

## DAFTAR PUSTAKA

- Afdila, J. N. (2016). *Pengaruh Terapi GUIDED IMAGERY Terhadap Tingkat Stres pada Mahasiswa Tingkat Akhir dalam Menyelesaikan Skripsi*. Universitas Airlangga.
- 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.
- Bahrudin, M. (2017). Patofisiologi Nyeri (PAIN). *e-Journal UMM*, 13(1), 7–13.
- Bilous, R., & Donnelly, R. (2014). *Buku pegangan diabetes*. Jakarta: Bumi Medika.
- Black, J., & Hawks, J. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis untuk Hasil yang Diharapkan*. Jakarta: Salemba Emban Patria.
- Cahyaningrum, D. (2020). Program Keselamatan dan Kesehatan Kerja Di Laboratorium Pendidikan. *Jurnal Pengelolaan Laboratorium Pendidikan*.
- Dinkes Kota Semarang. (2014). *Profil Kesehatan Kota Semarang*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Guided Imagery*
- Eliagita, C., Oktarina, M., Absari, N., & Firgiwati, B. (2022). Pengaruh Terhadap Perubahan Intensitas Nyeri Pada Ibu Post Sectio Caesaria Di Ruang Kebidanan Rsud Rupit Kabupaten Musi Rawas Utara. *PREPOTIF : Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(3), 1654–1661.
- Erawati, Kasim, J., & Ernawati. (2019). Pengaruh Therapy *Guided Imagery* Terhadap Tingkat Nyeri Pada Pasien Post Operasi Sectio Caesarea Di Rumah Sakit Tk. Ii Pelamonia Makassar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 14(3), 283–287.
- Febtrina, R., & Febriana, W. (2017). Teknik Relaksasi Imajinasi Terbimbing ( *Guided Imagery* ) Menurunkan Nyeri Pasien Pasca Serangan Jantung. *Nursing Current*, 5(2), 41–49.
- Grocke, D., & Moe, T. (2015). *GUIDED IMAGERY & Music (GIM) and Music Imagery Methods for Individual and Group Therapy*. London: Jessica Kingsley.
- Gruendemann, B. J., & Fernsebner, B. (2006). *Buku Ajar Keperawatan Perioperatif*. Jakarta: EGC.
- Handaya, Y. (2016). *Tepat & Jitu Atasi Ulkus Kaki Diabetes*. Yogyakarta: Rapha

Publishing.

- Hart, S. G. (2008). *Human Mental Workload*. Netherlands: Elsevier science publishing company Inc.
- HIPKABI. (2014). *Buku Pelatihan Dasar-Dasar Keterampilan Bagi Perawat Kamar Bedah*. Jakarta: HIPKABI Press.
- Info DATIN. (2014). Situasi dan Analisis Diabetes. Retrieved from <https://www.kemkes.go.id/folder/view/01/structure-publikasi-pusdatin-info-datin.html>
- Jacobson. (2006). The Social Psychology of the Creation of a Sports Fan Identity: A Theoretical Review of the Literature. Retrieved from <http://www.athleticinsight.com/>
- Khasanah, A. N. (2023). Pemberian Terapi *GUIDED IMAGERY* terhadap Pasien dengan Nyeri dan Ansietas Post Operasi Fraktur Collum Humerus, *1*(2).
- Lolo, L. L., & Novianty, N. (2018). Pengaruh Pemberian *GUIDED IMAGERY* Terhadap Skala Nyeri Pada Pasien Post Operasi Appendisitis Hari Pertama Di Rsud Sawerigading Kota Palopo Tahun 2017. *Fenomena Kesehatan*, *1*(1), 20–25.
- Maghfuri, A. (2016). *Buku Pintar Perawatan Luka Diabetes Mellitus*. Jakarta: Salma Medika.
- Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Muttaqin, A., & Sari, K. (2009). *Asuhan keperawatan perioperatif: konsep, proses dan aplikasi*. Jakarta: Salemba Medika.
- Muttaqin, A., & Sari, K. (2011). *Asuhan Keperawatan Perioperatif*. Jakarta: Salemba Medika.
- NANDA. (2015). *Buku Diagnosa Keperawatan Definisi dan Klasifikasi*. Jakarta: EGC.
- National Diabetes Statistics Report. (2017). National diabetes statistics report, 2017 : estimates of diabetes and its burden in the United States. Retrieved from <https://stacks.cdc.gov/view/cdc/46743>
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurghiwiati, E. (2015). *Terapi alternatif & komplementer dalam bidang*

*keperawatan*. Bogor: In Media.

- Ose, M. I. (2018). Efektivitas Perawatan Luka Teknik Balutan Wetdry Dan Moist Wound Healing Pada Penyembuhan Ulkus Diabetik. *Journal Of Borneo Holistik Health, 1*, 101–112.
- Patasik, C. K., Tangka, J., & Rottie, J. (2013). Efektivitas Teknik Relaksasi Nafas dalam dan *GUIDED IMAGERY* terhadap Penurunan Nyeri pada Pasien Post Operasi Sectio Caesare di Irina D Blu RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *Ejurnal Keperawatan (e-Kp), 1*(1), 1–8.
- Patel, P., & Macerollo, A. (2010). Diabetes mellitus: Diagnosis and screening. *American Family Physician, 81*(7), 863–870.
- Potter, P. A., & Perry, A. G. (2010). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, dan Praktik*. Jakarta: EGC.
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta: DPP PPNI.
- Pratiwi, A., Susanti, E. T., & Astuti, W. T. (2020). Penerapan Teknik Relaksasi Genggam Jari Terhadap Skala Nyeri Pada Sdr . D Dengan Paska Open Reduction Internal Fixation ( ORIF ). *Jurnal Keperawatan Karya Bhakti, 6*(1), 1–7.
- Rahayu, H. S., & Darmawan, D. (2020). Pemberian Teknik Distraksi Pemutaran Video Kartun Untuk Menurunkan Nyeri Pada Anak Post Operasi. *JIKO (Jurnal Ilmiah Keperawatan Orthopedi), 4*(1), 1–9.
- Riskesdas. (2013). Pola Hidup Sehat dan Deteksi Dini Bantu Kontrol Gula Darah Pada Penderita Diabetes. Retrieved from <https://www.kemkes.go.id/article/view/21111600001/pola-hidup-sehat-dan-deteksi-dini-bantu-kontrol-gula-darah-pada-penderita-diabetes.html>
- Rompas, S. S. J., & 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.
- SDKI. (2017). *Survei Demografi Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- SDKI. (2018). Laporan Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia. Retrieved from <https://www.bps.go.id/statictable/2020/10/21/2111/laporan-survei->

demografi-dan-kesehatan-indonesia.html

- Suriya, M., & Zuriati. (2019). *Buku ajar asuhan keperawatan medikal bedah gangguan pada sistem muskuloskeletal aplikasi nanda NIC & NOC*. Padang: Pustaka Galeri Mandiri.
- Syahfitri, R. D., Sianturi, L. J., & Saraswati, A. (2022). Penerapan Terapi *GUIDED IMAGERY* Terhadap Penurunan Nyeri Pada Pasien Post Operasi Appendisitis Application of *GUIDED IMAGERY* Therapy for Reducing Pain in Postoperative Appendicitis Patients. *Jurnal Kesehatan Akper Kesdam II Sriwijaya Palembang*, 11(4).
- Tandra, H. (2015). *Diabetes Bisa Sembuh*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Tandra, H. (2017). *Segala Sesuatu yang Harus Anda Ketahui Tentang Diabetes*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Tim Pokja DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia, Edisi 3*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI.
- Wati, N. K., Kesumadewi, T., & Inayati, A. (2022). Penerapan *GUIDED IMAGERY* (Imajinasi Terbimbing) Terhadap Skala Nyeri Pasien Thalasemia Dan Dispepsia Di Rsud Jend. Ahmad Yani Kota Metro Implementation of *GUIDED IMAGERY* on Pain Scale of Thalasemia and Dyspepsia Patients in Rsud Jend. Ahmad Yani Metro Cit. *Jurnal Cendikia Muda*, 2(3), 375–382.
- Wesnawa, M. A. (2015). *Debridement* Sebagai Tatalaksana Ulkus Kaki Dabetik. *Journal Kesehatan*.
- Wijaya, M. S. (2018). *Perawatan Luka Dengan Pendekatan Multidisplin*. Jakarta: Andi.