

DAFTAR PUSTAKA

- Adinda, D. (2019). Komponen dan Jenis-Jenis Evaluasi dalam Asuhan Keperawatan. *Jurnal Kesehatan*.
- Amir, M. D., & Nuraeni, P. (2018). Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Intensitas Nyeri Pada Pasien Post Operatif Appendectomydi Ruang Nyi Ageng Serang Rsud Sekarwangi. *Lentera: Jurnal Ilmiah Kesehatan Dan Keperawatan*, 3(1), 107–118.
- Annisyah, A., Idramsyah, I., Bakara, D. M., & Ratnadhiyani, A. (2020). Asuhan Keperawatan Terapi Latihan pada Pasien Stroke di Ruang Stroke RSUD Dr. M. Yunus Bengkulu. *Doctoral Dissertation, Poltekkes Kemenkes Bengkulu*, 21(1), 1–9.
- Ardhiansyah, A. O. (2019). *Kanker Tiroid*. Airlangga University Press.
- Aritonang, Y. A., & Leniwita, H. (2019). *Modul Keperawatan Medikal Bedah II*. PROGRAM STUDI DIPLOMA TIGA KEPERAWATAN FAKULTAS VOKASI UNIVERSITAS KRISTEN
- Armstrong, M., Asuka, E., & Abbey, F. (2023). *Physiology, Thyroid Function*. StatPearls Publishing. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK537039/>
- Assyakurrohim, D., Ikhram, D., Sirodj, R. A., & Afgani, M. W. (2022). Metode Studi Kasus dalam Penelitian Kualitatif. *Jurnal Pendidikan Sains Dan Komputer*, 3(01), 1–9. <https://doi.org/10.47709/jpsk.v3i01.1951>
- Ayunissa, F. (2022). Asuhan Keperawatan pada Ny. Y dengan Penyakit Post Op Struma di Ruang Baitussalam 02 Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang. *Doctoral Dissertation, Universitas Islam Sultan Agung Semarang*.
- Biello, A., Eliezer, C. K., & Wirtz, E. D. (2022). *Thyroidectomy*. StatPearls Publishing. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK563279/>
- Bismar, M. (2020). *Langkah Langkah Merumuskan Rencana Asuhan Keperawatan*.
- Bloom, M. B., & Norton, J. A. (2018). Parathyroid. In *Surgery: Basic Science and Clinical Evidence* (pp. 1189–1210). Springer.
- Cintia, A. Y. U. (2022). *Asuhan Keperawatan Perioperatif pada Pasien Struma Nodusa Non Toxic dengan Tindakan Ismolobektomi di Ruang Operasi Rumah Sakit Bhayangkara Polda Lampung Tahun 2022*. Poltekkes Tanjungkarang.

- Damanik, S. R. H. (2015). *Perbandingan Efektivitas Terapi Musik Klasik Dengan Aromaterapi Mawar Terhadap Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi*. Riau University.
- Dewantini, E. A. (2019). Pengalaman pasien Struma dengan Trakeostomi. *Doctoral Dissertation, University of Muhammadiyah Malang*.
- Fadhila, R. M. N. (2021). *Asuhan Keperawatan pada Ny. D dengan Post Op Tiroidektomi di Ruang Baitussalam 2 Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang*. Universitas Islam Sultan Agung.
- Fathoni, F. I., & Siwi, A. S. (2022). Studi Kasus Asuhan Keperawatan pada Pasien Post Operasi Tiroidektomi atas Indikasi Kanker Tiroid. *INDOGENIUS*, 1(2), 87–94.
- Haefeli, M., & Elfering, A. (2020). Pain assessment. *European Spine Journal*, 15(SUPPL. 1), 17–24. <https://doi.org/10.1007/s00586-005-1044-x>
- Liviana, Handayani, T. N., Mubin, M. F., Istibsyaroh, I., & Ruhimat, A. (2019). Efektifitas Terapi Musik Pada Nyeri Persalinan Kala 1 Fase Laten. *Jurnal Ners Widya Husada*, 4(2), 47–52.
- Nursalam. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis* (P. P. Lestari & A. Suslia (eds.); 3rd ed.). Penerbit Salemba Medika.
- Nursanty, O. (2023). Wanita Berusia 51 Tahun dengan Struma Nodul Tyroid, dengan Tindakan Operasi Tiroidektomi. *Proceeding Book Call for Papers Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 626–636.
- Oktaverina, D. I. N., Lamri, L., & Satriani, S. (2020). *Pengaruh Terapi Musik Klasik Terhadap Penurunan Skala Nyeri Post Operasi Sectio Caesaria pada Ibu Nifas di Gema II RS. Dirgahayu Samarinda Tahun 2020*.
- Oktaviani, C., Soeriadi, E. A., & Nugrahadi, T. (2022). Insidentaloma Tiroid. *Jurnal Health Sains*, 3(2), 178–185.
- PPNI. (2017a). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Dewan Pengurus Pusat.
- PPNI. (2017b). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Dewan Pengurus Pusat.
- PPNI. (2017c). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Dewan Pengurus Pusat.
- Pratama, I., & Pratiwi, A. (2020). Pengaruh Efektivitas Teknik Relaksasi Guidet Imagery Terhadap Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operasi Di RSUD Pesanggrahan Jakarta Selatan Tahun 2020. *Jurnal Health Sains*, 1(4), 195–207.

<https://doi.org/10.46799/JHS.V1I4.41>

- RIMADHANI, D. A. (2022). *Asuhan Keperawatan pada Ny. C dengan Post Operasi Tiroidektomi atas Indikasi Struma di Ruang Baitul Izzah 2 Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang*. Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
- Rosdahl, C. B., & Kowalski, M. T. (2015). *Buku Ajar Keperawatan Dasar: Kenyamanan & Nyeri*.
- Sanger, N. M. (2019). *Pengaruh Pemberian Frirage Massage Terhadap Intensitas Nyeri Pasien Post operasi Sectio Caesarea di Bangsal Anggrek RSUP DR. Soeradji Tirtonegoro Klaten*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Suryani, A. (2020). *Riwayat Kesehatan Pasien TB Paru di Ruang Kemuning RSUD Dr. M. Yunus Bengkulu Tahun 2020*.
- Tandra, H. (2015). *Mencegah dan mengatasi penyakit tiroid*. Gramedia Pustaka Utama.
- Tanggo, V. V. C. M., Danardono, E., Wihandono, A., Kamal, R. H., & Filbert, W. H. (2024). *BASIC SURGICAL SCIENCE OF BREAST, HEAD AND NECK, SKIN AND SOFT TISSUE ONCOLOGY*. Uwais Inspirasi Indonesia.
- Wati, R. A., Widystuti, Y., & Istiqomah, N. (2020). Perbandingan Terapi Musik Klasik Dan Genggam Jari Terhadap Penurunan Nyeri Post Operasi Appendiktomy. *Jurnal Surya Muda*, 2(2), 97–109.