

DAFTAR PUSTAKA

- Acar, K., & Aygin, D. (2019). Efficacy of guided imagery for postoperative symptoms, sleep quality, anxiety, and satisfaction regarding nursing care: A randomized controlled study. *Journal of Perianesthesia Nursing*, 34(6), 1241–1249. <https://doi.org/10.1016/j.jopan.2019.05.006>
- Adhata, A. R., Mustofa, S., & Soleha, T. U. (2022). Diagnosis dan tatalaksana kolelitiasis. *Medula*, 12(1), 75–78
- Álvarez-García, C., & Yaban, Z. Ş. (2020). The effects of preoperative guided imagery interventions on preoperative anxiety and postoperative pain: A meta-analysis. *Complementary Therapies in Clinical Practice*, 38. <https://doi.org/10.1016/j.ctcp.2019.101077>
- Amir, M. D., & Nuraeni, P. (2018). Pengaruh teknik relaksasi nafas dalam terhadap intensitas nyeri pada pasien post operatif apendiktomi di Ruang Nyi Ageng Serang RSUD Sekarwangi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan dan Keperawatan*, 3(1), 25–37
- Amran, A., Widianingsih, W., & Anwar, S. (2019). Pengaruh pelatihan manajemen nyeri terhadap peningkatan kompetensi perawat. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 2(2), 87–102. <https://doi.org/10.31539/jks.v2i2.504>
- Antoni, G. K. (2016). *Asuhan keperawatan pada Tn. M dengan post orif ec fraktur femur di ruangan Trauma Center Irna Bedah RSUP Dr. M. Djamil Paadang* [Tesis sarjana]. Poltekes Kemenkes Padang.

- Astuti, N. D., & Respati, C. A. (2018). Pengaruh terapi guided imagery terhadap nyeri pada pasien post operasi fraktur di Ruang Bougenvil RSUD Dr. R. Koesma Tuban. *Jurnal Midpro*, 10(2), 52–63.
- Aswad, Y., & Pangalo, P. (2018). Efektivitas penggunaan audio recorder guided imagery music (GIM) terhadap nyeri pada pasien pasca bedah laparatomi di RS.BLUD Prof. Dr. H. Aloe Saboe Kota Gorontalo. *Jurnal Ilmu Kesehatan (JIK)*, 2(2), 47–54.
- Hidayat, A. A. (2021). *Studi kasus keperawatan: Pendekatan kualitatif* (1st ed.). Health Books Publishing.
- Johns Hopkins Medicine. (2024). *Life after gallbladder removal*. Diakses pada 24 Juni 2024 dari <https://www.hopkinsmedicine.org/health/treatment-tests-and-therapies/life-after-gallbladder-removal>.
- Kadri, H., & Fitrianti, S. (2020). Pengaruh aromaterapi lemon terhadap penurunan intensitas nyeri post operasi laparatomi di Ruang Bedah RSUD Raden Mataher Jambi. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi*, 9(2), 246. <https://doi.org/10.36565/jab.v9i2.227>
- Kasih, N. S., & Hamdani, I. (2023). Perbandingan efektivitas penilaian skala nyeri berdasarkan visual analog scale (VAS), verbal rating scale (VRS), dan numeric rating scale (NRS) pada pasien pasca operasi sectio caesarea (SC) di RSU Muhammadiyah Medan. *Jurnal Implementasi Husada*, 4(4), 272–282.

- Koenig, H. G. (2023). Enhancing focus and engagement in guided imagery therapy: Personalized approaches and techniques. *Journal of Clinical Psychology, 79*(1), 45–60.
- Lu, Y. J., Lee, M. C., Chen, C. Y., Liang, S. Y., Li, Y. P., & Chen, H. M. (2022). Effect of guided imagery meditation during laparoscopic cholecystectomy on reducing anxiety: A randomized controlled trial. *Pain Management Nursing, 23*(6), 885–892. <https://doi.org/10.1016/j.pmn.2022.07.003>
- Mooy, D. Z., Suwedagatha, I. G., & Golden, N. (2020). Faktor-faktor risiko yang berperan terhadap terjadinya infeksi luka operasi pada pasien post appendectomy di RSUP Sanglah Denpasar. *Intisari Sains Medis, 11*(2), 439–444.
- Mutia, D. (2023). *Asuhan keperawatan pada Tn. S dengan kebutuhan rasa nyaman dan penerapan teknik relaksasi otot progresif di Ruang Interne Pria RSUP Dr. M.Djamil Padang* [Tesis sarjana]. Universitas Andalas.
- Ningtyas, N. W. R., Manupunnyo, N. A., Manueke, I., Ainurrahmah, Y., Pramesti, D., Yuliana ... Laoh, J. M. (2023). *Bunga rampai manajemen nyeri* (1st ed.). PT Media Pustaka Indo.
- Okochi. (2013). Illness experience of adults with cervical spinal cord injury in Japan: A qulitatif investigation. *BMC Public Health, 13*(69), 55–60.
- Pertiwi, R., Hernawati, D., & Ardhia, D. (2023). Asuhan keperawatan postpartum sectio caesarea dengan PEB (Pre eklampsia berat) : Studi kasus. *JIM Fkep, 7*(2), 85–91.

- Prabu, P. K., & Subhash, D. J. (2015). Guided imagery therapy. *IOSR Journal of Nursing and Health Science (IOSR-JNHS)*, 4(5), 56–58.
- Prihanto, & Retnani. (2020). Progressive muscle relaxation to reduce pain. *Jurnal Ilmiah Permas :Jurnal Stikes Kendal*, 10(4), 491–500.
- Rejeki, S. (2020). *Buku ajar: Manajemen nyeri dalam proses persalinan (non farmaka)* (A. Yanto, Ed.; II). Unimus Press.
- Ridlo, M., Lestari, N. I., Rizkindra, S. A., Chesaria, V., & Silvia. (2023). Penerapan teori model kolcaba dalam asuhan keperawatan pasien dengan cholelitis dalam menurunkan nyeri: Case study. *Journal of Pubnursing Sciences*, 1(1), 1–4. <https://doi.org/10.36086/jch.v1i1.1114>
- Saputro, D. A. W., & Sani, F. N. (2020). Asuhan keperawatan pada pasien post pembedahan cholelitis dalam pemenuhan kebutuhan rasa aman dan nyaman. *Jurnal Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Kusuma Husada Surakarta*.
- Suling, R. R., Situmorang, T. H., & Taha, M. D. (2023). Hubungan pengetahuan pasien pasca operasi tentang nutrisi dengan kejadian infeksi daerah operasi (IDO) di UPT. RSUD Banggai Laut. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 7(3), 21598–21605.
- Sumarningsih, P., Yasin, M. N., & Asdie, R. H. (2020). Pengaruh faktor resiko terhadap kejadian ILO pada pasien bedah obstetri dan ginekologi di RSUP Dr . Sardjito Yogyakarta. *Majalah Farmaseutik*, 16(1), 43–49.

- Suryani, I. V. P. A. (2021). *Asuhan keperawatan resiko infeksi pada Tn. W dengan post operasi hernioraphy di RSUD Kardinah Kota Tegal* [Tesis sarjana]. Politeknik Kesehatan.
- Sutiono. (2021). Pengaruh ROM exercise dini pada pasien post operasi laparatomi terhadap lama hari rawat. *Jurnal Ilmu Kesehatan (Kediri)*, 3(28).
- Tim Pokja SDKI PPNI. (2016). *Standar diagnosis keperawatan Indonesia* (1st ed.). Persatuan Perawat Indonesia.
- Tim Pokja SIKI PPNI. (2018). *Standar intervensi keperawatan Indonesia* (1st ed.). Persatuan Perawat Indonesia.
- Villani, G. J. (2023). *Guided imagery :Benefits and techniques of guided imagery meditation*. Diakses pada tanggal 23 Juni 2024 dari <https://www.choosingtherapy.com/guided-imagery/>
- Wang, L., Sun, Z., & Liu, M. (2023). Guided imagery in pain management: A systematic review and meta-analysis. *Journal of Pain Research*, 16, 45–58.
- Wijayanti, S. P., & Prasetianti, P. A. (2018). Penurunan kecemasan pada pasien pre operasi setelah pelaksanaan relaksasi imajinasi terbimbing di RSUD Patut Patuh Patju Gerung. *Jurnal Kedokteran Nanggroe Medika*, 1(2), 36–43.
- Yanti, N. O. (2023). *Asuhan keperawatan pada Ny.J dengan cholelithiasis post operasi kolesistektomi dalam pemberian intervensi mobilisasi dini terhadap penurunan skala nyeri di Ruang Bedah Wanita RSUP*

Dr.M.Djamil Padang [Tesis sarjana]. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah .

Yanti, Y., & Susanto, A. (2022). Manajemen nyeri non farmakologi guided imagery pada pasien post operasi carcinoma mammae. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 3(4), 89–110.

Yulendasari, R., Prasetyo, R., Ayu, S. P., & Penulis:, K. (2022). Penyuluhan kesehatan tentang manajemen nyeri. *Journal of Public Health Concerns*, 2(1).

Zees, R. E., & Lestari, L. (2021). Efektifitas terapi guide imagery terhadap kecemasan pasien hemodialisa. *Jambura Health and Sport Journal*, 3(1), 21–30.

