

DAFTAR PUSTAKA

- Aulia, A. & Yesi, M. (2019). Effect Of Deep Breathing Relaxation Techniques For Reducing Pain After Hernia Surgery In Inpatient Of Regional Hospital Pariaman West Sumatera Indonesia. *International Journal of Research & Review*. Vol.6;Issue: 8
- Emine. Efe. et all.(2017). Turkish Pediatric Nurses Use of Non-Pharmacological Methods for Postoperative Pain Relief in 6 to 12 Year Old Children. *The Open Pain Journal*. DOI: 10.2174/1876386301710010056
- Farizal. Ilham. (2016). Perbandingan Pemakaian Ceftriaxone Terhadap Infeksi Luka Operasi Pada Pasien Apendisitis Akut Non Komplikata Yang Dilakukan Laparatomi Dan Laparaskopi Apendiktomi. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, Volume 5, Nomor 4. ISSN Online : 2540-8844.
- Kurniati. Devi. & et.all. (2020). The Effect of Deep Breathing Exercises on Menstrual Pain Perception in Adolescents with Primary Dysmenorrhea. *Pertanika J. Sci. & Technol*. 28 (2): 649 – 657.
- Lorna. Lestari. & Nensi Novianty. (2018). Pengaruh Pemberian Guided Imagery Terhadap Skala Nyeri Pada Pasien Post Operasi Apendisitis Hari Pertama Di Rsud Sawerigading Kota Palopo Tahun 2017. *Jurnal Fenomena Kesehatan*. Volume 01 Nomor 01.Hal 20-25.
- PPNI. Tim Pokja SLKI DPP. Standar Luaran Keperawatan Indonesia. Jakarta Selatan: DPP PPNI, 2018.
- PPNI. Tim Pokja DPP. Standar Intervensi Keperawatan Indonesia. Jakarta Selatan: DPP PPNI, 2018.
- PPNI. Tim Pokja SDKI DPP. Standar Diagnosis Keperawata Indonesia. Jakarta Selatan: DPP PPNI, 2016.
- Nanda. (2016). Asuhan Keperawatan Praktis. Jakarta : Mediacion

- Rais, A., Dera. A. (2020). Penurunan Skala Nyeri Pada Anak Post Operasi Laparotomi Menggunakan Terapi Musik Mozart. *Ners Muda*, Vol. 1 No. 2, Agustus 2020. e-ISSN: 2723-8067. DOI: 10.26714/nm.v1i2.5653
- Rizky, A., Et all. (2021). Penerapan Mobilisasi Dini Terhadap Proses Penyembuhan Luka Pada Pasien Dengan Post Operasi Appendiktomi Di Kota Metro. *Jurnal Cendikia Muda*. Vol. 1, No. 4, ISSN : 2807-3649.
- Rohyani, D. & Millya, H. (2021). The Effect of Relaxation Techniques and Distraction Techniques on Reducing Pain Scale in Postoperative Patients at UKI Hospital East Jakarta in 2020. *Journal Educational of Nursing (JEN)*. Vol. 4 No.2. July –December 2021 ; page 98-107.
- Septiana, A., Anik. I. (2021). Penerapan Teknik Relaksasi Benson Terhadap Penurunan Skala Nyeri Pada Pasien Post Operasi Appendiktomi Di Kota Metro. *Jurnal Cendikia Muda*. Volume 1, Nomor 4, Desember 2021. ISSN : 2807-3649.
- Silaban, I. & et.all. (2020). Korelasi Kadar Leukosit Sebagai Prediktor Perforasi Apendiks Pada Apendisitis Akut. *Jurnal Kedokteran Methodist*, Vol. 13 No.1 Juni 2020.
- Sinulingga, W., Br. (2021). Pengetahuan Sikap Dan Tindakan Pencegahan Infeksi Di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit X Bandar Lampung. e-ISSN. 2715-6885 ; p-ISSN. 2714-9757.Vol.3 No. 4.
- Wati, F., Ernawati. (2020). Penurunan Skala Nyeri Pasien Post-Op Appendectomy Menggunakan Teknik Relaksasi Genggam Jari. *Ners Muda*. Vol 1 No 3, Desember 2020/ page 200-206.
- Widodo, W., & Neli., Q. (2020). Penerapan Teknik Relaksasi Nafas Dalam Untuk Menurunkan Intensitas Nyeri Pada Pasien Appendicitis Di Rsud Wates. *Nursing Science Journal (NSJ)*. p-ISSN: 2722-4988. Volume 1. Nomor 1. Juni 2020 e-ISSN : 2722-5054. Hal 25-28