

DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra, I. M. S., Trisnadewi, N. W., Oktaviani, N. P. W., & Munthe, S. A. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan*.
- Agustin, T. (2019). Potensi Metabolit Aktif Dalam Sayuran Cruciferous Untuk Menghambat Pertumbuhan Sel Kanker. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 1(November), 89–94.
- Alireza, D. I., & Endang, S. W. (2020). survei kualitas hidup mahasiswa fakultas ilmu olahraga universitas negeri surabaya. *jurnal pendidikan olahraga dan kesehatan*, 8(1), 295–299. <https://ejournal.unesa.ac.id/index.php/jurnal-pendidikan-jasmani/issue/archive>
- Ambrella, F. J., Utami, A., & Wisanti, E. (2021). hubungan kelelahan terhadap kualitas hidup anak dengan kanker yang menjalani pengobatan. *medica hospitalia : journal of clinical medicine*, 8(3), 344–350. <https://doi.org/10.36408/mhjcm.v8i3.624>
- Angela, S., Usraleli, & Kurniawati. (2024). *hubungan kualitas tidur dengan kejadian fatigue pada anak dengan kanker*. 1–5.
- Anggreini, M. S., & Supit, D. M. (2022). kualitas hidup anak dengan kanker menggunakan penilaian. *jurnal sari pediatri*, 24(1), 151–156.
- Anver, G. F., Mantik, M. F. J., & Manopo, J. I. C. (2017). gambaran klinis diare pada pasien anak leukemia limfoblastik akut dengan kemoterapi. *e-clinic*, 5(1). <https://doi.org/10.35790/ecl.5.1.2017.14764>
- Aulianah, H. (2024). Faktor - faktor yang berhubungan dengan kualitas hidup anak thalasemia beta. *Jurnal aisyiyah medika*, 9(1). [Http://jurnal.stikes-aisyiyah-palembang.ac.id/index.php/jam/article/view/1170](http://jurnal.stikes-aisyiyah-palembang.ac.id/index.php/jam/article/view/1170)
- Ayu, D. U. S., & Lestari, M. D. (2018). Peran dukungan sosial dan penerimaan diri pada status diabetes melitus tipe ii terhadap kepatuhan menjalani diet pada pasien diabetes melitus tipe ii berusia dewasa madya di rumah sakit umum daerah wangaya kota denpasar. *Jurnal psikologi udayana*, 000, 187–200.
- Aziz, F., Ph, L., Suwoso, R. H., Febrianto, T., & Kushindarto, D. (2020). Dukungan keluarga dengan kualitas hidup pasien kanker yang menjalani kemoterapi. *Indonesian journal of nursing and health sciences*, 1(1), 37–48.
- Bagiyo, W., & Siswanto, E. (2023). Hubungan dukungan keluarga dengan

- kualitas hidup pada pasien kanker yang menjalani kemoterapi. *Enfermeria ciencia*, 1(1), 14–29. <https://doi.org/10.56586/ec.v1i1.2>
- Belagavi, D. (2019). Theories of growth and development in pediatrics: a review. *Ip journal of paediatrics and nursing science*, 2(3), 63–66.
- Debby Anestiyah, M., Dukungan Keluarga, H., Wahyuni, R., & Kesehatan Kementerian Kesehatan Kalimantan Timur, P. (2022). Hubungan dukungan keluarga dan tingkat spiritual terhadap kualitas hidup pasien kanker serviks. *Jidan jurnal ilmiah bidan*, 10(1), 2581–1029. Doi: <https://doi.org/10.47718/jib.v10i1.1855>
- Deswita, Apriyanti, & Jennisya, O. (2020). *Buku kelelahan 1*.
- Dharma, K. K. (2011). *Penelitian kesehatan*.
- Di, P., & Rcbadak, Y. (2024). *Hubungan kualitas hidup dengan kesejahteraan psikologis pada pasien kanker payudara di yayasan rcbadak*. 13(2), 207–220. <https://doi.org/10.37048/kesehatan.v13i2.293>
- Ernst, M., Hinz, A., Brähler, E., Merzenich, H., Faber, J., Wild, P. S., & Beutel, M. E. (2023). Quality of life after pediatric cancer: comparison of long-term childhood cancer survivors' quality of life with a representative general population sample and associations with physical health and risk indicators. *Health and quality of life outcomes*, 21(1), 1–8. <https://doi.org/10.1186/s12955-023-02153-7>
- Faisel;Wahyumi, Et. Al. (2012). Gambaran efek samping kemoterapi berbasis antrasiklin pada pasien kanker payudara di rsud dokter soedarso pontianak. *Program studi pendidikan dokter jurusan kedokteran umum*, 32.
- Fernandes, A. (2020). Kelelahan 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>
- Fitriahadi;Enny, P. (2020). *Faktor yang mempengaruhi perkembangan anak usia 3-6 tahun di posyandu wilayah kerja puskesmas tinggede, kecamatan marawola kabupaten sigi sulawesi tengah indonesia*. 22(10), 180–185.
- Hanaratri, Y. (2024). Pertumbuhan & perkembangan seorang anak dengan kanker leh, pada usia prasekolah (suatu tinjauan studi kasus). *Sekolah tinggi ilmu kesehatan mayapada*, 6, 3569–3581.
- Handian, F. I., & Maria, L. (2018). Gambaran kualitas hidup anak dengan kanker di wilayah malang, indonesia. *Jurnal ilmiah keperawatan (scientific journal*

- of nursing*), 4(2), 83–87. <https://doi.org/10.33023/jikep.v4i2.173>
- Hartini, S., Winarsih, B. D., & Nugroho, E. G. Z. (2020). Peningkatan pengetahuan perawat untuk perawatan anak penderita kanker. *Jurnal pengabdian kesehatan*, 3(2), 141–149. <https://doi.org/10.31596/jpk.v3i2.87>
- Hayati, H., & Wanda, D. (2016). *Menjalani kemoterapi*. 19(1), 8–15.
- 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>
- Hidayati, N. O. (2018). Dampak kemoterapi pada anak penderita kanker di rumah cinta bandung. *Jurnal keperawatan 'aisyiyah*, 4(2), 41–53. <https://doi.org/10.33867/jka.v4i2.37>
- Latrianingsih, N. L., Utami, K. C., Luh, N., & Shinta, P. (2024). *Kanker anak bali*. 12, 112–115.
- Lubis, R., Rahmi, D. A., Kania, D. A., Pawira, E. A. S. S., Imelda, I., Andini, N., & Nadella, N. (2024). Masa sekolah dan perkembangan anak usia 6-12 tahun. *Jurnal pendidikan tambusai*, 8(2), 22304–22314.
- Margareth1, I., Siburian2, P. K., & Yenni Ferawati Sitanggang. (2024). *Dukungan keluarga terhadap kualitas hidup pasien kanker payudara*. 4, 1893–1902.
- Marwing, A. (2016). Tumbuh kembang anak. In *palita: journal of social - religion research* (vol. 1, issue 1). <https://doi.org/10.24256/pal.v1i1.16>
- Muhammad, R., & Ali, K. M. (2022). Jurnal kesehatan jurnal kesehatan. *jurnal kesehatan*, 15(1), 140–149.
- Muthanna, F. M. S., Hassan, B. A. R., Karuppanan, M., Ibrahim, H. K., Mohammed, A. H., & Abdulrahman, E. (2023). Prevalence and impact of fatigue on quality of life (qol) of cancer patients undergoing chemotherapy: a systematic review and meta-analysis. *Asian pacific journal of cancer prevention*, 24(3), 769–781. <https://doi.org/10.31557/apjcp.2023.24.3.769>
- Nabilla, H., Utami, A., & Roza Adila, D. (2023). Gambaran tindakan orang tua dalam mengatasi efek samping kemoterapi pada anak kanker. *Al-asalmiya nursing: jurnal ilmu keperawatan (journal of nursing sciences)*, 12(1), 74–85. <https://doi.org/10.35328/keperawatan.v12i1.2416>
- Naulia, R. P., & Saudi, L. (2023). Kualitas hidup anak kanker. *Jurnal ilmu kesehatan masyarakat*, 12(04), 312–319. <https://doi.org/10.33221/jikm.v12i04.2256>

- Novrianda, D., Yetti, K., & Agustini, N. (2016). Faktor-faktor berhubungan dengan kualitas hidup anak leukemia limfositik akut yang menjalani kemoterapi. *Jurnal keperawatan padjadjaran*, *v4(n1)*, 1–10. <https://doi.org/10.24198/jkp.v4n1.1>
- Nurhidayah, I., Hendrawati, S., S. Mediani, H., & Adistie, F. (2016). Kualitas hidup pada anak dengan kanker. *Jurnal keperawatan padjadjaran*, *v4(n1)*, 45–59. <https://doi.org/10.24198/jkp.v4n1.5>
- Nursalam. (2018). 75 konsep dan penerapan metodologi.pdf. In *konsep dan penerapan metodologi penelitian ilmu keperawatan* (p. 60).
- Oktaviani, U., & Purwaningsih, H. (2020). Dukungan keluarga terhadap kualitas hidup pasien kanker servik. *Dunia keperawatan: jurnal keperawatan dan kesehatan*, *8(1)*, 79. <https://doi.org/10.20527/dk.v8i1.6241>
- Pan, H. T., Wu, L. M., & Wen, S. H. (2017). Quality of life and its predictors among children and adolescents with cancer. *Cancer nursing*, *40(5)*, 343–351. <https://doi.org/10.1097/ncc.0000000000000433>
- Permata, A., Perwitasari, D. A., Candradewi, S. F., Septiantoro, B. P., & Purba, F. D. (2022). Penilaian kualitas hidup pasien kanker nasofaring dengan menggunakan eortc qlq-c30 di rsup dr. Kariadi semarang. *Jpscr: journal of pharmaceutical science and clinical research*, *7(1)*, 39. <https://doi.org/10.20961/jpscr.v7i1.43764>
- Puspita, A. E., Estri, A. K., & S, F. A. R. (2023). Hubungan dukungan keluarga terhadap kepatuhan menjalani kemoterapi pada pasien kanker payudara di unit one day care rumah sakit panti rapih yogyakarta. *Carolus journal of nursing*, *5(2)*, 102–114.
- Rata1, N. S., Basit2, M., & Anggraini3, S. (2024). Hubungan dukungan emosional keluarga dengan tingkat nyeri pada anak acute lymphoblastic leukemia akibat kemoterapi. *Sports culture*, *15(1)*, 72–86. <https://doi.org/10.25130/sc.24.1.6>
- Rusminan, S. A., Ulfa, M., Fitria, Z., Mega, P., Fitria, Z., & Sandria, S. (2023). Penyuluhan mengenai pencegahan dan deteksi dini kanker pada masyarakat kota prabumulih. *Jurnal pengabdian masyarakat: humanity and medicine*, *4(3)*, 197–209. <https://doi.org/10.32539/hummed.v4i3.104>
- Saito, M., Hiramoto, I., Yano, M., Watanabe, A., & Kodama, H. (2022). Influence of self-efficacy on cancer-related fatigue and health-related quality of life in young survivors of childhood cancer. *International journal of environmental research and public health*, *19(3)*. <https://doi.org/10.3390/ijerph19031467>

- Setiawan, C. E., & Muflihatin, S. K. (2020). Hubungan antara dukungan keluarga dengan kadar gula darah pasien diabetes melitus tipe ii di poliklinik ppk 1 denkesyah. *Borneo student research*, 1(3), 2721–5727. <https://journals.umkt.ac.id/index.php/bsr/article/view/807/581>
- Setiyaningrum, E., & Tumbuh Kembangindd, Mp. (2019). *Tumbuh kembang anak usia 0-12 tahun buku ajar*. www.indomediapustaka.com
- Sevgili, S., Şahin, S., & Akel, B. S. (2021). Examination of fatigue, well-being and life habits in children with cancer diagnosis. *Bezmialem science*, 9(4), 439–449. <https://doi.org/10.14235/bas.galenos.2020.4394>
- Siregar, S. D., & Samosir, F. J. (2023). Monograf dukungan keluarga pada pasien kanker. *Unpri press i*. <http://jurnal.unprimdn.ac.id/index.php/isbn/article/download/3318/2148>
- Sitanggang, H. Y. B., & Tambunan, D. M. (2023). Hubungan dukungan keluarga dengan kualitas hidup pasien dengan kanker kolon yang menjalani kemoterapi di rumah sakit murni teguh. *Indonesian trust nursing journal*, 1(3), 20–28.
- Smout, M. F., Manzoni, G. M., Tamini, S., Marazzi, N., De Col, A., Pietrabissa, G., Castelnovo, G., Molinari, E., & Sartorio, A. (2022). Pediatric quality of life multidimensional fatigue scale (pedsq-l-mfs) detects the effects of a 3-week inpatient body weight reduction program for children and adolescents with obesity. *Health and quality of life outcomes*, 20(1), 1–10. <https://doi.org/10.1186/s12955-021-01907-5>
- Steur, L. M. H., Kaspers, G. J. L., Van Someren, E. J. W., Van Eijkelenburg, N. K. A., Van Der Sluis, I. M., Dors, N., Van Den Bos, C., Tissing, W. J. E., Grootenhuis, M. A., & Van Litsenburg, R. R. L. (2020). Sleep-wake rhythm disruption is associated with cancer-related fatigue in pediatric acute lymphoblastic leukemia. *Sleep*, 43(6), 1–9. <https://doi.org/10.1093/sleep/zsz320>
- Tomlinson;Deborah, K. E. (2016). *Pediatrik onkologi nursing* (vol. 80). Springer-verlag berlin heidelberg.
- Tri Arini1,,Pudjo Hagung Widjajanto2, F. H. (2011). *Hubungan fatigue dengan aktivitas bermain pada anak leukemia limfoblastik akut (lla) yang menjalani kemoterapi*. 4–9.
- Triwahyuni, F., Anggraeni, L. D., & Hidayah, A. J. (2024). *Gambaran dukungan keluarga pada anak dengan leukemia di yayasan kasih anak kanker indonesia*. 02(03), 87–91. <https://doi.org/10.69606/jps.v2i03.140>

- Tumanggor, L. S. (2021). Dukungan keluarga dengan tingkat kecemasan pasien kemoterapi. *Jkm (jurnal kesehatan masyarakat) cendekia utama, january 2016*.
- Tunru, A. A., Ilahi, R., & Hikmah, N. (2019). Analisis minat belajar siswa pada mata pelajaran pendidikan jasmani di sdn 027 samarinda ulu kota samarinda. *Jurnal pendidikan ips*, 4(2), 53–60. [Http://jurnal.ut.ac.id/index.php/jp/search/authors/view?givenname=merynoviyanti&familyname=&affiliation=universitas terbuka&country=id&authorname=mery noviyanti](http://jurnal.ut.ac.id/index.php/jp/search/authors/view?givenname=merynoviyanti&familyname=&affiliation=universitas terbuka&country=id&authorname=mery noviyanti)
- Varni, ; Burwinkle, T.M; Szer, I. S. . J. (2004). The pedsqltm multidimensional fatigue scale in pediatric rheumatology : reliability and validity re er d pe rs at ol og co py rig rig s er d. *Journal of rheumatology*, 31, 2494–2500.
- Varni, J. W., M, P. D. 12tash., & Burwinkle, Ma1 Ernestr. Katz, Ph.D.3, 4 Kathy, Meeske, Rn, Mn3 Paige Dickinson, Ma, M. (2002). An estimate of premature cancer mortality in the u.s. due to inadequate doses of solar ultraviolet-b radiation. *Cancer*, 94(6), 1867–1875. [Https://doi.org/10.1002/cncr.10427](https://doi.org/10.1002/cncr.10427)
- Victoryna, F., Suriati, R., & Thohir, I. (2024). The relationship between fatigue and quality of life in children with cancer undergoing chemotherapy. *Indonesian journal of global health research*, 6(4), 2255.
- Wagner, L. I., & Cella, D. (2004). Fatigue and cancer: causes, prevalence and treatment approaches. *British journal of cancer*, 91(5), 822–828. [Https://doi.org/10.1038/sj.bjc.6602012](https://doi.org/10.1038/sj.bjc.6602012)
- Wang, S., Jiang, N., Song, Y., Ma, L., Niu, Y., Song, J., & Jiang, X. (2022). Correlates of cancer-related fatigue among colorectal cancer patients undergoing postoperative adjuvant therapy based on the theory of unpleasant symptoms. *Current oncology*, 29(12), 9199–9214. [Https://doi.org/10.3390/curroncol29120720](https://doi.org/10.3390/curroncol29120720)
- Wardin, I., Putra, A., & Kartika, T. (2025). *Hubungan family support dan kelelahan anak yang*. 9, 792–796.
- Who. (2024). *No title*. https://www-who.int.translate.google/?_x_tr_sl=en&_x_tr_tl=id&_x_tr_hl=id&_x_tr_pto=tc&_x_tr_hist=true#tab=tab_1
- Wijayanti, K., & Astuti, I. T. (2023). Aspek psikososial pada anak dengan kanker. *Jurnal keperawatan*, 15, 1235–1242. [Http://journal2.stikeskendal.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/769](http://journal2.stikeskendal.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/769)

- Wiyatma. (2018). Hubungan dukungan keluarga terhadap tingkat kecemasan pasien pre anestesi di rumah sakit daerah mangusada. *Bali health published journal*, 3(1), 36–47. <https://doi.org/10.47859/bhpj.v3i1.12>
- Wong. (2012). Children and their families. In *social policy for social work, social care and the caring professions: scottish perspectives*. <https://doi.org/10.4135/9781529739329.n9>
- Young, K., Ekberg, S., Cashion, C., Hassall, T., & Bradford, N. (2024). Quality of life and family functioning 12 months after diagnosis of childhood brain tumour: a longitudinal cohort study. *Pediatric blood and cancer*, 71(10), 1–10. <https://doi.org/10.1002/pbc.31199>



