

## DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, F., & Satria, M. (2024). *Apendisitis Akut Pada Pasien Dewasa: Ulasan Singkat*. 14, 3.
- Ariani, D. (2024). *Penerapan Relaksasi Finger Hold Dan Biologic Nurturing Led Feeding Untuk Mengurangi Nyeri Post Sectio Caesarea*. 8.
- Arofah, F. I., Mubarak, A. S., & Sunaryanti, S. S. H. (2024). *Efektivitas Relaksasi Teknik Genggam Jari Untuk Mengurangi Nyeri Pada Pasien Post Operasi Appendiktomi: Literature Review*. 5(2).
- Aziz, A., & Sugianto, H. (2020). *RSUD Ajibarang / Pemerintah Kabupaten Banyumas*.  
<http://rsudajibarang.banyumaskab.go.id/read/31651/apendisitis-akut>
- Calzon, M. E., Blebea, J., & Pittman, C. (2024). Quantitative measurement of pitting edema with a novel edema ruler. *Journal of Vascular Surgery Cases, Innovations and Techniques*, 10(1), 101373.  
<https://doi.org/10.1016/J.JVSCIT.2023.101373>
- Cristie, J. O., Wibowo, A. A., Noor, M. S., Tedjowitono, B., & Aflanie, I. (2021). *Analisis Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Apendisitis Akut*. 4(1).
- Cruz, H. H. D., & Mayasari, D. (2022). *Aspek Klinis dan Tatalaksana Apendisitis Akut*. 6, 2.
- Hidayat, I. B., Febriani, R. T., & Harningtyas, S. (2024). *Hubungan Antara Jumlah Leukosit Dengan Diagnosa Apendisitis Pada Pasien Apendiktomy Di Kamar Operasi Rumah Sakit Persada Hospital Malang*. 7(1).

- Huda, A. R., Roni, F., STIKes Bahrul Ulum Jombang, Wahdi, A., STIKes Bahrul Ulum Jombang, Wijaya, A., STIKes Bahrul Ulum Jombang, Fitriyah, E. T., & STIKes Bahrul Ulum Jombang. (2022). Penerapan Kombinasi Terapi Nafas Dalam Dan Musik Klasik Dalam Mengurangi Nyeri Akut Post Operasi Appendicitis Di Ruang Bima Rsud Jombang. *Well Being*, 7(2), 71–77. <https://doi.org/10.51898/Wb.V7i2.162>
- Hutahaean, S. (2021). *Konsep dan Dokumentasi Proses Keperawatan*. CV. Trans Info Media.
- Kementerian Kesehatan. (2022). *Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan*. [https://yankes.kemkes.go.id/view\\_artikel/1552/usus-buntu](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1552/usus-buntu)
- Kolondang, M. E., & Jeffrey. (2022). *Perbandingan Kejadian Komplikasi Pasca Operasi Pada Pasien Apendisitis Akut Setelah Dilakukan Apendektomi Terbuka Dan Laparoskopi Di Rs Royal Taruma Tahun 2018-202*. 15, 2.
- Kusuma, B. P., Inayati, A., & Ayubbana, S. (2024). *Penerapan Teknik Relaksasi Genggam Jari Terhadap Skala Nyeri Pada Pasien Post Operasi Di Ruang Bedah Rsud Jenderal Ahmad Yani Metro*. 4.
- Maharani, A. O., & Maliya, A. (2024). *Pengaruh Terapi Genggam Jari Dan Dzikir Dalam Menurunkan Kecemasan Pada Pasien Pre Operatif*. 5.
- McGuire, D., Gotlib, A., & King, J. (2023). Capillary Refill Time. *Emergency Nurse*, 17(3), 8–8. <https://doi.org/10.7748/en.17.3.8.s9>
- Mediarti, D., Syokumawena, S., Akbar, H., & Jaya, H. (2022). Implementasi Keperawatan Pada Pasien Post Operasi Apendisitis Dengan Masalah Nyeri Akut. *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 7(1). <https://doi.org/10.36729/jam.v7i1.780>

- Paso, A. B., Dion, Y., & Paulus, A. Y. (2021). *Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Dengan Tindakan Pencegahan Apendisitis Pada Masyarakat Di Kampung Jagangara Wilayah Kerja Puskesmas Weekarou Kabupaten Sumba Barat*. 4.
- Pyo, J., Lee, W., Choi, E. Y., Jang, S. G., & Ock, M. (2023). Qualitative Research in Healthcare: Necessity and Characteristics. *Journal of preventive medicine and public health = Yebang Uihakhoe chi*, 56(1), 12–20. <https://doi.org/10.3961/JPMPH.22.451>
- Rahmaan, T. N. (2022). *Literature Review: Pengaruh Teknik Relaksasi Genggam Jari Terhadap Penurunan Nyeri Pada Klien Post Operasi Apendiktomi*. Open Science Framework. <https://doi.org/10.31219/osf.io/axu9r>
- Rosyidi, K. (2021). *Muskuloskeletal* (T. Ismail, Ed.). CV. Trans Info Media.
- Sagala, W. T., & Naziyah, N. (2023). Analisis Intervensi Keperawatan sebagai Chloramphenicol Zalf Sebagai Primary Dressing pada Fase Proliferasi Luka pada Pasien Nn. D dan Ny. F dengan Diagnosis Medis Post OP Appendicitis di RS Uki Jakarta Timur. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)*, 6(4), 1679–1686. <https://doi.org/10.33024/jkpm.v6i4.8894>
- Septiana, A., & Inayati, A. (2021). *Penerapan Teknik Relaksasi Benson Terhadap Penurunan Skala Nyeri Pada Pasien Post Operasi Apendiktomi Di Kota Metro*. 1.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2016). Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia Definisi Dan Indikator Diagnostik (SDKI). *Jakarta: Dewan Pengurus PPNI*.

- Wahid, A. (2021). *Asuhan Keperawatan dengan Gangguan Sistem Muskuloskeletal*. CV. Trans Info Media.
- Wahid, A., & Suprpto, I. (2021). *Pemeriksaan Fisik Dasar Untuk Mahasiswa Keperawatan*. CV. Trans Info Media.
- Wati, S. E., & Aizah, S. (2024). *Penerapan Terapi Finger Hold (Genggam Jari) Dengan Media Bola Squishy Untuk Mengurangi Tingkat Nyeri Akut Pasien Dengan Diagnosa Medis Post Sectio Caesarea Di RS Muhammadiyah Ahmad Dahlan Kota Kediri*.
- Widodo, W., & Qoniah, N. (2020). *Penerapan Teknik Relaksasi Nafas Dalam Untuk Menurunkan Intensitas Nyeri Pada Pasien Appendicitis Di RSUD Wates*.
- Yohanista, B., & Ronalia, F. (2024). *Asuhan Keperawatan Medikal Bedah Efektivitas Finger Hold Relaxation Dan Hand Massage Dengan Minyak Terapi Terhadap Intesitas Nyeri Pada Pasien Post Apendiktomi Di Ruang Dahlia RSUD Dr. T.C Hillers Maumere*. *Vitamin : Jurnal ilmu Kesehatan Umum*, 2(1), 204–216. <https://doi.org/10.61132/vitamin.v2i1.167>
- Yuniarti, R. E., & Wulandari, T. S. (2020). *Literature Review : Pengaruh Kompres Hangat Terhadap Nyeri Post Operasi*.