

Daftar Pustaka

- Aditya yayang sucipto. (2012). *Pengaruh relaksasi Guided Imagery terhadap tingkat nyeri pada pasien pasca operasi sectio caesarea di Rumah Sakit Daerah dr. Soebandi Jember.* .
- Black, J. M., & Hawks, J. H. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis Untuk Hasil yang Diharapkan.* 3.
- Dr. Aprina,S.Kp.,M.Kes dan Dr.Anita, Sp.Mat (2015) *Riset Keperawaan.*
- Ilmiasih, R., Ilmu, F., Universitas, K., & Malang, M. (2014). *Identifikasi tingkat nyeri dan kenyamananpada tindakan atraumatik care pemberian lidokain spary sebelum dilakukan tindakan invasif.*
- 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. <https://doi.org/10.26630/jk.v8i3.555>
- Kozier et all . (2011). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan Konsep,Proses & Praktik* (Edisi 7 vo). Jakarta EGC.
- Legi, J. R., Sulaeman, S., & Purwanti, N. H. (2019). *Pengaruh Storytelling dan Guided-Imagery terhadap Tingkat Perubahan Kecemasan Anak Usia Prasekolah yang Dilakukan Tindakan Invasif.* Journal of Telenursing (JOTING), 1(1), 145–156. <https://doi.org/10.31539/joting.v1i1.496>
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan.* jakarta: PT Rineka Cipta.
- Potter & Perry. (2010). *Fundamentals of Nursing* (Edisi 7). jakarta: Selemba medika.
- Potter & Perry. (2006). *Fundamental Keperawatan.* jakarta: selemba medika.
- Penelitian, A., Effect, T., Guided, O., On, I., Scale, T., Pain, O., ... Novianty, N. (2018). *PENGARUH PEMBERIAN GUIDED IMAGERY TERHADAP SKALA NYERI PADA PASIEN POST OPERASI APPENDISITIS HARI PERTAMA DI RSUD SAWERIGADING KOTA PALOPO TAHUN 2017.* 01, 20–25.
- Rampengan, S. F. Y. (2014). *Pengaruh Teknik Relaksasi Dan Teknik Distraksi Terhadap Perubahan Intensitas Nyeri Pada Pasien Post Operasi Di Ruang*

- Irina a Atas Rsup Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. Jurnal Keperawatan *UNSRAT*, 2(2).
- Suddart, B. (2002). *Keperawatan Medikal Bedah*. jakarta: EGC.
- Sigit Nian P rasetyo. (2010). *Konsep dan Proses Keperawatan Nyeri*. yogyakarta: graha ilmu.
- Smeltzer, S., & Bare, B. (2002). Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth Edisi 8. *EGC : Jakarta*. <https://doi.org/10.1037/1524-9220.4.1.3>
- Setiawan, M. S. (2019). *Pengaruh Teknik Relaksasi Guided Imagery Music terhadap Intensitas Nyeri pada Klien Post Operasi Apendicitis di Ruang Rawat Inap Bedah Rspad Gatot Soebroto Ditkesad Jakarta Tahun 2015*, 2(1), 1–14.
- Utami, Y. (2014). *Dampak hospitalisasi terhadap perkembangan anak*. 2.
- Wiranto, G. (2017). *nyeri tulang dan sendi*. Yogyakarta: gosyen publishing.
- Yadi, R. D., Handayani, R. S., & Bangsawan, M. (2019). *Pengaruh Terapi Distraksi Visual Dengan Media Virtual Reality Terhadap Intensitas Nyeri Pasien Post Operasi Laparatomii*. Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik, 14(2), 167. <https://doi.org/10.26630/jkep.v14i2.1301>