

DAFTAR PUSTAKA

- Dwiyanti, I. A. I., & Jati, I. ketut. (2019). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Post Op Appendektomi Dalam Pemenuhan Rasa Aman dan Nyaman. *Tjybjb.Ac.Cn*, 27(2), 58–66.
- Hanafi, S., dkk, (2021). Literature Review Pengaruh Teknik Relaksasi Genggam Jari Terhadap Penurunan Nyeri Pada Pasien Post Operasi Appendektomi. *sentani nursing jurnal*, (4), 23-31.
- Hanani, Y., & Rahmawati, E. (2021). Pengaruh Relaksasi Genggam Jari Terhadap Intensitas Nyeri Pasien Post Operasi Apendik di Rumah Sakit Wawa Husada Kapanjen Malang. *Jurnal Keperawatan Florence*, 1(1), 27–33.
- Larasati, I., & Hidayati, E. (2022). Relaksasi genggam jari pada pasien post operasi. *Ners Muda*, 3(1). <https://doi.org/10.26714/nm.v3i1.9394>
- Ma'rifah, Atun. (2017). *Relaksasi Genggam Jari (Finger Hold)*, (online) tersedia di <http://news.uhb.ac.id/id/posts/relaksasi-genggam-jari-finger-hold/>, diunduh tanggal 4 Mei 2023, jam 12.19 WIB.
- Nurlestari, S. (2022). *Analisis intervensi teknik relaksasi genggam jari untuk menurunkan rasa nyeri pada pasien post appendektomi*.
- Sari, W. A. (2020). *Asuhan Keperawatan pada klien post operasi Apendektomi dengan nyeri akut di ruang melati lantai IV RSUD Soekardjo Tasikmalaya*. KTI.17.
- Tim Pokja DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Jakarta Selatan : Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta Selatan : Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja DPP PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Jakarta Selatan : Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Triani, Ida. (2020). Studi Literatur Pemberian Teknik Relaksasi Genggam Jari Pada Pasien Post Operasi Appendektomi Dengan Masalah Keperawatan Nyeri. KTI. 1-57
- Waisani, Siti, Khoiriyah Khoiriyah. 2020. Penurunan intensitas skala nyeri px appendiks post appendektomi menggubakan teknik relaksasi benson. *Jurnal Ners Muda*. Vol 1 No. 1. 14-23
- Wickramasinghe, D. P., Xavier, C., & Samarasekera, D. N. (2021). The Worldwide Epidemiology of Acute Appendicitis: An Analysis of the Global Health Data Exchange Dataset. *World Journal of Surgery*, 45(7), 1999–2008. <https://doi.org/10.1007/s00268-021-06077-5>

Wijaya, W. dkk, (2020). Perbandingan Jumlah Leukosit Darah Pada Pasien Appendisitis Akut Dengan Appendisitis perforasi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 11(1), 341-34