

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>. Diakses pada Mei 2024.
- Andarmoyo. (2021). Asuhan Keperawatan Pada Klien Yang Mengalami Post Operasi laparotomi Dengan Gangguan Rasa Nyaman Nyeri di RSUD Koja Jakarta Utara. *Jurnal Seminar Nasional Multi Disiplin Ilmu Volume 1*. 2021.
- Annisa, B. W. (2022). Diagnosis and Management of Hemorrhoids. *Jurnal Kedokteran*, 11(3), 1085-1093.
- Aristi, Asti. (2021). *Penerapan Mobilisasi Dini Pada Pasien Post Laparotomi Dengan Gangguan Mobilitas Fisik*. Publikasi Ilmiah diterbitkan. Prodi. Surakarta: DIII Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta. Diambil dari <http://eprints.ums.ac.id/45340/7/KTI%20ELHAM.pdf>. Diakses pada April 2024.
- Bare BG., Smeltzer SC (2010). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta :EGC.
- Benson, H & Proctor, W. . (2015). *Dasar-Dasar Respons Relaksasi*. Bandung: Kaifa.
- Black, J.M., & Hawks, J.H. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis untuk Hasil yang Diharapkan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Bruner & Suddart. (2017). *Keperawatan Medikal Bedah (Edisi 12)*. Jakarta: EGC.
- Cahyanti (2017) tentang penatalaksanaan teknik relaksasi nafas dalam pada pasien hipertensi untuk mengurangi nyeri di RSUD dr.Loekmono Hadi Kudus. *Jurnal keperawatan*.
- Chou, R. et al. (2016). Guidelines on the Management of Postoperative Pain. *Journal of Pain*, 17(2), 131–157.
- Cole, L. (2021). The Impact of Guided Imagery on Pain and Anxiety in Hospitalized Adults. *Pain Management Nursing*, 22(4), 465–469. <https://doi.org/10.1016/j.pmn.2021.02.007>. Diunduh pada Maret 2024.

- Darmadi, M. N. F., Hafid, A., Patima, & Risnah. (2020). Efektivitas Imajinasi Terbimbing (Guided Imagery) Terhadap Penurunan Nyeri Pasien Post Operasi : a Literatur Review. *Alauddin Scientific Journal of Nursing*, 1(1), 42–54.
- De Paolis, G., Naccarato, A., Cibelli, F., D'Alete, A., Mastroianni, C., Surdo, L., Casale, G., & Magnani, C. (2019). The effectiveness of progressive muscle relaxation and interactive guided imagery as a painreducing intervention in advanced cancer patients: A multicentre randomised controlled nonpharmacological trial. *Complementary Therapies in Clinical Practice*, 34(December 2018), 280–287. <https://doi.org/10.1016/j.ctcp.2018.12.014>. Diunduh pada Maret 2024.
- Dewi, A. P. (2017). *Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kecemasan Pada Pasien Pra Operasi Sectio Caesarea*. Skripsi Program Studi S1 Keperawatan STIKES Bina Usaha Bali.
- Ediyanto, A.K. (2018). Studi Kasus: Upaya Penurunan Nyeri Pada Klien Post Hemoroidektomi di RSK Ngesti Waluyo Parakan Temanggung. *Jurnal Ilmu Keperawatan Medial Bedah* 1 (2), Desember 2018, 1-57
- Fauzi, A., & Martianus, N. (2022). Analisis Efektivitas Terapi Anti Hemoroid Pada Pasien Di Rumah Sakit Imanuel Way Halim Bandar Lampung Tahun 2021. *Journals Of Ners Comunity*, 13(September).
- Fery. (2020). *Hemoroidektomi*.
- Godeberge, P., Sheikh, P., Zagriadski, E., Lohsiriwat, V., & Montaña, A. J. (2020). *Hemorrhoidal disease and chronic venous insufficiency : Concomitance or coincidence ; results of the CHORUS study (Chronic venous and Hemorrhoidal diseases evalUation and Scientific research)*. 577–585. <https://doi.org/10.1111/jgh.14857>. Diunduh pada Maret 2024.
- Handayani. (2020). *Konsep dan Proses Keperawatan Nyeri*. (R. KR, Ed.). Jogjakarta: AR-Ruzz Media.
- Hartanti, R., Wardana, D., & Fajar, R. (2016). Terapi Relaksasi Napas Dalam Menurunkan Tekanan Darah Pasien Hipertensi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 9(1).
- Helmi. (2020), *Farmakope Indonesia*, Edisi 3, Jakarta, Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Indriani, S., Darma, I. Y., Ifayanti, T., & Restipa, L. (2021). The relationship of the application of guided imagery therapy techniques towards pain intensity of maternal post caesarian section operation in postnatal care at the maternity

hospital in the city of Padang. *International Journal Of Community Medicine And Public Health*, 8(12), 5736. <https://doi.org/10.18203/2394-6040.ijcmph20214560>. Diakses pada Mei 2024.

Juliyanto & Dedi. (2023). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Pasca Operasi Hemoroidektomi Dengan Nyeri Akut Di Rs Pku Muhammadiyah Sruweng*. Program Studi Pendidikan Profesi Ners Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Gombong.

Kementian Kesehatan Republik Indoneisa. (2018). *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018*.

Khasanah & Syahruramdhani. (2023). *Pemberian Terapi Guided Imagery terhadap Pasien dengan Nyeri dan Ansietas Post Operasi Fraktur Collum Humerus*. Program Studi Pendidikan Profesi Ners, Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Kolva, E., Karam D, S., Car L., A., Roberts, S., Torkko, K., Lanning, R. & Emily (2022). *Guided imagery for treatment (GIFT): Protocol Of A Pilot Trial Of Guided Imagery Versus Treatment As Usual To Address Radiotherapy-Related Distress In Head And Neck Cancer*. 5;8(1):199. doi: [10.1186/s40814-022-01134-9](https://doi.org/10.1186/s40814-022-01134-9). Diunduh pada April 2024.

Kozier,&Erb. (2021). *Asuhan Keperawatan Post Operasi*. Yogyakarta: Nuha Medika.

Latifah. (2023). *Penerapan Terapi Guided Imagery Terhadap Perubahan Skala Nyeri Post Sectio Caesarea Di Ruang Cempaka RSUD Dr. Soehadi Prijonegoro Sragen*. Universitas 'Aisyiyah Surakarta.

Masnina, R., & Setyawan, A. B. (2018). Terapi Relaksasi Nafas Mempengaruhi Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien Lansia Dengan Hipertensi. *Jurnal Ilmu Dan Teknologi Kesehatan*, 5(2), 119–128.

Novarenta, A. (2015). Guided Imagery untuk mengurangi rasa nyeri saat menstruasi. *Jurnal Ilmiah Psikologi Terapan*, 01(May), 106.

Nugroho & Sutriyono, (2023). *Meta-Analisis Pengaruh Pemberian Teknik Relaksasi Napas Dalam Terhadap Rasa Nyeri Pada Pasien Post Operasi*.

Nur, D.O. (2022). Implementasi Relaksasi Genggam Jari Dalam Menurunkan Nyeri Akut Pada Pasien Dengan Hemoroid. *Jurnal Inovasi Penelitian* 3(4), September 2022, 5875-5882.

Nur'aeni. (2021). *Keperawatan Medikal Bedah Edisi. 2*. Jakarta : EGC

Nuwa, S.M. 2018. Pengaruh Kombinasi *Progressive Muscle Relaxation* dengan

Spiritual *Guided Imagery* and *Music* Terhadap Koping Dan Resiliensi pasien Kanker Yang Menjalani Kemoterapi. Perpustakaan Universitas Airlangga.

Nyoman, N., Indrayani, A., & Arnaya, A. A. (2021). Diagnosa dan Tatalaksana pada Hemoroid Derajat IV : Laporan Kasus. 12(3), 706– 709. <https://doi.org/10.15562/ism.v12i3.1165>. Diunduh pada Maret 2024.

Potter, P.A., & Perry, A.G. (2006). *Fundamental of nursing, (6 th ed)*, USA: Mosby Company.

Rezkita, W. (2020). *Karakteristik Penderita Hemoroid Rawat Inap Di RSUO Dr. wahidin Sudirohusodo Makassar*.

Risandi, I. (2020). *Studi Literatur: Asuhan Keperawatan Pada Pasien Post Operasi Hemoroid Dengan Masalah Defisit Pengetahuan Perawatan Luka* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Ponorogo).

Rismayani, M.S. (2019). *Pengaruh Terapi Relaksasi Guided Imagery Terhadap Penurunan Nyeri (Dismenore)*. SMA N 1 Pabuaran.

Rohmani, R., Dahlia, D., & Sukmarini, L. (2018). *Penurunan Nyeri Dengan Kompres Dingin di Leher Belakang (Tengkuk) Pada Pasien Post Hemoroidektomi Terpasang Tampon*. *Jurnal Keperawatan Tropis Papua*, 1(1), 8-12.

Rompas, S. S. ., & Mulyadi. (2017). Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam Dan Guided Imagery Terhadap Penurunan Nyeri Pada Pasien Post Operasi Sectio Caesarea Di Rsu Gmim Pancaran Kasih Manado. *Jurnal Keperawatan*, 5(2), 1–6

Rospond. (2020). Manajemen Nyeri Pada Lansia Dengan Pendekatan Non Farmakologi. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 2(1).

Saputri dkk., (2022). *Penerapan Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Nyeri Kepala Pasien Hipertensi Di Ruang Jantung RSUD Jend. Ahmad Yani Kota Metro*. Akademi Keperawatan Dharma Wacana Metro.

Savfaringga.,(2020). *Pengaruh Teknik Relaksasi Guided Imagery Terhadap Penurunan Nyeri Pada Pasien post Operasi Di Ruang Asparaga RSUD Dr. Haryoto Lumajang*. Ilmu Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Majapahit

Saghita, Meta. (2020). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Post Hemoroidektomi Dengan Gangguan Nyeri Akut di Ruang Wijaya Kusuma RSUD Ciamis*.

Saifullah. (2020). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis Jilid 2*. Jogjakarta: Medi action Jogja.

- Surya, M., & Sueta, M. (2022). *Faktor Terjadinya Hemoroid Di Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar Bali*. 11(12), 96–101.
- Susilawati dkk., (2023). *Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Intensitas Nyeri Pasien Post Partum Sectio Caesarea Di Ruang Rawat Nifas RSUD Sekarwangi Sukabumi*. Prodi Diploma III Keperawatan STIKes Sukabumi.
- Tamsuri. (2021). *Lectures Notes : Dokter Klinis* (6th ed.). Jakarta: Erlangga.
- Tapar, H., Özsoy, Z., Balta, M. G., Daşiran, F., Tapar, G. G., & Karaman, T. (2022). Associations between postoperative analgesic consumption and distress tolerance, anxiety, depression, and pain catastrophizing: a prospective observational study. *Brazilian Journal of Anesthesiology (English Edition)*, 72(5), 567–573.
<https://doi.org/10.1016/j.bjane.2021.07.007>. Diakses pada Mei 2024.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI, (2016), *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (SDKI)*, Edisi 1, Jakarta, Persatuan Perawat Indonesia
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI, (2018), *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI)*, Edisi 1, Jakarta, Persatuan Perawat Indonesia
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI, (2018), *Standar Luaran Keperawatan Indonesia (SLKI)*, Edisi 1, Jakarta, Persatuan Perawat Indonesia
- Ulya, N. K. (2017). *Pengaruh Terapi Guided Imagery Dan Iringan Musik Terhadap Penurunan Nyeri Pada Pasien Dengan*. 4(2), 76–91
- Wardani, D. W. (2015). *Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam sebagai Terapi Tambahan terhadap Penurunan Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi Tingkat 1 (Studi Kasus di Instalasi Rawat Jalan Poli Spesialis Penyakit Dalam RSUD Tugurejo Semarang)*. Public Health Science Department, 1(55). <https://lib.unnes.ac.id/20368/1/6411411062-S.pdf>
- Wibowo, H., Erlinengsih, E., Gusman, A., & Syahira, R. (2018). *FaktorFaktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hemoroid di 89 Poliklinik Bedah Rumah Sakit Umum Daerah Raden Mattaher Jambi*. 'Afiyah, 5(2).
- Wijaya, I. P. A. (2014). *Analisis Faktorfaktor yang Mempengaruhi Intensitas Nyeri Pasien Pasca Bedah Abdomen Dalam Kontek Asuhan Keperawatan diRSUDBadungBali*. Dari <http://www.triatmamaino.ac.id/ojsstikes/index.php/JDK3/article/download/35/28>. Diakses pada Mei 2024.

Yamana, T. (2018). Japanese Practice Guidelines for Anal Disorders II. Anal fistula. *Journal of the Anus, Rectum and Colon*, 2(3), 103–109. <https://doi.org/10.23922/jarc.2018-009>. Diunduh pada Maret 2024.