP. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Dewan Pengurus PPNI.
- Prabowo, & Pranata. (2014). *Asuhan Keperawatan Sistem Perkemihan*. Nuha Medika.
- Rachmad, G., M, K., & HM, P. (2021). American Journal of Surgery and Clinical Case Reports Nephrolithiasis, Diagnosis and Management: A Review Article. *Ame J Surg Clin Case Rep*, 2(7), 1–4.
- Riskesdas. (2018). Hasil Utama Riskesdas Penyakit Tidak Menular 2018. *Hasil Utama Riskesdas Penyakit Tidak Menular*.
- Rokawie, N., & Octa, A. (2017). *Relaksasi Nafas Dalam Menurunkan Kecemasan Pasien Pre Operasi Bedah Abdomen*. 257–262. <https://doi.org/https://poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JK/article/view/500>
- Rosdahl, C. B., & T.Kowalski, M. (2017). *Buku Ajar Keperawatan Dasar*. EGC.

- Safriyani, R., Putrono, & Widiyanto, B. (2016). *Pengaruh Slow Deep Breathing Relaxation Dan Finger Hold Terhadap Tingkat Kecemasan Pada Pasien Pre Operasi Bedah Mayor Dengan General Anestesi Di Rsud Telogorejo*. Karya Ilmiah, 000, 1–12. <http://ejournal.stikestelogorejo.ac.id/index.php/ilmukeperawatan/article/view/488/487>
- Sari, S., & Taufik, H. E. (2014). *Case Report Session dan Bed Site Teaching nefrolithiasis*. Fakultas Kedokteran Universitas Jambi.
- Silla, & M, H. (2019). *Asuhan Keperawatan gawat Darurat PAda Ny.S Dengan Diagnosa Medis Batu Saluran Kemih Di Ruang Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Umum Prof.Dr.W.Z Yohannes Kupang*. Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang.
- Smeltzer, S. C. (2016). *Keperawatan Medikal-Bedah Brunner & Suddarth Edisi 12* (12th ed.). EGC. <https://mabastore.com/buku-keperawatan-medikal-bedah-edisi-12-brunner-suddarth.html>
- Sutanto, S., Bisri, D. Y., & Bisri, T. (2019). *Effects of Intravenous Tranexamic Acid on Blood Loss and Transfusion Requirements in Tumor Removal Surgery of Suspected Meningioma*. 8(1), 8–16. <https://doi.org/http://inasnacc.org/ojs2/index.php/jni/issue/archive>
- Utomo, D. N., Wardhana, T. H., Amrullah, A. H., & Hamzah. (2019). *The Effect Of Tranexamic Acid Injection On Hemoglobin Level Albumin Level, and Pain On Patient Receiving Total Knee Replacement*. 8(1). <http://journal.unair.ac.id/ORTHO@journal-orthopaedi-and-traumatology-surabaya-media-104.html>
- Wahid, & Suprapto. (2016). *Keperawatan Medikal Bedah Asuhan Keperawatan Pada Gangguan Sistem Respirasi*. TIM.