

DAFTAR PUSTAKA

- Afzal Al Falihin (2022). Pengaruh Terapi Bermain terhadap Kecemasan Anak yang Menjalani Hospitalisasi. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 15(1), 1-8.
- Alini. (2017). Pengaruh terapi bermain plastisin (*playdought*) terhadap kecemasan anak usia prasekolah (3-6 tahun) yang mengalami hospitalisasi di ruang perawatan Anak RSUD Bangkinang Tahun 2017. *Jurnal Ners Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai*, 1(2), 1 10
- Apriani, V. (2017). Terapi bermain terhadap perilaku kooperatif pada anak usia pra sekolah. *Jurnal Ilmu Keperawatan Indonesia*, 7(3), 188–195. <https://journals.stikim.ac.id/index.php/jiiki/article/view/251>
- Astuti, V. P., Lestari, T. B., & Simbolon, A. R. (2021). Hubungan Antara Tingkat Kecemasan, Jenis Kelamin Dengan Kualitas Tidur Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis. *Carolus Journal of Nursing*, 3(2), 112–121. <https://doi.org/10.37480/cjon.v3i2.69>
- Baskara, A.S & Zulaikha, F. 2020. Pengaruh Terapi Musik Terhadap Respon Nyeri dan Tingkat Kecemasan Anak Usia Pra Sekolah Selama Hospitalisasi di Ruang Melati RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda. *Borneo Student Research*, vol.1, No.3
- Badan Kesehatan Masyarakat Indonesia (BKMI). (2020). Pedoman Terapi Bermain untuk Anak.
- Choi, Y. J. (2020). The Effect of Pop-It Toy on Anxiety in Children. *Journal of Nursing Science*,. 10(2), 1-8.
- Colin, V., et. all. (2020). Pengaruh Teknik Distraksi Menonton Kartun Animasi Terhadap Penurunan Skala Nyeri Saat Injeksi Pada Anak Usia Pra Sekolah. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah Bengkulu*,8(1), 43–50. <https://doi.org/10.36085/Jkmu.V8i1.678>
- Colin, V., et. all. (2020). The Effect Of Play Therapy (Skill Play) Of Snakes And Ladders Game On The Level Of Cooperation During Treatment In Preschool Children (3-6 Years) In The Edelweist Room Of Rsud Dr. M Yunus Bengkulu. *Journal Of Nursing And Public Health*,8(1), 111–115.
- Colin, V., Listiana, D., Rahmadani, E., & Nur Faridah, E. (2023). The Effect of Playing Therapy on the Level of Hospitalization Anxiety in Patients of Pre-School Age Children At the Hospital, Bengkulu City. *Jurnal Kesehatan Saintika Meditory*, 6, 279–288. <https://jurnal.syedzasaintika.ac.id>

- Ella D, Yulia B, & Ririn L. (2015). Terapi bermain clay terhadap kecemasan anak usia prasekolah (3-6 tahun) yang menjalani hospitalisasi Di RSUD Banjarbaru. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan*, 3(2), 1–15. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.20527/dk.v3i2.592>
- Ersyad I, M., & Nurhayati, S. (2022). Penerapan terapi bermain mewarnai gambar untuk menurunkan tingkat kecemasan hospitalisasi anak usia prasekolah (3- 5 Tahun). *Jurnal Cendikia Muda*, 2(2), 220–226.
- Erikson, E. H. (2019). *Perkembangan Psikososial Anak*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Endah, H., Huda, M., & Hadi, N. (2016). Pengaruh terapi bermain terhadap respon kecemasan anak usia prasekolah dalam menjalani hospitalisasi di Ruang Seruni Rumah Sakit Umum Daerah Jombang. *Jurnal Metabolisme*, 3(1), 1–5. <https://journal.stikespemkabjombang.ac.id/index.php/jm/article/view/399>
- Faidah, N., & Marchelina, T. (2022). Tingkat Kecemasan Anak Usia Prasekolah Yang Dirawat Di Rumah Sakit Mardi Rahayu Kudus. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat Cendikia Utama*, 11(3), 218. <https://doi.org/10.31596/jcu.v11i3.1207>
- Habibi (2022). Efektifitas Terapi Bermain dalam Mengurangi Kecemasan pada Anak yang Dirawat di Rumah Sakit. *Jurnal Psikologi Anak dan Remaja*, 10(1), 1-10.
- Hockenberry, M.J., & Wilson, D. (2015). *Wong's Nursing Care of Infants and Children*. 10th ed. Elsevier.
- Idrus, M. F. (2017). Gangguan Kecemasan. *Jurnal Keperawatan Jiwa*.
- Kundre, J. R., Ifasaksily, & Enjelika. (2022). Pengembangan Kreativitas Anak dengan Menggunakan Permainan Lego Warna Pada Paud Kawanua di Kecamatan Tehoru Kabupaten Maluku Tengah. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 541- 542.
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). *Pedoman Pelayanan Kesehatan Anak di Rumah Sakit*.
- Mulyanti, S., & Kusmana, T. (2017). Pengaruh terapi bermain terhadap tingkat kecemasan anak usia prasekolah akibat hospitalisasi Di RSUD Dr. Soekardjo Kota Tasikmalaya. *Jurnal Bimtas*, 2(1), 20–26.
- Muslimah, N., Awaludin, S., & Kurniawan, A. (2019). Implementasi terapi pijat swedia untuk menurunkan tingkat kecemasan dan menstabilkan tanda-tanda vital pada pasien di ruang intensive care unit (ICU) Rumah Sakit Prof. Dr. Margono Soekarjo: Case Study. *Journal of Bionursing*, 1(1), 216–224. <https://doi.org/https://doi.org/10.20884/1.bion.2019.1.2.25>

- Oktiawati, A., Widyantoro, W., Mey, A., Fardlillah, F., Stikes, D., Mandala, B., Slawi, H., Program, D., S1, S., Stikes, K., Program, M., & Iii, S. D. (2020). Bermain terapeutik clay menurunkan tingkat kecemasan pada anak usia prasekolah saat tindakan injeksi. *menuju: malahayati nursing journal*, 2(4), 695–704.
- Oktaviana, N., et.all. (2020). Pengaruh Bermain Pop It Terhadap Kemampuan Motorik Halus Anak Usia Dini. *Jurnal Kewarganegaraan*, 6(2),3858-3861.
- Piaget, J. (2018). *Teori Perkembangan Kognitif Anak*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Perhimpunan Dokter Spesialis Anak Indonesia (IDAI). (2020). *Pedoman Terapi Bermain untuk Anak yang Sakit*.
- Priantiwi, A., Indriani, P., & Ningtyas, R. (2018). Pengaruh Puzzle Terhadap Kecemasan Anak Usia Prasekolah Akibat Hospitalisasi. *Journal Of Nursing &Health*, 48-50.
- Putra Nova, Ruslan Abdul Gani, & Rekha Ratri Juliant. (2021). Tingkat kecemasan siswa kelas VII SMP Negeri 2 telagasari dalam pembelajaran pendidikan jasmani menghadapi pertemuan tatap muka di sekolah pada masa pandemi Covid 19. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 7(5), 292–300. <https://doi.org/https://doi.org/10.5281/zenodo.5541025>
- Ria Setia Sari, & Fina Afriani. (2019). Terapi Bermain Clay Terhadap TingkatKecemasan Pada Anak Usia Prasekolah (3-6 Tahun). *Jurnal Kesehatan*,8(1)),51–63. <https://doi.org/10.37048/Kesehatan.V8i1.151>
- Romiko. (2020). *Jurnal Masker Medika*. *Jurnal Masker Medika*,8(1),2654-8658,
- Saputro, H., Fazrin, I., Surya, S., & Kediri, M. H. (2017). Penurunan tingkat kecemasan anak akibat hospitalisasi dengan penerapan terapi bermain. *JKI (Jurnal Konseling Indonesia)*, 3(1), 9–12. <http://ejournal.unikama.ac.id/index.php/JKI>
- Setiawati, E., & Sundari. (2019). Pengaruh terapi bermain dalam menurunkan kecemasan pada anak sebagai dampak hospitalisasi di RSUD Ambarawa. *Maret 2019 Indonesian Journal of Midwifery*, 2(1), 17–22. <http://jurnal.unw.ac.id/index.php/ijm>
- Sari, D. K. (2020). Pengaruh Terapi Bermain terhadap Kecemasan Anak yang Menjalani Perawatan di Rumah Sakit. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 8(2), 1-7.
- Spence, S. H., & Rapee, R. M. (1999). The Preschool Anxiety Scale (PAS): A new instrument for assessing anxiety in preschool children. *Journal of Clinical Child Psychology*, 28(2), 145-156.
- Sari, R. S., Dewi, E., Fatiyah, F., & Octariani, A. A. (2023). Penurunan Tingkat Kecemasan Anak Prasekolah Karena Hospitalisasi Melalui Terapi Bermain

Dramatic Play. *JMM (Jurnal Masyarakat Mandiri)*, 7(4), 3323.
<https://doi.org/10.31764/jmm.v7i4.15831>

- Susanti, Masyudin, Gustini, sri, & rasima. (2023). Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecemasan Pra Sekolah Yang Menjalani Hospitalisasi Di Ruang Anak Ssud Yuliddin Away Tapaktuan. *Journal Of Healthcare Techmology And Medicine*, 9(2), 1040–1053.
- Sufyanti, Y. A., Sudiana, I. K., Kristiawati, & Indah, D. P. (2006). Efektivitas Penurunan Stres Hospitalisasi Anak Dengan Terapi Bermain Dan Terapi Musik. *Portal Garuda*, 2(2), 1–7.
- World Health Organization. (2021). Centers for disease and control prevention. worldwide prevalence of hospitalisation. *Journal of Advanced Nursing and Health Sciences*, 2(2), 59–64.
<http://jurnal.ukh.ac.id/index.php/KN/article/view/747>
- WHO. (2013). *Pocket Book of Hospital Care for Children: Guidelines for the Management of Common Childhood Illnesses*. Geneva: World Health Organization