

DAFTAR PUSTAKA

- Adinatha, Y., & Ariawati, K. (2020). Gambaran karakteristik kanker anak di RSUP Sanglah, Bali, Indonesia periode 2008-2017. *Intisari Sains Medis*, 11(2), 575–581. <https://doi.org/10.15562/ism.v11i2.638>
- 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>
- Amalia, Y., & Widuri, S. (2020). *Manajemen Mutu Pelayanan Darah bagi Teknisi dan Mahasiswa Teknologi Bank Darah*. Scopindo Media Pustaka.
- Andarmoyo, S. (2013). *Konsep dan Proses Keperawatan Nyeri*. Ar-Ruzz Media.
- Anitescu, M., Benzon, H. T., & Wallace, M. (2017). *Challenging Cases and Complication Management in Pain Medicine* (1st ed.). Springer International Publishing.
- Anwari, F., Oktifani, A., Prajawanti, K. N., Negara, Y. A. K., & Anhar, C. A. (2023). *Flebotomi*. CV. Penerbit Qiara Media.
- 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.
- Arab-Larimi, M., Bagheri-Nesami, M., Fakhri, M., & Moosazadeh, M. (2023). The Effect of Distraction With Watching Cartoons on the Level of Pain at Preparation Before Suturing Children in the Emergency Ward. *Journal of Pediatrics Review*, 11(1), 91–98. <https://doi.org/10.32598/jpr.11.1.1033.1>

- Aryatama, A. S. A., Immawati, I., & Dewi, N. . (2022). Penerapan Distraksi Menonton Kartun Animasi dalam Menurunkan Tingkat Kecemasan saat Injeksi pada Anak Toddler. *Jurnal Cendekia Muda*, 2(1), 103–109.
- Aryati, D. (2020). Pola Absorbansi Eritrosit dalam Darah-EDTA pada Penderita Leukemia Limfoblastik Akut melalui Kajian Spektroskopi UV-VIS. *SPEKTRA J Kaji Pendidik Sains*, 6.
- Aşkan, N. G., & SarialiOğlu, A. (2024). The Effect of Watching Cartoon and Moving Musical Toy on Children’s Pain and Fear Levels During Invasive Procedures. *Archives of Health Science and Research*, 11(1), 54–60. <https://doi.org/10.5152/ArcHealthSciRes.2024.23133>
- Askar. (2018). *Buku Ajar Praktik Keperawatan Pediatrik*. Unit Penelitian Politeknik Kesehatan Makassar.
- Cahyani, A., Wijaya, A. F. W., Tandjungbulu, Y. F., Sugiah, Husen, F., & Wardani, K. A. (2024). *Imunologi Dasar*. PT Media Pustaka Indo.
- Chennamadhavuni, A., Lyengar, V., Mukkamalla, S. K., & Shimanovsky, A. (2023). *Leukemia*. National Library of Medicine.
- Danianti, A., Asih, S. H., & Ratnasari. (2024). View of Perbedaan Efektivitas Terapi Audiovisual Dan Coolpack Terhadap Tingkat Nyeri Pada Prosedur Pengambilan Darah Anak Usia Pra Sekolah.pdf. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 2(1), 149–162.
- Deswita, Apriyanti, & Jennisya, O. (2023). *Leukemia pada Anak Kemoterapi & Kelelahan (Fatigue)*. CV. Adanu Abimata.
- Elela, M. E. M. A., Hussein, H. A., Rashad, H. M., & Ebeid, E. N. (2023). Effect of Distraction Strategies on Pain Intensity and Fear Among Children with Leukemia Undergoing Vanipuncture. *Journal of Pharmaceutical Negative Results*, 14(3).

- Elhefnawy, M. (2018). Pediatric Acute Lymphoid Leukemia, Treatment, and Prognostic Factor. In *National Cancer Institute*. Cairo University.
- Faidah, N., & Marchelina, T. (2022). Tingkat Kecemasan Anak Usia Prasekolah Yang Dirawat Di Rumah Sakit Mardi Rahayu Kudus. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, 11(3), 218. <https://doi.org/10.31596/jcu.v11i3.1207>
- Faizah, Indriati, G., & Arneliwati. (2019). Studi kasus gambaran skala nyeri anak prasekolah dengan menggunakan wong - baker faces pain rating scale (WBFPRS) saat prosedur pengambilan darah vena. *Jurnal Keperawatan*, 6(2), 1–6.
- Faradisi, F. (2024). *Mengatasi Rasa Sakit dengan Suara*.
- Ferasinta, Dompas, R., Nurnainah, Rahim, R., Nelista, Y., Fembi, P. N., Ningsih, O. S., Purnamawati, I. D., Nurhayati, S., & Nababan, S. (2021). *Konsep Dasar Keperawatan Anak*. Yayasan Penerbit Muhammad Zaini.
- Fernandes, A. (2020). Kelelahan pada Anak dengan Leukemia Limfoblastik Akut dalam Menjalani Kemoterapi Fase Induksi. *Perintis's Health Jurnal*, 7(1).
- 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).
- Garniasih, D., Susanah, S., Sribudinasi, Y., & Hilmanto, D. (2022). The Incidence and Mortality of Childhood Acute Lymphoblastic Leukemia in Indonesia: A systemic review and meta-analysis. *PLoS ONE*, 17.
- Globocan. (2020). *N. WHO*.
- Hasbulloh, B. F. H., & Irdawati. (2023). The effectiveness of cartoon video distraction in reducing pain levels in children during the intravenous injection process. *Journal of Health Science*, 8(2), 1–6.

- Hermalinda, Neherta, M., Deswita, & Novrianda, D. (2018). *Buku Ajar Keperawatan Anak II*. Andalas University Press.
- Hermayanti, D. (2023). *Dasar-dasar Hematologi, Hemostasis, dan Transfusi Darah*. Penerbit Universitas Muhammadiyah Malang.
- 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. (2019). *Wong's Nursing Care of Infants and Children* (11th ed.). Elsevier.
- 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).
- Isrofah, Hurai, R., Masroni, Sujati, N. K., Widiyastuti, N. R., Hasanah, U., Mariani, R., Ariyani, I., Siahaan, E. R., & Patimah, S. (2024). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Pemenuhan Kebutuhan Dasar*. PT Sonpedia Publishing Indonesia.
- Kamilah, S., Mayetti, & Deswita. (2023a). *AROMA TERAPI: Mengatasi Mual Muntah Pada Anak Leukemia Limfoblastik Akut yang Menjalani Kemoterapi*. CV. Adanu Abimata.
- Kamilah, S., Mayetti, M., & Deswita, D. (2023b). Karakteristik Anak Leukemia Limfoblastik Akut yang Menjalani Kemoterapi. *Jurnal Keperawatan*

Silampari, 6(2), 1040–1045. <https://doi.org/10.31539/jks.v6i2.5020>

Krishnegowda, M., P, U., LM, M., & MP, K. (2023). Effectiveness of cartoon video as a distraction strategy on pain perception during venepuncture among children. *Journal of Medical and Scientific Research*, 11(1), 42–46. <https://doi.org/10.17727/jmsr.2023/11-9>

Kumalasari, D. N., Devi, N. L. P. S., Rasmita, D., Hatala, T. N., Widiyastuti, N. R., Torano, F. M., Ernawati, D., Purwaningsih, E., Lestari, M. P. L., Deswani, Saidah, Q. I., Kelrey, F., Kapti, R. E., & Tambunan, D. M. (2023). *Keperawatan Anak*. PT. Sonpedia Publishing Inodonesia.

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.

Kurniawan, S. N. (2015). *Nyeri Secara Umum dalam Continuing Neurological Education 4, Vertigo, dan Nyeri*. Universitas Brawijaya Press.

Kyle, T., & Carman, S. (2014). *Buku Ajar Keperawatan Pediatri edisi 2* (2nd ed.). EGC.

Lanser, L., Kink, P., Egger, E., Willenbacher, W., Fuchs, D., Weiss, G., & Kurz, K. (2020). Inflammation-Induced Tryptophan Breakdown is Related with Anemia, Fatigue, and Depression in Cancer. *Frontiers in Immunology*, 11(249), 1–21.

Luthfiyan, F. F., Kurniawati, L. M., & Akbar, I. B. (2021). Karakteristik dan Jumlah Leukosit pada Anak Penderita Leukemia Limfoblastik Akut yang Menjalani Kemoterapi Fase Induksi di Rumah Sakit Al Islam Bandung. *Jurnal Integrasi Kesehatan & Sains*, 3(2), 171–174. <https://doi.org/10.29313/jiks.v3i2.7325>

Mailani, F. (2020). *Manajemen Nyeri* (S. Susianty (ed.)). CV. Percetakan Syamza.

- Malepe, Havenga, & Mabusela. (2022). *Barriers to Family-Centered Care of Hospitalised Children at A Hospital in Gauteng*. Health SA.
- Marcadante, K. J., & Kliegman, R. M. (2021). *Nelson Ilmu Kesehatan Anak Esensial* (8th ed.). Elsevier Singapore Pte Ltd.
- Mardona, Y., Kafiar, R. E., Karundeng, J. O., Danal, P. H., Nuraidah, & Agustina, N. (2023). *Manajemen Nyeri pada Anak "Perspektif Keperawatan Pediatrik."* Rizmedia Pustaka Indonesia.
- Mohamad, R. W., Nurhaeni, N., & Wanda, D. (2022). Efektivitas Menonton Video Kartun terhadap Tingkat Nyeri Selama Prosedur Invasif pada Anak Sekolah. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 4(1), 410–420. <https://doi.org/10.31539/joting.v4i1.3795>
- 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.
- 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>
- Ningtyas, N. W. R., Amanupunnyo, N. A., Manueke, I., Ainurrahmah, Y., Pramesti, D., Yuliana, Yanti, R. D., Siregar, M. A., & Samutri, E. (2023). *Manajemen Nyeri*. Media Pustaka Indo.
- 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.
- Nurhanifah, D., & Sari, R. T. (2022). *Manajemen Nyeri Non Farmakologi*. Urban

Green Central Media.

Oktiawati, Khodijah, Setyaningrum, & Dewi. (2017). *Teori dan Konsep Keperawatan Pediatrik*. Trans Info Media.

Pebriani, S. H., & Irwadi. (2018). Perbedaan Skor Nyeri pada Anak dengan Pemberian Madu Setelah Dilakukan Tindakan Pemasangan Infus. *Jurnal Kesehatan*, 9(1).

Potter, P. ., & Perry, A. G. (2013). *Fundamental of Nursing* (8th ed.). Mosby.

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.

Purba, J. (2010). *Patofisiologi dan Penatalaksanaan Nyeri*. Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.

Pursitasari, D., Wahyu, E. R., & Istiani, H. G. (2022). Efektifitas Teknik Distraksi Audiovisual dan Teknik Relaksasi Nafas Dalam terhadap Penurunan Skala Nyeri Pemasangan Infus pada Anak Usia Sekolah. *Jurnal Masyarakat Sehat Indonesia*.

Purwati, N. H., & Sulastri, T. (2019). *Keperawatan Anak* (1st ed.). Elsevier Singapore Pte Ltd.

Purwoto, A., Tribakti, L., & Cahaya, M. R. . (2023). *Manajemen Nyeri*. Global Eksekutif Teknologi.

Rahma, W. (2018). *Pengaruh Pembidaian Terhadap Penurunan Skala Nyeri pada Pasien Fraktur Tertutup di Ruang IGD RSAM Bukittinggi Tahun 2018*.

Rahmania, D. R., Apriliyani, I., & Kurniawan, W. E. (2024). Gambaran Tingkat

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).

Rampengan, S. F. ., Rondonuwu, R., & Onibawa, F. (2019). Pengaruh Teknik Relaksasi Dan Teknik Distraksi Terhadap Perubahan Intensitas Nyeri Pada Pasien Post Operasi Di Ruang Irina a Atas Rsup Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *Universitas Sam Ratulangi*, 05, 5.

Safiya, Pitre, S., Rashad Dabou, E. A. A., & Adam, S. (2022). Effect of Watching Animated Cartoon Film on Level of Pain during Venipuncture among Children Admitted in Ministry Hospital Ras Al Khaimah. *International Journal of Current Research and Review*, 14(04), 106–111. <https://doi.org/10.31782/ijcrr.2021.14117>

Sarfika, R., Yanti, N., & Winda, R. (2017). Pengaruh Teknik Distraksi Menonton Kartun Animasi Terhadap Skala Nyeri Anak Usia Prasekolah Saat Pemasangan Infus Di Instalasi Rawat Inap Anak Rsup Dr.M. Djamil Padang. *NERS Jurnal Keperawatan*, 11(1), 32. <https://doi.org/10.25077/njk.11.1.32-40.2015>

Sari, R. P. (2021). The Anxiety of School Children of 6-12 Years Old With Leukemia Through Chemotherapy In The Melati Room Abdul Wahab Sjahanie Hospital Samarinda. *Jurnal Kesehatan Pasak Bumi Kalimantan*, 4(1), 11–20.

Sayed, Y., Mohamed, S., & Abolwafa, N. (2020). Assessment of Pain Intensity among Preschool-age Children during Venipuncture. *Minia Scientific Nursing Journal*, 008(1), 56–64. <https://doi.org/10.21608/msnj.2020.188041>

Setiawati, & Novikasari, L. (2021). Aplikasi Pemberian Teknik Distraksi Terhadap

Skala Nyeri Anak Selama Prosedur Medis. *Holistik Jurnal Kesehatan*.

Simioni, C., Zauli, G., Martelli, A. ., Vitale, M., Ultimo, S., Milani, D., & Neri, L. . (2018). Physical Training Interventions for Children and Teenagers Affected by Acute Lymphoblastic Leukemia and Related Treatment Impairments. *Oncotarget*, 9(24).

SKI. (2023). *Survei Kesehatan Indonesia (SKI) Tahun 2023*.

Society, A. C. (2023a). *About Childhood Leukemia*. cancer.org

Society, A. C. (2023b). *Cancer Facts & Figures*.

Society, A. C. (2024). *About Acute Limfoblastik Leukemia (ALL)*.

Suprapti, E., Syah, A. Y., Purwaningsih, I., Astuti, Y., Dayaningsih, D., Anggarawati, T., Martini, D. E., Tinungki, Y. L., Sari, N. W., Martyastuti, N. E., Masithoh, R. F., Wardani, S., Isrofah, & Nurjanah, S. (2023). *Konsep Keperawatan Dasar*. Sonpedia Publishing Indonesia.

Suryaningsih, C., Amanupunnyo, N., Yuliani, F. C., Momongan, N. R., Imbar, H. S., Kawatu, Y. T., Ponidjan, T. S., Ritawati, Sambo, M., Raule, J. H., Wahyuningsih, Gumilar, M. S., Mamentu, P., & Handayani, G. L. (2024). *Konsep dan Masalah Kesehatan Anak*. PT Media Pustaka Indo.

Tambunan, D. M., & Simatupang, L. L. (2023). *Atraumatic Care Approach Pada Neonatus*. CV. Jejak.

Tanaem, G. H., Dary, M., & Istiarti, E. (2019). Family Centered Care Pada Perawatan Anak di RSUD Soe Timor Tengah Selatan. *Jurnal Riset Kesehatan*.

Tarigan, A. D. T., Ariawati, K., & Widnyana, P. (2019). Prevalensi dan karakteristik anak dengan leukemia limfoblastik akut tahun 2011-2015 di RSUP Sanglah Denpasar. *Medicina*, 50(2), 391–395. <https://doi.org/10.15562/medicina.v50i2.287>

- Tjokroprawiro, A. (2015). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Airlangga University Press.
- Trottier, M, D.-B., Chauvin-Kimoff, L, K, B., & S, A. (2019). Managing pain and distress in children undergoing brief diagnostic and therapeutic procedures. *Paediatr Child Health*, 24(8), 509–521.
- Ulfa, A. F., Hatala, T. N., Septiana, N., Naulia, R. P., Yulianti, N., Rahayu, I. S., Hamdanesti, R., Nugraheni, W. T., Sartika, N., Lestari, N. E., & Arini, D. (2024). *Buku Ajar Keperawatan Anak Sehat*. PT. Sonpedia Publishing Inonesia.
- Wahyuni, E., Neherta, M., & Sari, I. M. (2023). *Kolaborasi Keluarga dan Perawat : Perawatan Anak dengan Pneumonia*. CV. Adanu Abimata.
- Wansyaputri, R. R., Neherta, M., & Sari, I. M. (2023). *Kolaborasi 3 Teori Keperawatan dalam Perawatan Anak dengan Kanker*. CV. Adanu Abimata.
- Widiyono, Aryani, A., Herawati, V. D., Putra, F. A., Azmi, L. F. D., & Indriyati. (2023). *Konsep Keperawatan Dasar*. Penerbit Lembaga Chakra Brahmanda Lentera.
- Windyastuti, Widyastuti, N., & Kustriyani, M. (2022). *Hubungan kepatuhan cuci tangan enam langkah lima momen dengan kejadian infeksi nosokomial di ruang*. 118–128.
- Wong, D. (2009). *Buku Ajar Keperawatan Pediatrik*. EGC.
- Yulianto, A., Idayati, & Sari, S. A. (2021). *Play (Puzzle) Against Pre-School Age Children Who Are Hospitalized*. 6.
- Zahroh, R., & Istiroha. (2019). *Asuhan Keperawatan pada Kasus Hematologi*. CV. Jakad Publishing.