

## DAFTAR PUSTAKA

- Adak, Mehmet. (2010). *Public Debt and Economic Growth: The Case of Turkey*. Maliye Dergisi, 159: 233 – 243.
- Adha, D. (2014). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Respon Terhadap Nyeri Pasien Post Operasi Mayor di Irna Bedah RSUD. Dr. Djamil Padang*. Padang : FK Universitas Andalas.
- Afroh, F., Mohamad Judha, Sudarti, (2012). *Teori Pengukuran Nyeri & Nyeri Persalinan*. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Alquran dan Terjemahannya. (2017). Jakarta: Kementerian Agama Republik Indonesia.
- Andarmoyo, S. (2013). *Konsep dan Proses Keperawatan Nyeri*. Yogyakarta : Ar-Ruzz Media.
- 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. <http://jurnalkesehatan.unisla.ac.id/index.php/midpro/article/view/81>
- Black, J. M., & Hawks, J. H. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen klinis untuk Hasil yang Diharapkan*. Edisi 8. Jakarta: Salemba Medika.
- Maryam & Widodo Sri. (2012). *Pengaruh Guided Imagery Terhadap Tingkat Nyeri Anak Usia 7-13 Tahun Saat Dilakukan Pemasangan Infus Di Rsdud Kota Semarang*. <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/psn12012010/article/viewFile/515/564>
- Feldman, R. S. (2012). *Pengantar Psikologi*. Jakarta: Salemba Humanika.
- Foji, S., Tadayonfar, M. A., Mohsenpour, M., & Rakhshani, M. H. (2015). *The study of the effect of guided imagery on pain, anxiety and some other hemodynamic factors in patients undergoing coronary angiography*. Complementary Therapies in Clinical Practice, 21(2), 119-123. <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1744388115000109>
- Grocke, Denise & Torben Moe. (2015). *Guide imagery And Music (GIM) And Music Imagery Methods For Individual And Group Therapy*. Diakses 21 November 2020. <https://books.google.co.id/books?id=ePi5BwAAQBAJ&printsec=front%20cover&dq=guided+imagery&hl=id&sa=X&ved=0ahUKewi2t7ygyNr%2>

[0aAhVCQ48KHbpvBnYQ6AEIaTAI#v=onepage&q=guided%20image%20ry&f=false](#)

Handono, N. P. (2019). *Efektivitas Manajemen Nyeri Dengan Guided Imagery Relaxation Pada Pasien Cedera Kepala Di Rsud Dr. Soediran Mangun Sumarso Wonogiri*. Jurnal Keperawatan 7(1), 5-9.  
<http://journal.akpergshwng.ac.id/index.php/gsh/article/view/61>

IASP, I. (2012). *International Association for the Study of Pain (IASP) Taxonomy*  
URL: <http://www.iasp-pain.org/> Diakses tanggal 20 November 2020

Kaplan, H.I., Sadock, B.J. 2010. *Retardasi Mental dalam Sinopsis Psikiatri*.Tangerang : Binarupa Aksara

Khasanah, N. N., & Astuti, I. T. (2017). *Teknik Distraksi Guided Imagery sebagai Alternatif Manajemen Nyeri pada Anak saat Pemasangan Infus*. Jurnal Kesehatan, 8(3), 326-330. <https://ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JK/article/view/555>

Kozier, et al. (2010). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, dan Praktik, Volume 1*. Jakarta: EGC

Kozier, et al. (2010). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, dan Praktik, Volume 2*. Jakarta: EGC

Kuntono, H. P. (2011). *Nyeri Secara Umum dan Osteo Arthritis Lutut dari Aspek Fisioterapi*. Surakarta :Muhammadiyah University Press.

Lolo, L. L., Novianty, N., & Zulkifli, A. (2018). *Pengaruh Pemberian Guided Imagery Terhadap Skala Nyeri Pada Pasien Post Operasi Appendisitisi Hari Pertama Di Rsud Sawerigading Kota Palopo Tahun 2017*. Jurnal Fenomena Kesehatan, 1(1), 20-25. <https://stikeskjp-palopo.e-journal.id/JFK/article/view/12>

McCance, Kathryn L.; Sue E. Huether; Valentina L. Brashes; Neal S. Rote. 2010. *Pathophysiology : The Biologic Basis for Disease in Adults and Children* 6 th Ed. Philadelphia : Mosby Elsevier

Mutika, N. A., Mulfianda, R., & Desreza, N. (2019, December). *Pengaruh Terapi Guided Imagery Terhadap Respon Nyeri Pada Penderita Reumathoid Arthritis Di Gampong Jeulingke Kota Banda Aceh*. In Prosiding SEMDI-UNAYA (Seminar Nasional Multi Disiplin Ilmu UNAYA) (Vol. 3, No. 1, pp. 629-636).  
<http://jurnal.abulyatama.ac.id/index.php/semdiunaya/article/view/553>

Notoatmodjo, S 2011, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Jakarta : PT Rineka Cipta.

- Novarenta, Affan. 2013. *Guided Imagery untuk mengurangi rasa nyeri saat menstruasi*. Jurnal Ilmiah Psikologi Terapan. Vol.01, No.02, 183- 188.
- Nurhanifah, D., Afni, A. R. N., & Rahmawati, R. (2019). *Pengaruh Guided Imaginary Terhadap Penurunan Nyeri Pada Klien Gastritis di Wilayah Kerja Puskesmas di Banjarmasin*. *Healthy-Mu Journal*, 2(1), 24-30. <https://journal.umbjm.ac.id/index.php/healthy/article/view/264>
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. (P. P. Lestari, Ed.) (4th ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- Patasik, CH., Tangka, Jon & Rottie, Julia. (2013). *Efektifitas Teknik Relaksasi Nafas Dalam Dan Guided Imagery Terhadap Penurunan Nyeri Pada Pasien Post Operasi Sectio Caesare Di Irida D Blu Rsup Prof. Dr. R. D. Kandou Manado*. Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran. Universitas Sam Ratulangi Manado
- Prasetyo, S.N. (2010). *Konsep Dan Proses Keperawatan Nyeri*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Purwanto, B. (2013). *Herbal dan Keperawatan Komplementer*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Pusparini, Y. (2017). *Pengaruh Guide Imagery Terhadap Nyeri Kepala Pasien CKR (Cedera Kepala Ringan)*. *Sehat Masada*, 11(1), 23-30. <http://ejurnal.stikesdhh.ac.id/index.php/Jsm/article/view/26>
- Rasjidi Imam.(2010). *Kanker Serviks Dalam Buku Epidemiologi Kanker Pada Wanita*. Jakarta: Sagung Seto. Hal 165-166.
- Ratnasari, Ratna, Judha. (2012). *Pengaruh Pemberian Guided Imagery terhadap Nyeri pada Pasien Post Operasi Fraktur di RSUD Panembahan Senopati Bantul*. Yogyakarta
- Rosdahl, C. B., & Kowalski, M. T. (2017). *Buku Ajar Keperawatan Dasar*. Jakarta: EGC.
- Ryantama, A. A. W. (2017). *Respon Tubuh Terhadap Nyeri*. Denpasar : Universitas Udayana.
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&B*. Bandung: Alfabeta.
- Supardi, Sudibyo dan Rustika. (2013). *Buku Ajar Metodologi Riset Keperawatan*. Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Taylor, Cynthia M. (2011). *Diagnosis Keperawatan dengan Rencana Asuhan, Alih bahasa Ns. Eny Meiliya, S.Kep*. Jakarta : EGC.

Tennant F. *The Physiologic Effects of Pain on the Endocrine System*. Spinger Healthcare. 2013. 2:75-86.

Tetty, S. (2015). *Konsep dan Penatalaksanaan Nyeri*. Jakarta: EGC Yogyakarta.

Wahyuningsih, A., & Setiawaty, A. C. (2015). *Terapi Imajinasi Terbimbing Menurunkan Nyeri Pada Pasien Sectio Cesarean*. Jurnal Penelitian Keperawatan, 1(1).

<https://jurnal.stikesbaptis.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/280>

