

DAFTAR PUSTAKA

- Alfiansyah. (2022). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Benign Prostatic Hyperplasia Di Unit Rawat Jalan. *Jurnal Keperawata*, 14, 975– 992.
- Alghani, S. R., Ayu, R., Benigna, S., Hiperplasia, P., Ristiyaning, P., & Sangging, A. (2024). *Benigna Prostatic Hiperplasia*.
- Ana, I. H., Early, O. L., Kusman, I., & Nandang,. (2020). Pengalaman Dan Manajemen Nyeri Pasien Pasca Operasi Di Ruang Kemuning V Rsup Dr. Hasan Sadikin Bandung : (Studi Kasus). *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan* (Vol. 11, Issue 2).
- Andriyani, N. P. Y., Dewi, P. I. S., & Astriani, N. M. D. Y. (2018). *Pengaruh Terapi Relaksasi Benson terhadap Intensitas Nyeri pada Pasin Post Operasi Benigna Prostat Hyperplasy (BPH)*. 3(1).
- Angraini Simamora, F., Royani Siregar, H., Jufri, S., & Salim Hasibuan. (2021). Gambaran Nyeri Pada Pasien Post Operasi Apendisitis. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia Indonesian Health Scientific Journal* (Vol. 27, Issue 1).
- Anihu, R. (2020). Asuhan Keperawatan pada Pasien dengan BPH Post Operasi TURP di RSUD Kota Bau Bau. *Open Access Journal Politeknik Kesehatan Kendari*, 21(1), 1–9.[http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/JKM/article/view/2203%0Ahttp://mpoc.org.my/ma laysian-palm-oil-industry/](http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/JKM/article/view/2203%0Ahttp://mpoc.org.my/ma%20laysia-palm-oil-industry/)
- Ardana, R. (2018). Asuhan Keperawatan pada Pasien dengan Post Operasi Transurethral resection The Prostate (TURP). *open Access Journal Poltekkes Semarang*.
- Arsi, R., Afdhal, F., Fatrida, D.,. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Benigna Prostat Hiperplasia Di Poli Klinik Rsud Bayung Lencir Tahun 2021. *E-Indonesian Journal of Helath and Medical*, 2, 2774–5244.
- Astutiningrum, D. (2019). Penerapan Tehnik Relaksasi Benson untuk Menurunkan Nyeri pada Pasien Post *Sectio Caesarea*.
- Atika Fadhillah, & Abrar Abrar. (2024). Spinal Anestesi Pada Tindakan Transurethral Resection Of Prostat (TURP). *Jurnal Riset Rumpun Ilmu Kedokteran*, 3(1), 09–17. <https://doi.org/10.55606/jurrike.v3i1.2612>
- Ayu, P., Cahayani, E., Daryanto, B., & Gunawan, A. (2020). Prevalence Of Urinary Tract Stones In Patients With Benign Prostatic Hyperplasia (Bph) Undergoing Trans Urethral Resection Of The Prostate (Turp) Operation.
- Basirun, B. (2024). Effects of TURP Surgery on BPH Patients. *International Journal of Advanced Multidisciplinary Research and Studies*, 4(1), 1033–1036. <https://doi.org/10.62225/2583049x.2024.4.1.2336>.
- Bayoumi, M. M. M., Khonji, L. M. A., & Gabr, W. F. M. (2021). Are Nurses Utilizing The Non-Pharmacological Pain Management

- Techniques In Surgical Wards? *PLoS ONE*, 16(10 October).
<https://doi.org/10.1371/journal.pone.0258668>.
- Diana, V., & Prasetyo, H. (2020). Analisis Kualitatif Pengetahuan dan Faktor yang Mempengaruhi Terjadinya Benigna Prostate Hiperplasia (BPH) di Ruang Alamanda 1 RSUD Sleman. *Jurnal Keperawatan*, 12(03), 142–153.
- Dwi, N., Hidayah, N. (2023). Pemberian Terapi Relaksasi Benson Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Post Operasi TUR-P: Studi Kasus (Benson's Relaxation Therapy To Reduce Postoperative Pain Intensity Of TUR-P: A Case Study. *Jurnal Surya* (Vol. 15, Issue 02).
<https://doi.org/https://doi.org/10>.
- Eid Aburuz, M. (2016). The Effect Of Pain And Morphine Use On Complication Rates After Acute Myocardial Infarction. www.hsj.gr/Archive.
- Erna Dwiningrum, Nurul Sri Wahyuni, Laily Isro'in. (2020). Efektifitas Kompres Hangat Terhadap Perubahan Tingkat Nyeri pada Pasien Post Operasi TURP di Ruang Rawat Inap RSI Siti Aisiyah Madiun. *Artikel Ilmiah Mahasiswa Universitas Muhammadiyah Ponorogo*, Vol 4 (No 1).
- Faisol. (2022). *Manajemen Nyeri*. Kementerian Kesehatan Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan.
https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1052/manajemen-nyeri
- Giannakis, I., Herrmann, T. R. W., & Bach, T. (2021). Benign Prostatic Hyperplasia (BPH). *Urologic Surgery in the Digital Era: Next Generation Surgery and Novel Pathways*, 1(2), 3–38.
https://doi.org/10.1007/978-3-030-63948-8_1
- Hamid, A., Sjattar, E. L., Madjid, A., (2021). Intervensi Manual Bladder Washout dalam Mengatasi Retensi Bekuan Darah pada Pasien Post TURP: A Literature Review. *Jurnal Ilmu Keperawatan Medikal Bedah* (Vol. 4, Issue 2).
- Hati, Y., Muchsin, R., & Tamara, B. (2023). Post Operasi Turp Pada Pasien Bph. *Jurnal Keperawatan Priority*, 6(2), 85–91.
- Henni Febriawati, Weti, Wulan Anggraini. (2023). Pengaruh Pemberian Teknik Relaksasi Napas Dalam Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri pada Pasien Post Operasi Appendisitis di RSUD M. Yunus Bengkulu. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah Bengkulu*, Vol 11 (No 1).
- Hidayat, A. A. (2021) *Proses Keperawatan; Pendekatan NANDA, NIC, NOC dan SDKI*. Edited by N. A. Aziz. Health Books Publishing.
- Hidayati, H., & Kustriyani, A. (2020). Paracetamol, Migraine, And Medication Overuse Headache (MOH). *JPHV (Journal of Pain, Vertigo and Headache)*, 1(2), 42–47.
<https://doi.org/10.21776/ub.jphv.2020.001.02.5>.
- Hidayatulloh, A. I., Limbong, E. O., & Ibrahim, K. (2020). *PENGALAMAN DAN MANAJEMEN NYERI PASIEN PASCA OPERASI*. 11(2), 187–204.
- Jamal, F., Andika, D., Adhiany, E. (2022). Tinjauan Pustaka Penilaian

- dan Modalitas Tatalaksana Nyeri. *Ked. N. Med* /, 5(3).
- Karokaro, T. M., Silaen, W., Sitepu, A. L., & Anggriyanti, D. (2020). Pengaruh Mekanisme Koping Terhadap Kecemasan Pasien Kanker Payudara Di Rumah Sakit Grandmed Lubuk Pakam Tahun 2020. *Jurnal Keperawatan Dan Fisioterapi (JKF)*, 3(1), 71–78. <https://doi.org/10.35451/jkf.v3i1.484>.
- Kartika Wulandari, D., & Ruslinawati, H. (2022). *Artikel Penelitian Efektifitas Terapi Relaksasi Slow Deep Breathing Dan Relaksasi Benson Terhadap Skala Nyeri Pada Pasien Post Operasi Benign Prostatic Hyperplasia di Rs Bhayangkara Banjarmasin*.
- Köse Tamer, L., & Sucu Dağ, G. (2020). The Assessment of Pain and the Quality of Postoperative Pain Management in Surgical Patients. *SAGE Open*, 10(2). <https://doi.org/10.1177/2158244020924377>.
- Liliana, E., & Hutami, R. (2019). *Continuous Bladder Irrigation*. 6–17.
- Marinu Waruwu. (2023). Pendekatan Penelitian Pendidikan: Metode Penelitian Kualitatif, Metode Penelitian Kuantitatif dan Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Method). *Jurnal Pendidikan Tambusai*, Volume 7 (1).
- Maulana, D. A. (2021). Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Batu Saluran Kemih Pada Pasien Benign Prostate Hyperplasia. <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP>.
- Mulyati, R. S., Tambunan, I., & Vitniawati, V. (2022). Relaksasi Napas Dalam Dan Relaksasi Otot Progresif Dalam Menurunkan Mual Pasca Kemoterapi. *Jka*, 9(1), 41–45.
- Mussardo, G. (2019). Konsep Dasar Nyeri Akut. *Statistical Field Theor*, 53(9), 1689–1699.
- Mustofa, H. (2021). *Terapi Distraksi dan Relaksasi*. 9–25.
- Nadilla, S., Sangadji, A., & Ariwicaksono, S. C. (2023). Karakteristik Pasien Benign Prostatic Hyperplasia (Bph) Berdasarkan Transabdominal Ultrasonography (Taus). *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(4), 4648–4657.
- Novelty, R., Rofinda, Z. D., & Myh, E. (2019). Korelasi Lama Operasi Dengan Perubahan Kadar Natrium Pasca Operasi Transurethral Resection of the Prostate Di Rsup Dr. M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 8(1), 37. <https://doi.org/10.25077/jka.v8i1.968>
- Novieastari, E., Ibrahim, K., Ramdaniati, S., Deswani, & Deswani. (2019). *Fundamentals of Nursing Vol 1- 9th Indonesian Edition - Google Books. In Elsevier Health Sciences. Elsevier Health Sciences*.
- Nurahma, G. A., & Hendriani, W. (2021). Tinjauan Sistematis Studi Kasus Dalam Penelitian Kualitatif. *Mediapsi*, 7(2), 119–129. <https://doi.org/10.21776/ub.mps.2021.007.02>.
- Nur Amalia, I., Somantri, I., & Rizmadewi Agustina, H. (2024). Optimalisasi Intervensi Terapi Non-Farmakologis Pada Nyeri Akut Post Operasi Di Ruang Bimasakti Rsud Bandung Kiwari (Vol. 4, Issue 1).
- Poetter and Perry. (2013). *Fundamental Keperawatan (3-Vol Set) - 8th Edition*. <https://www.elsevier.com/books/fundamental-keperawatan->

3-vol- set/potter/978-981-272-534-9

- Resita, R., Utami, I. T., & Fitri, N. L. (2023). Penerapan Relaksasi Autogenik Untuk Mengatasi Masalah Nyeri Kepala (Chephalgia/Headache). *Cendikia Muda*, 3, 283–290.
- Riselena, Amadea, A., Langitan, A., & Wahyuni, R. D. (2019). Benign Prostatic Hyperplasia (BPH). In *Jurnal Medical Profession (MedPro)* (Vol. 1, Issue 2).
- Rustiawati, E., Binteriawati, Y. (2022). Efektifitas Teknik Relaksasi Napas dan Imajinasi Terbimbing terhadap Penurunan Nyeri pada Pasien Pasca Operasi di Ruang Bedah. *Faletahan Health Journal*, 09(3), 262–269.
www.journal.lppmstikesfa.ac.id/ojs/index.php/FHJ.
- Saputra, Y., Sumarni, T., Khasanah, S. (2022). Hubungan Tingkat Kecemasan Dengan Tingkat Nyeri Post Operatif Sectio Caesarea Teknik Anestesi Spinal. *Viva Medika*.
<https://doi.org/10.35960/vm.v16i2.95>.
- Saraswati, F. W., & Rosalina, E. (2023). Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Perawat terhadap Pelaksanaan Manajemen Nyeri: Teknik Relaksasi pada Pasien Pasca Apendectomy di Ruang Rawat Inap RS X Jakarta. *Open Access Jakarta Journal of Health Sciences*, 2(3), 644–655. <https://doi.org/10.53801/oajjhs.v2i3.197>.
- Satriawan, D. D., Wijayanti, D., & Damayanti, M. M. (2021). Pengaruh Terapi TURP terhadap Benign Prostatic Hyperplasia pada Lansia. *Jurnal Integrasi Kesehatan & Sains*, 3(1), 59–64.
<https://doi.org/10.29313/jiks.v3i1.7388>
- Sinardja, C. D. (2022). *Mengenal Nyeri Akut dan Mencegah Timbulnya Nyeri Pasca Operasi*. Kementerian Kesehatan Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan.
https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/960/mengenal-nyeri-akut-dan-mencegah-timbulnya-nyeri-kronis-pasca-operasi
- Siska, P. A., Yanti, S. I., & Rohenti, I. R. (2023). Profil Terapi Penggunaan Obat BPH (Benign Prostatic Hyperplasia) Tamsulosin dengan Dutasteride pada Pasien Pembesaran Prostat Jinak. *FARMASIS: Jurnal Sains Farmasi*, 4(2), 48–57.
<https://doi.org/10.36456/farmasis.v4i2.7338>
- Sumberjaya, I. W., & Mertha, I. M. (2020). Mobilisasi Dini dan Penurunan Skala Nyeri pada Pasien Post Operasi TURP Benign Prostate Hyperplasia. *Jurnal Gema Keperawatan*, 13(1), 43–50.
<https://doi.org/10.33992/jgk.v13i1.1220>
- Susanti, E., & Lestari, B. A. (2023). Terapi Relaksasi Nafas Dalam Pada Pasien Post Operasi Benigna Prostat Hiperplasia. *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Itekes Mukalbar*, 14(2), 18–23.
<http://jurnal.itekesmukalbar.ac.id>
- Susilawati, Utari Kartaatmadja, F. S., & Suherman, R. (2023). Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Intensitas Nyeri Pasien Post Partum Sectio Caesarea Di Ruang Rawat Nifas Rsud Sekarwangi Sukabumi. *Media Informasi*, 19(1), 13–19.
<https://doi.org/10.37160/bmi.v19i1.53>

- Sutanto, R. L. (2021). Hiperplasia Prostat Jinak. *JIMKI: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Indonesia*, 8(3), 90–97. <https://doi.org/10.53366/jimki.v8i3.230>
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2016). *Standart Diagnosa Keperawatan Indonesia* (1 ed.). Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tinggi, S., Gombong, M., Yuniar, I., Marlis, I. M., Waladani, B., Ners, P., Keperawatan, /, Gombong, S. M., & Gombong, S. M. (2019). Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Tingkat Nyeri Post Operasi Fraktur Di RS PKU Muhammadiyah Gombong.
- Tri, O., Mulyaningsih, G., Suci, Y. P., Khozin, Z. N., Kesehatan, F., & Harapan Bangsa, U. (2022). Benigna Prostat Hyperplasia Di Rumah Sakit Wijaya Kusuma Purwokerto. *JPM Jurnal Pengabdian Mandiri*, 1(6). <http://bajangjournal.com/index.php/JPM>.
- Whibley, D., Alkandari, N., Kristensen, K., Barnish, M., Rzewuska, M., Druce, K. L., & Tang, N. K. Y. (2019). Sleep and Pain: A Systematic Review of Studies of Mediation. *Clinical Journal of Pain* (Vol. 35, Issue 6, pp. 544–558). Lippincott Williams and Wilkins. <https://doi.org/10.1097/AJP.0000000000000697>
- Vonny Polopadang HN. (2019). *Proses Keperawatan: Pendekatan Teori dan Praktik*. Gowa: Yayasan Pemberdayaan Masyarakat Indonesia Cerdas.
- Wianti, A., & Karimah, M. M. (2018). Perbedaan Efektivitas Teknik Relaksasi Nafas Dalam dan Kompres Hangat Dalam Penurunan Nyeri Dysmenorhea. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 2(1), 3 15–329. <https://doi.org/10.31539/jks.v2i1.342>
- Wulandari, D. K., Hj. Ruslinawati, & Elsiyana. (2022). Efektifitas Terapi Relaksasi Slow Deep Breathing Dan Relaksasi Benson Terhadap Skala Nyeri Pada Pasien Post Operasi Benign Prostatic Hyperplasia Di Rs Bhayangkara Banjarmasin. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*, 9(2), 71–80. <https://doi.org/10.32539/jks.v9i2.149>
- Zuhirman, Z., Juananda, D., & Lestari, P. (2017). Gambaran Komplikasi Transurethral Resection of the Prostate pada Pasien Benign Prostatic Hyperplasia. *Jurnal Ilmu Kedokteran*, 10(1), 44. <https://doi.org/10.26891/jik.v10i1.2016.44-53>
- Zulhendry, Prasetyo, A. D., Indrawan, Madona, C., & Ramsky, D. (2021). Benign Prostatic Hyperplasia Yang Ditangani Dengan Prostatektomi Terbuka: Sebuah Laporan Kasus. *Collaborative Medical Journal (CMJ)*, 4(2), 43–48.