

DAFTAR PUSTAKA

- Akmalia, F., Anjarwati, N., & Lestari, Y. C. (2021). Pengaruh Penerapan Metode Family Centered Care Terhadap Stress Hospitalisasi Pada Anak. *Jurnal Kesehatan Mercusuar*, 4(1), 85–91. <https://doi.org/10.36984/jkm.v4i1.163>
- Al Maqbali, M. (2021). Cancer-related fatigue: An overview. *British Journal of Nursing*, 30(4), S36–S43. <https://doi.org/10.12968/bjon.2021.30.4.s36>
- Brown, P. A., Shah, B., Advani, A., Aoun, P., Boyer, M. W., Burke, P. W., Deangelo, D. J., Dinner, S., Fathi, A. T., Gauthier, J., Jain, N., Kirby, S., Liedtke, M., & Litzow, M. (2021). *Acute Lymphoblastic Leukemia , Version 2 . 2021 . 19(9)*, 1079–1109. <https://doi.org/10.6004/jnccn.2021.0042>
- Budiono, B., & Malang, P. K. (2021). *Konsep-dasar-keperawatan. March*.
- Eugene C. Toy, Robert J. Yetman, Mark D. Hormann, Sheela L. Lahoti, Margaret C. McNeese, Mark Jason Sanders, A. M. G. (2021). *Case Files Pediatrics, Sixth Edition (6th ed.)*. McGraw Hill Professional, 2021. <https://doi.org/1260474968>
- Fernandes, A. (2020). Keletihan Pada Anak Dengan Leukemia Limfoblastik Akut Dalam Menjalani Kemoterapi Fase Induksi. *Jurnal Kesehatan Perintis (Perintis's Health Journal)*, 7(1), 69–74. <https://doi.org/10.33653/jkp.v7i1.411>
- Fianza P. I. (2009). *Leukemia Limfoblastik Akut Dalam : Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid II. Edisi 5*. Jakarta: Interna Publishing.

- Gallegos-Arreola, M. P., Borjas-Gutiérrez, C., Zúñiga-González, G. M., Figuera, L. E., Puebla-Pérez, A. M., & García-González, J. R. (2019). Pathophysiology of acute lymphoblastic leukemia. *Clinical Epidemiology of Acute Lymphoblastic Leukemia: From the Molecules to the Clinic*, 43–73.
- Gustini. (2021). Pengaruh essential oil jahe untuk mengurangi mual muntah, kenyamanan, anoreksia pada pasien kanker pasca kemoterapi di makassar. *Pustaka Katulistiwa*, 2, 50–57. <https://journal.stik-ij.ac.id/index.php/Keperawatan/article/view/79>
- Herfiana, S., & Arifah, S. (2019). Dampak Fisiologis Kemoterapi Pada Anak Dengan Leukemia di Rumah Sakit. *Jurnal Berita Ilmu Keperawatan*, 12(1), 1–6. <https://doi.org/10.23917/bik.v12i1.10583>
- HIDAYAT, A. A. A. (n.d.). *Pengantar Ilmu Keperawatan Anak* (4th ed.).
- Isnaini, S. A., & Tuntun, M. (2016). Kejadian Anemia Pada Penderita Leukemia Limfoblastik Akut di Rumah Sakit Dr . Hi . Abdul Moeloek Lampung. *Jurnal Keperawatan*, 5(1), 522–526.
- Kemenkes RI. (2022). *Kebutuhan Dasar Anak untuk Tumbuh Kembang Yang Optimal*. <https://kesmas.kemkes.go.id/konten/133/0/021113-kebutuhan-dasar-anak-untuk-tumbuh-kembang-yang-optimal#>
- Linton, A. (2012). *Introduction to medical-surgical nursing*. St. Louis: Mosby.
- Mayar, F., & Astuti, Y. (2021). Peran Gizi Terhadap Pertumbuhan dan Perkembangan Anak Usia Dini. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 5(3), 9695–9704. <https://www.jptam.org/index.php/jptam/article/view/2545>

- Melnyk, B. M., & Fineout-Overholt, E. (Eds.). (2011). Evidence-based practice in nursing & healthcare: A guide to best practice. Lippincott Williams & Wilkins.
- Neuss, M. N., Gilmore, T. R., Belderson, K. M., Billett, A. L., Conti-Kalchik, T., Harvey, B. E., Hendricks, C., LeFebvre, K. B., Mangu, P. B., McNiff, K., Olsen, M. K., Schulmeister, L., Gehr, A. Von, & Polovich, M. (2016). 2016 updated American Society of Clinical Oncology/Oncology Nursing Society Chemotherapy Administration Safety Standards, including standards for pediatric oncology. *Journal of Oncology Practice*, 12(12), 1262–1271. <https://doi.org/10.1200/JOP.2016.017905>
- Nurhidayah, I., Oktovianti, A., Haq, G. J., & Hidayati, N. O. (2022). Manajemen Fatigue Melalui Latihan Fisik Aerobik pada Anak dengan Leukemia Limfoblastik Akut (LLA): Literature Review. *Ikeu Nurhidayah Ikeu.Nurhidayah@unpad.Ac.Id Jurnal Ilmu Keperawatan Anak*, 5(1). <http://dx.doi.org/10.26594/jika.5.1.2022>.
- Prahastyono, A. R., & Alfiyanti, D. (2022). Pemberian Aromaterapi Jahe Menurunkan Skor Mual dan Muntah pada Pasien yang Menjalani Kemoterapi. *Ners Muda*, 3(1). <https://doi.org/10.26714/nm.v3i1.8975>
- Rahmah, S., & Alfiyanti, D. (2021). Penurunan Mual Muntah Pasien Acute Limfoblastik Leukimia yang Menjalani Kemoterapi dengan Terapi Akupresur Pada Titik P6 (Neiguan) dan Titik ST36 (Zusanli). *Ners Muda*, 2(2), 37. <https://doi.org/10.26714/nm.v2i2.6262>
- Simamora, M. (2022). *Terapi bermain lilin dan musik terhadap kecemasan anak*

akibat hospitalisasi. 10(1), 211–218.

Simanjorang, C., Kodim, N., & Tehuteru, E. S. (2013). Perbedaan kesintasan 5 tahun pasien leukemia limfoblastik akut dan leukemia mieloblastik akut pada anak di Rumah Sakit Kanker “Dharmais”, Jakarta, 1997-2008. *Indonesian Journal of Cancer*, 7(1), 15–21.

Sitorus, M., Utami, T. A., & Prabawati, F. D. (2020). Hubungan Hospitalisasi dengan Tingkat Stres pada Anak Usia Sekolah di Unit Rawat Inap RSUP Koja Jakarta Utara. *Health Information : Jurnal Penelitian*, 12(2), 152–160. <https://doi.org/10.36990/hijp.v12i2.200>

Smeltzer, S.C., & Bare, B.G. (2012). Buku ajar keperawatan medical bedah Brunner & Suddarth Edisi 8 Volume 1. Jakarta : EGC.

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.

Tomlinson, D., & Kline, N. E. (2010). *Pediatric oncology nursing*, second edition. New York: Advanced clinical handbook: Springer.

Tubergen, David G., dan Bleyer, Archie, (2007). The Leukemias. Dalam : Kliegman, Robert M., Behrman, Richard E., Jenson, Hal B., and Stanton.

Wong, D. L., Hockenberry-Eaton, M., Wilson, D., Winkelstein, M. L., & Patricia Schwartz. (2010). *Buku Ajar Keperawatan Pediatrik WONG* , Ed.6, Vol. 1 (pp. 88–93).

Yuliasati Nining. (2017). *Modul Bahan Ajar Cetak Keperawatan : Keperawatan Anak*. Kemenkes RI.

Zoahira, W. O., & Purnamasari, A. (2022). Pelatihan Terapi Bermain Menyusun Puzzle Pada Perawat Untuk Mengatasi Kecemasan Pada Anak Pra Sekolah Di Ruang Perawatan Anak RSUP Abunawas Kota Kendari. *Jurnal Anoa Pengabdian Mandala Waluya*, 1-4.

