

DAFTAR PUSTAKA

- Adaming, S. F. S. (2023). The Application Of The Intervention “Puzzle Play Therapy” To Anxiety Levels In An. E Who Was Hospitalized At Bantul Hospital. *Holistic Nursing Plus*, 1(2), 67–76. <https://doi.org/10.58439/hnp.v1i2.119>
- Akbar, O. G. K., Erlin Syahril, Asrini Safitri, Sri Julyani, & Irna Diyana Kartika Kamaluddin. (2024). Gambaran Darah Lengkap Penderita Leukemia Limfoblastik Akut Anak di RS Universitas Hasanuddin Tahun 2022. *Fakumi Medical Journal: Jurnal Mahasiswa Kedokteran*, 3(10), 720–730. <https://doi.org/10.33096/fmj.v3i10.342>
- American Cancer Society. (2023). *Cancer Facts & Figures 2023*.
- Anwari, F., Oktifani, A., Prajawanti, K. N., Negara, Y. A. K., & Anhar, C. A. (2023). *Flebotomi*. CV. Penerbit Qiara Media
- Andi Satriana, Dewi Mulfiyanti, Megawati, & Sumarni. (2023). The Effectiveness of Puzzle Play Therapy in Reducing Anxiety Due to Hospitalization in Preschool Age Children (3-6 Years) in the Sakura Room at Tenriawaru Bone Regency Hospital. *International Journal of Public Health Excellence (IJPHE)*, 2(2), 602–608. <https://doi.org/10.55299/ijphe.v2i2.587>
- Anindita, A., Yunike, & Rehana. (2022). Providing Puzzle Playing Therapy with Anxiety Children Due to Hospitalization in Children with Diarrhea in

Hospital. *International Journal Scientific and Professional (IJ-ChiProf)*,
1(4), 10–16. <https://doi.org/10.56988/chiprof.v1i4.43>

Aprina, Mahayaty, L., Dary, Amelia, L., Sukmandari, N. M., Mariyam, Suek, O. D.,
Astarani, K., Suprihatin, K., & Sulisnadewi, N. L. K. (2023). *Buku Ajar
Anak S1 Keperawatan Jilid 1*. Mahakarya Citra Utama

Artha, D., & Dwipayana, I. K. A. (2020). Gambaran Hasil Peningkatan Kadar
Hemoglobin Pada Pasien Anemia Yang Ditransfusi Dengan Packed Red
Cell Dan Whole Blood Di Rsud Kabupaten Polewali Mandar. *Jurnal Media
Laboran*, 10(2).

Askar. (2018). *Buku Ajar Praktik Keperawatan Pediatrik*. Unit Penelitian Politeknik
Kesehatan Makassar.

Ayu Fibiyaniti, M. S., Rahayu, D. A., & Hidayati, E. (2024). Efektifitas terapi
bermain puzzle dalam menurunkan kecemasan anak usia pra sekolah akibat
hospitalisasi. *Ners Muda*, 5(1). <https://doi.org/10.26714/nm.v5i1.13987>

Cahyani, A., Wijaya, A. F. W., Tandjungbulu, Y. F., Sugiah, Husen, F., & Wardani,
K. A. (2024). *Imunologi Dasar*. PT Media Pustaka Indo

Deswita, Apriyanti, & Jennisya, O. (2023). *Leukemia pada Anak Kemoterapi &
Kelelahan (Fatigue)*. CV. Adanu Abimata

Fajri, R., Riani, & Rohanah. (2024). *Sehat : Jurnal Kesehatan Terpadu Penerapan
Terapi Bermain Puzzle Terhadap Penurunan Tingkat Kecemasan Pada an. R*

Yang Menjalani Kemoterapi Di Ruangan One Day Care Onkologi Anak
Rsud Arifin Achmad. *SEHAT : Jurnal Kesehatan Terpadu*, 3(2), 2774–5848.

Fibiyanti, M. S. A., Rahayu, D. A., & Hidayati, E. (2024). Efektifitas Terapi
Bermain Puzzle dalam Menurunkan Kecemasan Anak Usia Pra Sekolah
Akibat Hospitalisasi. *Ners Muda*, 5(1)

Goodwin, G. (2023). *Creativity And Anxiety: Making, Meaning, Experience*.

Halter, M. J. (2018). *Foundation Of Psychiatric Mental Health* .

Handayani, S. U., Mahmud, R., Aslindah, A., & Hasanuddin, F. (2023). Application
of Puzle Play Therapy in Pediatric Patients with Anxiety Disorders. *Jurnal
Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 12(1), 47–54.
<https://doi.org/10.35816/jiskh.v12i1.865>

Helena, D. F., & Alvianda, V. W. (2020). Pengaruh Terapi Bermain Puzzle Terhadap
Tingkat Kecemasan Anak Usia Prasekolah Pada Saat Hospitalisasi Di
Ruang Anak Rs Bhayangkara Sartika Asih. *Jurnal Ilmu Kesehatan
Immanuel*, 13(2), 78–81. <https://doi.org/10.36051/jiki.v13i2.87>

Hertina, Y. N., Lestari, E. S., & Hapsari, R. (2019). Pengaruh Cuci Tangan Terhadap
Penurunan Jumlah Bakteri Pada Hospital Personnel Di Rs Nasional
Diponegoro. *Diponegoro Medical Journal (Jurnal Kedokteran Diponegoro)*,
8(2), 841–851.

Hidayat, A. A. (2021). *Keperawatan Dasar 1; Untuk Pendidikan Ners*. Health Books
Publishing.

Hockenberry, M. J., Wilson, D., Rodgers, C. C., & Baker, R. (2017). Wong's Essentials Of Pediatric Nursing: Vol. TENTH EDITION

IDAI. (2017). Mengenal Leukemia pada Anak. Ikatan Dokter Anak Indonesia.

Immawati, Utami, I. T., Dewi, T. K., & Sari, B. P. (2022). Metode Penurunan Nyeri Akibat Tindakan Invasif pada Anak Usia Pra Sekolah (3-6 tahun) dengan Video Animasi, Story Telling, dan Nafas Dalam. *Jurnal Wacana Kesehatan*, 7(1).

Kamilah, S., Mayetti, M., & Deswita, D. (2023b). Karakteristik Anak Leukemia Limfoblastik Akut yang Menjalani Kemoterapi. *Jurnal Keperawatan 103 Silampari*, 6(2), 1040–1045. <https://doi.org/10.31539/jks.v6i2.5020>

Kumarawati, N. L. K., Devi, N. L. P. S., Sriasih, N. K., Widiastuti, I. A. K., Utami, K. C., Sukmandari, N. M. A., Puspita, L. M., Lestari, M. P. L., Sulisnadewi, N. L. K., & Sari, N. A. M. E. (2023). Asuhan Keperawatan Anak Sakit Kronis. Sonpedia Publishing Indonesia

Munthe, J., & Nasution, M. R. (2021). Gambaran Jumlah Trombosit pada Penyakit Leukemia Limfoblastik Akut (LLA) Anak di Rumah Sakit Umum Pusat Haji Adam Malik Medan Tahun 2020-2021. Universitas Sumatera Utara.

Musarofah, S., Ulhusnah, P. P., Sutarmi, Warijan, Indrayana, T., & Siswanto, J. (2023). Efektifitas Terapi Bermain Puzzle Terhadap Penurunan Ansietas, Studi Kasus pada Anak dengan Menjalani Kemoterapi. *Jurnal Studi Keperawatan*, 4(2), 20–24. Retrieved from <https://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/J-SiKep/index>

Musdalipa, Kanita, A., Kasmawati, & HM, S. H. (2019). Hospitalisasi : a Literature Review. *Bimiki: Berkala Ilmiah Mahasiswa Ilmu Keperawatan Indonesia*, 7(0005), 1–13.

Nair, A., Elballushi, R., Joshi, R., Anjanappa, S., Akter, M., Arif, S., & Rehman, S. (2023). Assessment of the Prevalence of Infections in Pediatric Patients With Acute Lymphoblastic Leukemia. *Cureus*, 1(10), 1–10. <https://doi.org/10.7759/cureus.46837>

Novieastari, E., Ibrahim, K., Deswani, & Ramdaniati, S. (2020). *Dasar-dasar Keperawatan* (9th ed.). Elsevier Singapore Pte Ltd

Novrianda, D. (2021). *Leukemia Limfoblastik Akut : Manajemen Pengobatan dan Perawatan serta Pengukuran Kualitas Anak*. Raja Grafindo Persada

Nurmayunita, H., & Hastuti, A. P. (2019). Pengaruh Terapi Bermain Clay Terhadap Kecemasan Hospitalisasi Pada Anak Usia 3-6 Tahun. *Jurnal Keperawatan Malang*, 4(1), 1–10. <https://doi.org/10.36916/jkm.v4i1.77>

Pérez, J. C. J., Gerardo, G.-S., Grecia, A. T.-H., Navarro, D. M. A., Marfil-Rivera, L. J., & Gómez-Almaguer, D. (2021). An audit of platelet transfusion indications in acute leukaemia patients: Six-year experience at an Academic Centre. *Blood Transfusion*, 19(1), 37–44. <https://doi.org/10.2450/2020.0045-20>

PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia* (1st ed.). DPP PPNI.

PPNI. (2018a). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia* (1st ed.). DPP PPNI.

PPNI. (2018b). Standar Luaran Keperawatan Indonesia : Defenisi dan Kriteria Hasil. DPP PPNI.

Pramudita, C. D. A., & Maryatun, M. (2023). Penerapan Terapi Bermain Puzzle Pada Anak Prasekolah (3-6 Tahun) Yang Mengalami Kecemasan Akibat Hospitalisasi Di Bangsal Shofa Rs Pku Muhammadiyah Karanganyar. *OVUM: Journal of Midwifery and Health Sciences*, 3(2), 54–61. <https://doi.org/10.47701/ovum.v3i2.2945>

Prawita Sari, O. A., Maryatun, M., & Ratrinaningsih, S. (2024). Utilizing Puzzle Play Therapy for Alleviating Anxiety in Hospitalized Preschool Children. *Genius Journal*, 5(1), 28–33. <https://doi.org/10.56359/gj.v5i1.342>

Rahmania, D. R., Apriliyani, I., & Kurniawan, W. E. (2024). Gambaran Tingkat 106 Kecemasan Akibat Hospitalisasi pada Anak dengan Tindakan Invasif. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 6(2)

Rahmat, R., Hon Tjong, D., Almurdi, A., & Wulandari, M. (2022). Nilai Leukosit, Eritrosit, dan Trombosit pada Penderita Leukemia Limfoblastik Akut Pasien Anak. *Jurnal Kesehatan Perintis*, 9(2)

Saputro, H., & Fazrin, F. (2017). Anak Sakit Wajib Bermain di Rumah Sakit: Penerapan Terapi Bermain Anak Sakit; Proses, Manfaat dan Pelaksanaannya.

Sukadana, G., Triana, K. Y., & Anak, D. K. (2020). Pengaruh Terapi Bermain Puzzle Terhadap Tingkat Kecemasan Akibat Hospitalisasi Pada Anak Usia Toddler

The Effect Of Playing Puzzle Therapy Towards Anxiety Level Due To The Hospitalization Of Toddlers. *Caring*, 4, 40–44

Suprpti, E., & Lestari, D. T. (2023). Efektifitas Terapi Bermain Boneka Tangan Dalam Menurunkan Tingkat Kecemasan Pada Anak Usia Pra Sekolah Akibat Pandemi Covid 19 Di Wilayah Kelurahan Meteseh Semarang. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 14(1), 179–186.

<https://doi.org/10.26751/jikk.v14i1.1637>

Windyastuti, Widyastuti, N., & Kustriyani, M. (2022). Hubungan kepatuhan cuci tangan enam langkah lima momen dengan kejadian infeksi nosokomial di ruang. 118–128

Wong, D. L. (2009). Buku ajar keperawatan pediatrik wong (Vol. Volume 1). EGC.

Yana, V., Eka Sudiarti, P., & Virgo, G. (2024). Asuhan Keperawatan Pada an. F Dengan Terapi Musik Relaksasi Terhadap Kecemasan Anak Dengan Acutelympoblastic Leukimia (All) Yang Menjalankankemoterapi Di Ruang Angrek Rsudarifin Achmad Pekanbaru. *SEHAT : Jurnal Kesehatan Terpadu*, 3(2), 321–332. Retrieved from <https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/s-jkt/article/view/25597/18184>

Yulianto, A., Idayati, & Sari, S. A. (2021). . 6.

Zahroh, R., & Istiroha. (2019). Asuhan Keperawatan pada Kasus Hematologi. CV. Jakad Publishing