

DAFTAR PUSTAKA

- Ehsani, Z, Ehsani, H.M. 2014. Effect of Quality and Price on Customer Satisfaction and Commitment in Iran Auto Industry. *International Journal of Service Science, Management and Engineering*. Volume 1, No.5.
- Endah, S. ; N. ; N. (2018). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Tingkat Kecemasan Anak Usia Sekolah yang Mengalami Tindakan Invasif di Ruang Anak RSUD dr. R. Saedjono Selong Lombok Timur. *Prima Jurnal*, 4(2), 25–42.
- Evyana, Y. (2018). Asuhan Keperawatan Penerapan Kompres Hangat Dan Kompres Bawang Merah Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Anak Dengan Demam Di Puskesmas Kedungmundu Semarang (Doctoral Dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang). Tersedia <http://repository.unimus.ac.id/2994/>
- Henretig FM. Fever. Dalam: Fleisher GR, Ludwig S, penyunting. *Textbook of pediatric emergency medicine*; edisi ke-3. Baltimore: Williams dan Wilkins, 1993;h.2021
- Herman, H., Novrianda, D., Putri, M.A.P., 2018. Pengaruh Intervensi Pelibatan Keluarga Terhadap Kecemasan Anak yang Mengalami Hospitalisasi di Ruang Perawatan Anak RSUD dr. Rasidin Padang Tahun 2016. *NERS J. Keperawatan* 13, 78–85.
- Herwindityo, A 2009, *Perancangan Education Toys Tentang pengenalan Tokoh- Tokoh Pahlawan Nasional Indonesia Untuk Siswa Kelas 4 Sekolah Dasar*. Diakses tanggal 12 Desember 2012 pukul 16.30 WIB, <<http://digilib.its.ac.id/detil.php?id=11945>>.
- Imajudin, M., Galih, Y. Y., & Purwaningsih, P. (2020). *Hubungan Pendidikan Anak Usia Dini Dengan Perkembangan Anak Usia Prasekolah Dengan Metode Meta Analisis*. 1–10.
- Ismoedijanto, I. (2016) “Demam pada Anak,” *Sari Pediatri*, 2(2), hal. 103. doi: 10.14238/sp2.2.2000.103-8.
- Kemalasar P, N. (2019). Tugas Perkembangan Anak Usia Sekolah Yang Mengalami Obesitas di SD IT Nurul Ilmi Padangsidimpuan. *Universitas Sumatera Utara*, 8(5),55.
- Kusmawati, D. (2019). Pengaruh terapi bermain mewarnai gambar terhadap tingkat kecemasan saat hospitalisasi pada pasien anak

usia prasekolah (3-6 tahun) di ruang safir santosa hospital bandung kopo. *Universitas Bhakti Kencana*, 2, 25–29.

- Lentera Kecil. (2018, 03 Agustus). *Mengenal Karakteristik Siswa Sekolah Dasar*. Diakses pada tanggal 27 Juni 2024, dari <https://lenterakecil.com/mengenal-karakteristik-siswa-sekolah-dasar/>
- Oktiawati, A., Khodijah, Setyaningrum, I., & Dewi, R. C. (2017b). *Teori Dan Konsep Keperawatan Pediatri*. Jakarta.
- Ozdemir M. (2014). Akif, Karakukeu M, Per H, Unal E, Gumus H, Patiroglu T. Late-type vitamin K deficiency bleeding : experience from 120 patients. *Childs Nerv Syst*. 2012;28:247-251.
- Padila, P., Andri, J., Andrianto, M. B., Sartika, S., & Oktaviyani, Y. (2022). Educational Play Snakes and Stairs Can Overcome Anxiety in Children's Hospitalization. *JOSING: Journal of Nursing and Health*, 3(1), 1-6. <https://doi.org/10.31539/josing.v3i1.3775>
- Pardede, J. A. (2020). *Kesiapan Peningkatan Perkembangan Anak Usia Sekolah*. <https://doi.org/10.31219/osf.io/p6vae>
- Pernomo, D. I. S. H., & Prawesti, D. (2017). Penurunan Stress Hospitalisasi pada Anak Prasekolah dengan Terapi Bermain di Rs.Baptis Kediri. *JURNAL STIKES RS Baptis Kediri*, 10
- PPNI (2017) *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik*. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI (2018) *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan*. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI (2019) *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan*. Jakarta: DPP PPNI
- Samiudin (2017) 'Pentingnya Memahami Perkembangan Anak', 12(1), pp. 1–9.
- Saputro, H., & Fazrin, I. (2017). Penurunan tingkat kecemasan anak akibat hospitalisasi dengan penerapan terapi bermain. *JKI (Jurnal KonselingIndonesia)*, 3(1) : 9-12.
- Saputro, H. (2017). *Anak Sakit Wajib Bermain di Rumah Sakit: Penerapan Terapi Bermain Anak Sakit; Proses, Manfaat dan Penalaksanaannya*. FORIKES.

- Setiyaningrum, E. 2017. Buku Ajar Tumbuh Kembang Anak Usia 0-12 Tahun. Endo Media Pustaka. Sidoharjo.
- Solikhah, U. M. I., Magister, P., Keperawatan, I., Anak, K. K., & Keperawatan, F. I. (2011). *Pengaruh therapeutic...*, Umi Solikhah, FIK UI, 2011.
- Sureskiarti, E., & Brutu, M. M. (2017). Perbedaan Kecemasan Anak Usia Prasekolah Pada Tindakan Injeksi Dengan Diterapkan Dan Tanpa Diterapkan Pemakaian Rompi Bergambar Di Ruang Melati Rsud Abdul Wahab Sjahranie Samarinda. *Jurnal Ilmiah Manuntung*, 3(1), 106-115
- Sutrisno, S., Widodo, G. G., & Susanto, H. (2017). Kecemasan Anak Usia Sekolah Sebelum dan Sesudah Mendapatkan Informasi Saat Pemberian Obat Injeksi. *Jurnal Aisyah : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 2(2), 99–106. <https://doi.org/10.30604/jika.v2i2.42>
- Suwandi, G. R., & Malinti, E. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Tingkat Kecemasan Terhadap Covid-19 Pada Remaja Di SMA Advent Balikpapan. *Malahayati Nursing Journal*, 2(4), 677–685. <https://doi.org/10.33024/manuju.v2i4.2991>
- Spence, SH, Rapee, R., McDonald, C., & Ingram, M. (2001). Struktur gejala kecemasan pada anak prasekolah. *Penelitian dan Terapi Perilaku*, 39 (11), 1293–1316. [https://doi.org/10.1016/s0005-7967\(00\)00098-x](https://doi.org/10.1016/s0005-7967(00)00098-x)
- Tae, F., & Astarani, K. (2014). Partisipasi Orang Tua Dalam Meminimalkan Stres Hospitalisasi Pada Anak Usia Pra Sekolah. *Jurnal Stikes Vol.7 No.2*.
- Wardiyah. et. Al. 2016 Tentang : Perbandingan Efektifitas Pemberian Kompres Hangat Dan Tepid Sponge Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Anak Yang Mengalami Demam Di Ruang Alamanda RSU Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung, *jurnal keperawatan muhamadiyah*.
- Wang, Wen-hung et al. 2019. “International Journal of Infectious Diseases A Clinical and Epidemiological Survey of the Largest Dengue Outbreak in Southern Taiwan in 2015.” *International Journal of Infectious Diseases* 88:88–99. <https://doi.org/10.1016/j.ijid.2019.09.007>.