

DAFTAR PUSTAKA

- Adinda, D. (2019). *Komponen dan jenis-jenis evaluasi dalam asuhan keperawatan*. <https://doi.org/10.31227/osf.io/dea5u>
- Alprianto, H. (2025). *Penerapan terapi bermain pada anak hospitalisasi dengan gangguan ansietas di ruang Anyelir di UPTD RSUD dr. M. Thomsen Nias*. Poltekkes Kemenkes Medan.
- American Psychological Association. (2021). *Anxiety*. APA Dictionary of Psychology.
- Angkat, L. Y. (2017). *Asuhan keperawatan pada Ny. E dengan prioritas masalah kebutuhan aman dan nyaman: ansietas di Kelurahan Sari Rejo Kecamatan Medan Polonia*. Universitas Sumatera Utara.
- Astuti, D. T. (2022). Penerapan terapi bermain mewarnai gambar untuk menurunkan tingkat ansietas pada anak prasekolah akibat hospitalisasi di Rumah Sakit TK. IV dr. Noesmir Baturaja. *Journal of Economic Perspectives*, 2(1), 1–4.
- Balitbangkes. (2018). *Profil kesehatan Provinsi Jawa Barat 2018*. Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan.
- Bates, B. (2021). *Bates' guide to physical examination and history taking*. Wolters Kluwer.
- Bayuningsih, R., & Suriya, M. (2022). *Pemeriksaan fisik pada anak*. Penerbit NEM.
- Casmirah. (2020). Hubungan dukungan keluarga dengan tingkat kecemasan akibat hospitalisasi. *FIKKes Jurnal Keperawatan*, 26(4), 1–37.
- Erawati, N. L. P. S. (2018). *Perkembangan anak pada masa golden age*. Kemenkes Poltekkes Denpasar.
- Ernstmeyer, K. (2025). Planning care for the ill child (nursing health promotion). In *NCBI Bookshelf*. National Library of Medicine.
- Eva, P. N., Lince, R. S., Sri, W. H., & Samsinar, B. (2022). Tingkat pertumbuhan dan perkembangan anak usia toddler di PAUD Santa Maria Monica Bekasi Timur. *Jurnal Keperawatan Cikini*, 2(2), 26–32.
- Fathirrizky, S. (2020). *Efektifitas kompres bawang merah dan tepid sponge terhadap penurunan suhu tubuh anak yang mengalami demam di Puskesmas Tamalanrea Makassar*. Universitas Hasanuddin.
- Febiyanti, A. M. (2021). *Asuhan keperawatan anak dengan demam thypoid di RSUD Panembahan Senopati Bantul*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Fitri, D. N., & Risdiana, R. (2023). Pengaruh pemberian terapi bermain mewarnai gambar terhadap tingkat kecemasan anak prasekolah selama hospitalisasi di RSUD Kabupaten Bekasi. *Innovative: Journal of Social Science Research*, 3,

2188–2200.

- Fitriani, D., & Yanti, R. (2021). Pengaruh pendampingan orang tua terhadap tingkat kecemasan anak usia prasekolah selama hospitalisasi. *Jurnal Keperawatan Anak Indonesia*, 5(1), 32–39.
- Hockenberry, M. J., & Wilson, D. (2021). *Wong's nursing care of infants and children* (12th ed.). Elsevier.
- Hockenberry, M. J., Wilson, D., & Rodgers, C. C. (2020). *Wong's essentials of pediatric nursing* (11th ed.). Elsevier.
- IDAI. (2016). *Mengenal demam tifoid pada anak*. Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Idrus, H. H. (2020). *Buku demam tifoid Hasta 2020*. ResearchGate.
- Ikatan Dokter Anak Indonesia. (2023). *Jadwal Imunisasi Anak Usia 0–18 Tahun Rekomendasi IDAI*. Jakarta: IDAI.
- Kemendes RI. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor 25 tahun 2014 tentang upaya kesehatan anak*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemendes RI. (2019). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor 29 tahun 2019 tentang penanggulangan masalah gizi bagi anak akibat penyakit*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemendes RI. (2020). *Pedoman imunisasi nasional*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemendes RI. (2022). *Pedoman pelaksanaan stimulasi, deteksi dan intervensi dini tumbuh kembang anak (SDIDTK)*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemendes RI. (2023). *Profil kesehatan Indonesia tahun 2023*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemendes RI. (2024). *Survei Kesehatan Indonesia (SKI) tahun 2023*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kyle, T., & Carman, S. (2022). *Essentials of pediatric nursing* (4th ed.). Wolters Kluwer.
- Lestari, I., Nurrohmah, A., & Purnamawati, F. (2023). Penerapan pemberian water tepid sponge terhadap penurunan suhu tubuh pada anak toodler dengan hipertermi di ruang Anggrek RSUD Dr. Soeratno Gemolong. *Jurnal Ilmu Kesehatan Dan Gizi*, 1(4), 27–35.
- Li, W. H. C., Chung, J. O. K., Ho, K. Y., Kwok, B. M. C., & Playford, E. (2022). Effect of therapeutic play interventions on reducing anxiety in hospitalized children: A systematic review and meta-analysis. *Journal of Clinical Nursing*, 31(13--14), 1798–1812. <https://doi.org/10.1111/jocn.16020>
- Marzalina, C. (2019). Pemeriksaan laboratorium untuk penunjang diagnostik demam typhoid. *Jurnal Kesehatan Cehadum*, 1(3), 61–68.

- McParlin, Z., Cerritelli, F., Manzotti, A., Friston, K. J., & Esteves, J. E. (2023). Therapeutic touch and therapeutic alliance in pediatric care and neonatology: An active inference framework. *Frontiers in Pediatrics, 11*(February), 1–15. <https://doi.org/10.3389/fped.2023.961075>
- Munigar, N. (2022). *Gambaran Tingkat Kecemasan Ibu Saat Hospitalisasi Anak Usia Toddler Di Rumah Sakit Umum Daerah Cicalengka Skripsi* [Skripsi Sarjana Keperawatan Universitas 'Aisyiyah, Bandung]. https://eprints.unisa-bandung.ac.id/id/eprint/106/1/S_S1_Keperawatan_312020026_Title.pdf
- Nurkhasanah, U., Taamu, T., & Atoy, L. (2019). Manajemen kasus penurunan suhu tubuh pada anak dengan demam tifus. *Health Information: Jurnal Penelitian, 11*(1), 41–47.
- Nurlaila, N., Baniyah, N., & Iswati, N. (2022). Terapi dekapan dapat menurunkan kecemasan anak saat pemberian terapi intravena. *Jurnal Berita Ilmu Keperawatan, 15*(1), 27–33.
- Nurlaila, N., Noviyanti, N., & Iswati, N. (2021). Terapi bermain congklak dapat menurunkan kecemasan anak selama hospitalisasi. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan Aisyiyah, 17*(1), 135–144.
- Nursalam. (2017). *Metodologi penelitian ilmu keperawatan: Pendekatan praktis* (4th ed.). Salemba Medika.
- Nursalam. (2020). *Metodologi penelitian ilmu keperawatan: Pendekatan praktis* (5th ed.). Salemba Medika.
- Obed, F. A. (2021). Article Research Differentiation Between Typhoid and Typhus Fever Infection and Coinfection with Limited Resources in Iraq. *International Journal for Research in Applied Sciences and Biotechnology, 8*(5), 213–217. <https://doi.org/10.31033/ijrasb.8.5.31>
- Potter, P. A., Perry, A. G., Stockert, P. A., & Hall, A. M. (2021). *Fundamental keperawatan: buku saku*. EGC.
- Pranyoto, A. (2021). *Asuhan keperawatan anak dengan masalah ansietas hospitalisasi pada anak demam tifoid di Puskesmas Punggelan I*. Universitas Muhammadiyah Gombong.
- Pratiwi, A., & Handayani, L. (2022). Efektivitas pendampingan orang tua terhadap penurunan kecemasan hospitalisasi pada anak usia prasekolah. *Jurnal Keperawatan Klinis Indonesia, 6*(2), 89–96.
- Purbasari & Puspita. (2019). Interaksi Ibu-Anak Dan Tingkat Kecemasan Anak Usia Prasekolah Selama Hospitalisasi Di Rs. Sumber Kasih Cirebon. *Journal of Chemical Information and Modeling, 53*(9), 1689–1699. <https://doi.org/https://doi.org/10.46799/syntax-idea.v1i8.109>
- Putra, R. N., & Adimayanti, E. (2022). Pengelolaan hipertermia pada anak pra sekolah dengan demam typhoid: Management of hyperthermia in pre-school children with typhoid fever. *Jurnal Keperawatan Notokusumo, 10*(2), 58–68.

- Putri, L., & Iskandar, S. (2021). *Buku ajar keperawatan anak*. Insan Cendekia Mandiri.
- Putri, M. (2024). *Prosedur restrain dan pelukan terapeutik*. Scribd.
- Qoirunisa, N. (2019). *ASUHAN KEPERAWATAN PADA ANAK DEMAM TIFOID DENGAN PENURUNAN BERAT BADAN DI RUMAH SAKIT UMUM PKU MUHAMMADIYAH DELANGGU* [STIKES Muhammadiyah, Klaten]. <http://repository.umkla.ac.id/id/eprint/278>
- Rahman, Z., & Fadhilah, U. (2020). Pengaruh terapi bermain mewarnai gambar terhadap kecemasan akibat hospitalisasi pada anak prasekolah. *Jurnal Keperawatan*, 10(1), 39–47.
- Rahyanti, N. M. S. (2022). Eksplorasi pengalaman perawat memberikan posisi duduk dalam pelukan orang tua selama insersi intravena: Studi kualitatif. *Jurnal Keperawatan Raflesia*, 4(2), 81–88.
- Ramadhani, A. (2024). *SOP restrain dan pelukan terapeutik 2024*. Scribd.
- Saputro, H., & Talan, Y. O. (2017). Pengaruh lingkungan keluarga terhadap perkembangan psikososial pada anak prasekolah. *Journal of Nursing Practice*, 1(1), 1–8.
- Sari, D. P. (2019). Pengaruh pelukan ibu terhadap tingkat kecemasan anak prasekolah selama hospitalisasi. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan Aisyiyah*, 1(1).
- Sari, I. Y. (2020). *Pengaruh parental holding terhadap distress anak selama prosedur insertion Intra Vena (IV) di ruang rawat inap anak RSUD Dr. Adnan WD Payakumbuh tahun 2019*. Stikes Perintis Padang.
- Sari, N. C. (2024). *Penerapan terapi bermain mewarnai gambar pada pasien anak yang mengalami hospitalisasi dengan masalah keperawatan ansietas di Rumah Sakit Umum Handayani Kotabumi Provinsi Lampung*. Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang Lampung.
- Sari, Y. R., Laili, S. I., & Ratnaningsih, T. (2023). *Analisis asuhan keperawatan anak dengan ansietas hospitalisasi melalui penerapan terapi bermain mewarnai pada usia prasekolah di ruang Asoka RSUD Bangil*. Universitas Bina Sehat PPNI.
- Stuart, G. W., Keliat, B. A., & Pasaribu, J. (2016). *Prinsip dan praktik keperawatan kesehatan jiwa Stuart* (Edisi Indo). Elsevier.
- Sucipta, A. (2015). Baku emas pemeriksaan laboratorium demam tifoid pada anak. *Jurnal Skala Husada*, 12(1), 22–26.
- Suryani, S., & Nurhidayah, I. (2020). Tingkat kecemasan anak usia prasekolah akibat hospitalisasi di ruang rawat inap anak. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 23(2), 115–122.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar diagnosis keperawatan Indonesia* (1st ed.). Persatuan Perawat Nasional Indonesia.

- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar intervensi keperawatan Indonesia* (1st ed.). Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2019). *Standar luaran keperawatan Indonesia* (1st ed.). Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tirtayanti, S., & Zega, M. P. W. (2025). Parental holding terhadap distress prosedur terapi intravena (IV) pada anak di rumah sakit. *Holistik Jurnal Kesehatan*, 19(2), 362–367.
- Trottier, E. D., Doré-Bergeron, M.-J., Chauvin-Kimoff, L., Baerg, K., & Ali, S. (2019). Managing pain and distress in children undergoing brief diagnostic and therapeutic procedures. *Paediatrics & Child Health*, 24(8), 509–521.
- Uce, L. (2017). The Golden Age: Masa Efektif Merancang Kualitas Anak. *Jurnal Pendidikan Anak Bunayya*, 1(2), 77–92.
- Ujuwanda, G. (2024). *Asuhan keperawatan anak dengan masalah keperawatan ansietas pada anak demam tifoid di RSUD Prof Dr Margono Soekarjo Purwokerto*. Universitas Muhammadiyah Gombong.
- Utami, R., Kurniawati, D., & Wahyuni, S. (2021). Hubungan pengalaman rawat inap sebelumnya dengan tingkat kecemasan anak prasekolah selama hospitalisasi. *Jurnal Ilmu Keperawatan Anak*, 4(1), 45–52.
- Videbeck, S. L. (2018). *Psychiatric-mental health nursing* (8th ed.). Wolters Kluwer Health.
- WHO. (2023, March). *Typhoid*. World Health Organization.
- Wong, D. L. (2021). *Wong's essentials of pediatric nursing* (11th ed.). Elsevier.
- Wulandari, N. A., Fanani, Z., & Prayogi, B. (2022). *Buku ajar pertolongan pertama pada anak sakit*. Media Nusa Creative (MNC Publishing).
- Yosefina Nelista. (2021). *Konsep Keperawatan Anak* (1st Ed). Media Sains Indonesia.
- Yuniawati, R., & Wulandari, T. S. (2023). Literature review penerapan metode water tepid sponge untuk mengatasi masalah keperawatan hipertermi pada pasien typhoid. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Dan Kesehatan Alkautsar (JIKKA)*, 2(1), 47–71.
- Zannah, M., Agustina, R., & Marlinda, E. (2019). Peran orangtua terhadap tingkat kecemasan anak pada saat pemasangan infus di Instalasi Gawat Darurat (IGD) RSUD Banjarbaru. *Dunia Keperawatan*, 3(2), 26–33.