

DAFTAR PUSTAKA

- Akper Baiturrahmah. 2025. Buku Panduan Penyusunan Karya Tulis Ilmiah.
- Alvarez, F., & Estrada, R. (2018). Mobility for accessibility. In *Urban growth and access to opportunities: A challenge for Latin America*. <http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y>
- Anggraini, P. (2021). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Tn.S Dengan Pre Dan Post Transurethral Resection Of The Prostate (Turp) Atas Indikasi Benigna Prostate Hyperplasia (Bph) Diruang Anyelir Rumah Sakit Swasta Jati Asih Selama Pandemi Covid-19*. 1–23.
- Astutik, A. (2019). Asuhan Keperawatan Klien Benigna Prostate Hyperplasia (Bph) Post Tur-P Hari Ke 1 Dan 2 Dengan Masalah Nyeri Akut. *Karya Tulis Ilmiah*, 1–4.
- 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
- Harmilah. (2021). *asuhan keperawatan pada pasien dengan gangguan sistem perkemihan*.
- Koerniawan, D., Daeli, N. E., Katolik, U., & Charitas, M. (2020). *No Title*. 3, 739–751.
- Maulana, D. A. (2021). Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Batu Saluran Kemih Pada Pasien Benign Prostate Hyperplasia. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 3(3), 603–610.
- Safitri, N. A. (2020). Tinjauan Pustaka asuhan keperawatan pasien post operasi bph (benign prostatic hyperplasia) dengan masalah keperawatan nyeri akut dan penerapan tindakan relaksasi benson. *Convention Center Di Kota Tegal*, 938, 6–37.
- SDKI, T. pokja P. (2018). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Dewan pusat pusat PPNI.
- Sugiatri I. (2019). *Asuhan Keperawatan Gerontik Pada Tn. S Dengan Benigna Prostat Hiperplasi (Bph) Di Ruang Rawat Inap Bedah Rsud Hasanuddin Damrah Manna Kab. Bengkulu Selatan Tahun 2019 (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Bengkulu)*.
- Sutysna, H. (2016). Tinjauan Anatomi Klinik Pada Pembesaran Kelenjar Prostat. *Buletin Farmatera*, 1(1), 5.
- Widgery, D. (1988). Health Statistics. *Science as Culture*, 1(4), 146–147. <https://doi.org/10.1080/09505438809526230>