

DAFTAR PUSTAKA

- Adha, M. I. Z., Hanriko, R., & Angraini, D. I. (2020). Hubungan Usia Dan Hipertensi Dengan Kejadian Bph Di Bangsal Bedah Rsud Dr. H. Abdul Moeloek Tahun 2017. *JIMKI: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Indonesia*, 8(1). <https://doi.org/10.53366/jimki.v8i1.34>
- Agustian, T. K. (2022). Asuhan keperawatan pada pasien dengan gangguan perkemihan post operasi benigna prostate hyperplasia di Ruang Rawat Inap Angrek RSUD Curup. *Karya Ilmiah Akhir* : Politeknik Kesehatan Kemenkes Bengkulu.
- Alfiansyah, D., Permatasari, T. A. E., Jumaiyah, W., Azzam, R., & Kurniasih, D. N. (2022). Faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian benign prostatic hyperplasia di unit rawat jalan. *Jurnal Keperawatan*, 14(S4), 975–992. <http://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/Keperawatan>
- Alghani, S. R., & Sangging, P. R. A. (2024). Benigna prostatic hiperplasia. *Medula*, 14(3), 508–511. <https://doi.org/10.53089/medula.v14i3.1005>
- Amriyani. (2020). Pengaruh Transurethral Resection of the Prostate terhadap International Prostate Symptom Score Pada Pasien Benign Prostate Hyperplasia di Padang. *Thesis* : Fakultas Kedokteran Universitas Andalas

Andayani, A., Susanti, R., & Sari, K. (2022). Pengaruh hipnosis terhadap penurunan nyeri menstruasi. *Indonesian Journal of Midwifery (IJM)*, 5(1), 77-83. <http://jurnal.unw.ac.id/index.php/ijm>

Andriati, R., Pratiwi, R. D., & Indah, F. P. S. (2019). The differences in the autogenic relaxation therapy's influences on reducing pain levels in postoperative sectio caesaria patients. *Malaysian Journal of Medical Research*, 3(4), 33–37. <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.24626.76481>

Anggoro, A., Syamdini, C. F. S., Wati, D., Sumantri, I. H., Pebyanti, I., Ekayani, M., Yulida, N., Wijayanti, Y., Sadewa, A. F. T., Rahmatika, F., & Wulandari, F. (2022). Studi kasus Benign Prostatic Hyperplasia (BPH). *Jurnal Kedokteran Unram*, 11(2), 875–882. <https://journal.unram.ac.id/index.php/LJU/index>

Asril, F. (2023). Pengaruh pemberian tamsulosin 0,4 mg terhadap perubahan kadar Prostat Specific Antigen (PSA) pada pasien Benign Prostat Hipertrofi (BPH) di Kota Padang. *Thesis : Universitas Andalas*.

BAUS. (2021). *Transurethral prostatectomy (TURP) for benign disease*. United Kingdom : British Association of Urological Surgeons.

Chang, Y. H., Pan, S. Y., Lin, C. Y., Huang, C. P., Chung, C. J., & Hsiang, Y. (2023). Factors deciding conservative or intervention treatment for prostate abscess : a retrospective case-control study. *Journal of Personalized Medicine*, 13(3), 1-10. <https://doi.org/10.3390/jpm13030484>

Darman, A. (2019). Asuhan keperawatan pasien benigna prostat hyperplasia (BPH) post TUR-Prostat dengan aplikasi irigasi kandung kemih menggunakan cairan NaCl 0,9% dingin di ruangan bedah pria RSUP Dr. M. Djaml Padang. *Karya Ilmiah Akhir* : Universitas Andalas

Dirac, M. A., Awedew, A. F., Han, H., Abbasi, B., Abbasi-Kangevari, M., Ahmed, M. B..., & Butt, N. S. (2022). The global , regional , and national burden of benign prostatic hyperplasia in 204 countries and territories from 2000 to 2019 : a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2019. *Lancet Healthy Longev*, 3(1), 754–776. [https://doi.org/10.1016/S2666-7568\(22\)00213-6](https://doi.org/10.1016/S2666-7568(22)00213-6)

Dobos, D., Szabó, E., Baksa, D., Gecse, K., & Kocsel, N. (2022). Regular practice of autogenic training reduces migraine frequency and is associated with brain activity changes in response to fearful visual stimuli. *Journal Frontiers Behavioral Neuroscience*, 15(780081), 1–13. <https://doi.org/10.3389/fnbeh.2021.780081>

Fasugba, O., Mitchell. B. G., Mcinnes, E., Koerner, J., Cheng, A. C., Cheng, H., & Middleton, S. (2020). Increased fluid intake for the prevention of the urinary tract infection in adults and children in all settings : a systematic review. *Journal of Hospital Infection*, 104(1), 68-77. <https://doi.org/10.1016/j.jhin.2019.08.024>

Firmansyah, D & Faradisi, F. (2024). Penerapan terapi relaksasi autogenik terhadap penurunan nyeri akut pada pasien abdominal pain di IGD RSI PKU Muhammadiyah Pekajangan. *Jurnal Kesehatan Unggul Gemilang*. 8(5). 36-44.

<https://repository.umpp.ac.id/detail/absdownload/6abba5d8ab1f4f32243e174beb754661>

Hati, Y., Muchsin, R., & Tamara, B. (2023). Terapi relaksasi autogenik untuk menurunkan nyeri post operasi TURP pada pasien BPH. *Jurnal Keperawatan Priority*, 6(2), 85–91. <https://doi.org/10.34012/jukep.v6i2.4080>

Hidayatulloh, A. I., Limbong, E. O., Ibrahim, K., & 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*, 11(2), 187–204. <https://doi.org/10.26751/jikk.v11i2.795>

Ikhwan, H. (2024). Getting to know Benign Prostatic Hyperplasia (BPH) in daily practice. *Journal of Science Midwifery*, 11(6), 866–875. <https://doi.org/10.35335/midwifery.v11i6.1406>

Ilham, A. R., Lipinwati, Syauqy, A., Halim, S., Sotianingsih, & Ekaputri, T. W. (2024). Uji beda leukosit dan NLR (Neutrophil Lymphocyte-Ratio) terhadap luaran pasien sepsis rawat ICU (Intensive Care Unit) RSUD Raden Mattaher Jambi 2019 - Oktober 2022. *Journal of Medical Studies*, 4(1), 1–8. <https://doi.org/10.22437/joms.v4i1.31935>

Irmayanti, R., Malini, H., & Murni, D. (2019). Persepsi perawat tentang evidence based ursing practice (EBNP) di Rumah Sakit. *Jurnal Endurance : Kajian Ilmiah Problema Kesehatan*, 4(3), 516–529.
<http://ejournal.kopertis10.or.id/index.php/endurance%0>

Iskandar, T. N. (2021). Gambaran pasien benign prostatic hyperplasia yang dilakukan transurethral resection of the prostate di RSUP Dr. M. Djamil Padang. *Thesis : Fakultas Kedokteran Universitas Andalas*.

Julianto, A., Ekowati, R., & Muflihah, H. (2020). Karakteristik histopatologi prostat dan hasil pemeriksaan laboratorium glukosa ,ureum dan kreatinin pada pasien pasca operasi benign prostatic hyperplasia di RS Al-Ihsan tahun 2018-2019. *Prosiding Pendidikan Dokter*, 6(1), 645–649.
<https://karyailmiah.unisba.ac.id/index.php/dokter/article/viewFile/21565/pdf>

Konstantinidis, C., Karafotias, A., Eleftheropoulos, L., & Delakas, D. (2019). Chronic prostatitis effectively managed by transurethral prostatectomy (TURP) in a spinal cord injury male. *Spinal Cord Series and Case*, 5(78), 1-4.
<https://doi.org/10.1038/s41394-019-0224-6>

Leslie, S. W., Chargui, S., & Stormont, G. (2023). *Transurethral resection of the prostate*. Treasure Island : StatPearls Publishing.

Mailani, F. (2023). *Asuhan keperawatan pada pasien BPH (benigna prostat hiperplasia)*. Purbalingga : Eureka Media Aksara

Meydina, W., & Rustiawati, E. (2024). Management of urinary elimination in post operative turp patients with impaired urinary elimination. *Journal of Nursing Studies*, 1(2), 73–78.
<https://journal.edukalia.id/index.php/JNS/article/view/27>

Muzaenah, T., & Hidayati, A. B. S. (2021). Manajemen nyeri non farmakologi post operasi dengan terapi spritual “ doa dan dzikir ”: a literature review. *Herb-Medicine Journal*, 4(3), 1–9. <https://doi.org/10.30595/hmj.v4i3.8022>

Ningtyas, N. W. R., Amanupunnyo, N. A., Manueke, I., Ainurrahmah, Y., Pramesti, D., Yuliana, Yanti, R. D., Siregar, M. A., Samutri, E., Syaftriani, A. M., Qorahman, W., Hesty, Ekawaty, F., Kusumahati, E., Fitria, K. T., & Laoh, J. M. (2023). *Bunga rampai manajemen nyeri* (L. O. Alifariki & H. J. Siagian (eds.)). Cilacap : PT Media Pustaka Indo.

Novianti, C., Sutapa, H., & Pratiwi, D. I. N. (2021). Literatur review : hubungan hasil pemeriksaan uroflowmetri dengan volume prostat pada pasien benign prostatic hyperplasia. *Homeostasis*, 4(3), 625–632.
<https://doi.org/10.20527/ht.v4i3.4553>

Nurfadhila, L., Rahmawati, M., Fitri, N. K., Nibullah, S. G., & Windari, W. (2023). Analisis senyawa acetaminophen dalam sampel biologis dengan berbagai macam metode. *Journal of Pharmaceutical and Sciences*. 6(3). 1221-1237. <https://doi.org/10.36490/journal-jps.com.v6i3.197>

Nurhasanah, Umara A.F., & Hikmah. (2020). Pengaruh mendengarkan asmaul husna terhadap tingkat nyeri pada pasien post TURP di RSUD Kabupaten Tangerang. *Jurnal JFKT : Universitas Muhammadiyah Tangerang*. 5(2), 36-45. <http://dx.doi.org/10.31000/jkft.v5i2.3981.g2211>

Oktavia, E. V., Mudzakkir, M., & Wijayanti, E. T. (2022). Penggunaan terapi relaksasi autogenik untuk meredakan nyeri pada pasien post op ORIF (Open Reduction Internal Fixation) fraktur femur tertutup di Rumah Sakit Gambiran Kota Kediri. *Seminar Nasional Sains, Kesehatan, Dan Pembelajaran*, 1(1), 330–335. <https://doi.org/10.29407/seinkesjar.v2i1.3040>

Polopadang, V., & Hidayah, N. (2019). *Proses keperawatan pendekatan teori dan praktik* (Fitriani (ed.)). Gowa : Yayasan Pemberdayaan Masyarakat Indonesia Cerdas.

PPNI. (2017). *Standar intervensi keperawatan Indonesia : definisi dan tindakan keperawatan, edisi 1*. Jakarta : DPP PPNI

PPNI. (2018). *Standar diagnosis keperawatan Indonesia : definisi dan indikator diagnostik, edisi 1*. Jakarta : DPP PPNI

PPNI. (2019). *Standar luaran keperawatan Indonesia : definisi dan kriteria hasil keperawatan, edisi 1*. Jakarta : DPP PPNI

Prasetio, I. L., Musthofa, F. L., & Purnanto, E. (2022). Hubungan antara volume spesimen TUR prostat dengan usia di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin

Bandar Lampung tahun 2020-2021. *Jurnal Medula*, 12(1), 26–30.
<https://journalofmedula.com/index.php/medula/article/download/324/295>

Rejeki, S. (2020). *Buku ajar manajemen nyeri dalam proses persalinan (non farmaka)* (A. Yanto (ed.)). Makassar : Penerbit Unimus Press.

Rinawati, S. (2022). Asuhan keperawatan pada Tn.I dengan diagnosa BPH (Benigna Prostatic Hyperplasia) post operasi TUR-P di Ruang Rawat Inap Pav 4 Rumah Sakit Darmo Surabaya. *Karya Ilmiah Akhir* : Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Hang Tuah.

RSUZA. (2021). *Panduan manajemen nyeri secara syariah*. Banda Aceh : Rumah Sakit Umum Daerah dr. Zainoel Abidin Banda Aceh.

Saharman, S., Sunarno, R. D., & Sunaryanti, S. S. H. (2023). Peningkatan pelayanan patient centered care melalui penerapan evidence based nursing : systematic review. *Avicenna : Journal of Health Research*, 6(2), 71–82.
<https://jurnal.stikesmus.ac.id/index.php/avicenna>

Saputri, B. S. (2023). Asuhan keperawatan pasien post operasi TURP (Transurethral Resection of the Prostate) hari ke-0 dengan masalah keperawatan nyeri akut dan penerapan kompres hangat di Ruang Soepardjo Roestam RSUD Prof. Dr. Margono Soekardjo Purwokerto. *Karya Ilmiah Akhir* : Universitas Al-Irsyad Cilacap.

Sari, R. (2021). Pengaruh relaksasi autogenik terhadap tingkat nyeri pada pasien post operasi bedah laparatomi di Instalasi Bedah RSUP Dr. M. Djamil Padang. *Skripsi*. Universitas Andalas.

Saroinsong, H. C., & Tekkay, J. (2022). Asuhan keperawatan pada pasien dengan benigna prostat hyperplasia post TURP di Ruang Mawar Rumah Sakit Pelamonia Makassar. *Karya Ilmiah Akhir : Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Stella Maris Makassar*.

Swarjana, I. K. (2022). *Konsep pengetahuan, sikap, perilaku, persepsi, stres, kecemasan, nyeri, dukungan sosial, kepatuhan, motivasi, kepuasan, pandemi covid-19, akses layanan kesehatan-lengkap dengan konsep teori, cara mengukur variabel, dan contoh kuesioner* (R. Indra (ed.); I). Sleman : Penerbit ANDI.

Syahputra, I., Purnanto, E., Detty, A. U., & Kumala, I. (2022). Hubungan diabetes melitus tipe ii dengan kejadian benigna prostat hiperplasia di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Bandar Lampung. *Malahayati Health Student Journal*, 2(3), 550–563. <https://doi.org/10.33024/mahesa.v2i3.6320%0A>

Tjahjodjati, Soebadi, D. M., Umbas, R., Mochtar, C. A., Daryanto, B., Danarto, H. ., Warli, S. M., Hakim, L., & Syahrir, S. (2021). *Panduan penatalaksanaan klinis : Pembesaran prostat jinak*. Jakarta : Ikatan Ahli Urologi Indonesia.

Umami, D. aulia, Rahmawati, D. T., Iswari, I., & Syafrie, I. R. (2021). Hubungan tingkat kecemasan dengan skala nyeri post operasi sectio caesaria di ruang kebidanan di RS Ummi kota Bengkulu. *Journal Of Midwifery*, 9(2), 38–47. <https://doi.org/10.37676/jm.v9i2.1918>

Widyasari, Y., & Khayati., F. N. (2023). Studi kasus pada pasien benigna prostat hiperplasia (BPH) intra TURP di Ruang Operasi RSKB Dipenegoro Klaten. *Megatrust Threats and Mitigation*. 1(2). 123-131. <https://prosiding.umkla.ac.id/cohesin/index.php/home/article/view/44>

Yulianto, H. M., & Rosari, I. (2022). Asuhan keperawatan pada pasien dengan post TURP benigna prostat hiperplasia (BPH) di Ruang Perawatan Mawar Rumah Sakit Pelamonia Makassar. *Karya Ilmiah Akhir : Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Stella Maris Maksassar*.

Zahroh, R., & Istiroha. (2023). *Konsep dasar asuhan dan keperawatan sistem perkemihan* (F. Erlina (ed.)). Solok : Penerbit Sagusatal Indonesia.

Zuliani, Malinti, E., Faridah, U., Sinaga, R. R., Rahmi, U., Malisa, N., Mandias, R., Frisca, S., Matongka, Y. H., & Suwanto, T. (2021). *Gangguan pada sistem perkemihan*. Medan : Yayasan Kita Menulis.