

DAFTAR PUSTAKA

- Abdolalizadeh, H., NamdarAreshtanab, H., Janani, R., & Bostanabad, M. A. (2018). Comparing the Effect of Two Methods of Distraction on the Pain Intensity Venipuncture in School-age Children: A Randomized Clinical Trial. *Int J Pediatr*, 6(10), 8423–8432. <https://doi.org/10.22038/ijp.2018.32366.2850>
- Arfa, M. (2013). Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Penurunan Nyeri Pada Pasien Post-Operasi Appendisitis di Ruang Bedah RSUD Prod. Dr. Hi. Aloei Saboe Kota Gorontalo, 1–110.
- Aziz, A. H. (2011). *Metode Penelitian*. Jakarta: Salemba Medika.
- Adinda, W. N. (2018). Upaya Meningkatkan Kemampuan Kognitif Anak Usia Dini Kelompok B Melalui Kegiatan Senam Otak Di RA Rahman Elyunusiah II Medan T.A 2017/2018, (4). <https://doi.org/10.1590/s1809-98232013000400007>
- Egeten, E. C., Ismanto, A. Y., & Silolonga, W. (2017). Hubungan Pendidikan Anak Usia Dini (PAUD) dengan Perkembangan Kognitif Anak Usia Prasekolah di Desa Pakuweru Kecamatan Tenga Kabupaten Minahasa Selatan, 5(November).
- Hussein, H. A. (2015). Effect of Active and Passive Distraction on Decreasing Pain Associated with Painful Medical Procedures among School Aged Children. *World Journal of Nursing Sciences*, 1(2), 13–23. <https://doi.org/10.5829/idosi.wjns.2015.1.2.93202>
- Hardiyanti, R. P. (2015). Pemberian Teknik Distraksi Bernafas Ritmik Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Pada Asuhan Keperawatan Nn. A Dengan Apendisitis Post Apendiktomi di Ruang Mawar 2 Rumah Sakit Dr. Moewardi Surakarta.
- Hayati, K., Syatriawati, & Wahyuni, A. (2018). Pengaruh Tekhnik Distraksi Bercerita Terhadap Nyeri Anak Usia Prasekolah Pada Saat Pemasangan Infus Di Rumah Sakit Grandmed Lubuk Pakam Tahun 2018, 1(1), 66–72.
- Machsun, T. (2017). Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam Dengan Meniup Baling-Baling Terhadap Skala Nyeri Pungsi Vena Pada Anak Usia Prasekolah Di Rumah Sakit Roemani Muhammadiyah Semarang. *Вестник Росздравнадзора*, 6, 5–9.
- RISKESDAS. (2013). Riskesdas. Jakarta: Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan Republik Indonesia, (Penyakit Menular), 103. <https://doi.org/10.1007/s13398-014-0173-7.2>

- Setyowati, S. Y., Alfiyanti, D., & Sumanto, D. (2017). Pengaruh Terapi Meniup Baling-Baling Terhadap Tingkat Nyeri Anak Usia Prasekolah Yang Dilakukan Pungsi Vena Di Rsud Tugurejo Semarang, 1–8.
- Wiguna, K. A. A., K, F. Sh., & Sumarni, M. (2015). Pengaruh Penggunaan Elastic Bandage Bermotif (Stiker) Terhadap Tingkat Kooperatif Anak Usia Pra Sekolah Selama Prosedur Injeksi Iv (Intra Vena) Perset. *Pengaruh Terapi Akupresur Sanyinjiao Point Terhadap Intensitas Nyeri Dismenore Primer Pada Mahasiswi Semester Viii Program Studi Ilmu Keperawatan*, 3(2), 7–14.
- Machsun, T. (2017). Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam Dengan Meniup Baling-Baling Terhadap Skala Nyeri Pungsi Vena Pada Anak Usia Prasekolah Di Rumah Sakit Roemani Muhammadiyah Semarang. *Вестник Росздравнадзора*, 6, 5–9.
- Masulili, F. (2011). Pengaruh Metode Bimbingan Imajinasi Rekaman Audio Pada Anak Usia Sekolah Terhadap Stres Hospitalisasi di Rumah Sakit di Kota Palu. Retrieved from [http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20280913-T Fitria Masulili.pdf](http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20280913-T%20Fitria%20Masulili.pdf)
- Mirroh, F. (2013). *Perkembangan Anak Usia Emas (Golden Age)*. Yogyakarta: Laras Media Prima.
- Mulyatiningsih, E. (2013). *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*. Bandung: Afabeta.
- Notoatmojo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Potter, & Perry. (2010). *Fundamental Of Nursing (buku 2)*. Jakarta: Medika Salemba.
- Purwati, N. H., Rustina, Y., & Sabri, L. (2010). Penurunan Tingkat Nyeri Anak Prasekolah Yang Menjalani Penusukan Intravena Untuk Pemasangan Infus Melalui Terapi Musik. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 13(1), 49–53. <https://doi.org/10.7454/jki.v13i1.231>
- Rosdahl, C. B., & Kowalski, M. T. (2011). *Buku Ajar Keperawatan Dasar*. Jakarta: EGC.
- Setyowati, S. Y., Alfiyanti, D., & Sumanto, D. (2017). Pengaruh Terapi Meniup Baling-Baling Terhadap Tingkat Nyeri Anak Usia Prasekolah Yang Dilakukan Pungsi Vena Di Rsud Tugurejo Semarang, 1–8.

- Supartini, Y. (2014). *Buku Ajar Konsep Dasar Keperawatan Anak*. Jakarta: EGC.
- Ulinuha, T. N. (2017). Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Penurunan Tingkat Nyeri Pada Lansia Dengan Rheumatoid Arthritis, 1–29.
- Santoso, S. (2010). *Statistik Nonparametrik*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Sopiyudin, M. D. (2015). *Statistik Kedokteran dan Kesehatan : Deskriptif, Bivariat dan Multivariat*. Jakarta: Salemba Medika.
- Sugiyono, P. D. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono, P. D. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Jombang: Alfabeta.
- Sulistiyani, E. (2009). Pengaruh pemberian kompres es batu terhadap penurunan tingkat nyeri pada anak usia pra sekolah yang dilakukan prosedur pemasangan infus di Rsupn Dr. Cipto Mangunkusumo Jakarta, (Juli).
- Sembiring, S. U., Novayelinda, R., & Nauli, F. A. (2015). Perbandingan Respon Nyeri Anak Usia Toddler dan Prasekolah Yang Dilakuan Prosedur Invasif, 2(2).
- Setyowati, S. Y., Alfiyanti, D., & Sumanto, D. (2017). Pengaruh Terapi Meniup Baling-Baling Terhadap Tingkat Nyeri Anak Usia Prasekolah Yang Dilakukan Pungsi Vena Di Rsud Tugurejo Semarang, 1–8.
- Utami, Y. (2014). Dampak Hospitalisasi Pada Perkembangan Anak, 2.
- Widyastuti, Y. (2009). *Kesehatan Reproduksi*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Wong, D. L. (2009). *Buku Ajar Keperawatan Pediatrik Wong Vol. 1*. Jakarta: EGC.
- Vindora, M., Ayu, S. A., & Pribadi, T. (2013). Perbandingan Efektivitas Teknik Distraksi dan Relaksasi Terhadap Perubahan Intensitas Nyeri Pasien Post Operasi Hernia di RSUD Menggala Tahun 2013. *Jurnal Kesehatan Holistik*, 8(3), 153–158.