

DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra, Trisnadewi, N. W., & Oktaviani, N. P. W. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan (1st ed.)*. Yayasan Kita Menulis.
- Ajhuri, K. F. (2019). *PSIKOLOGI PERKEMBANGAN Pendekatan Sepanjang Rentang Kehidupan*. Media Pustaka. [https://repository.iainponorogo.ac.id/489/2/LAYOUT Kayyis_cetak.pdf](https://repository.iainponorogo.ac.id/489/2/LAYOUT_Kayyis_cetak.pdf) Buku
- Andriani, Y., & Raraningrum, V. (2019). Faktor yang Berhubungan dengan Perkembangan Anak Usia Pra Sekolah di TK Nurul Husada Kalibaru Banyuwangi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Rustida*, 6(1), 611–618. <https://doi.org/10.55500/jikr.v6i1.69>
- Astutik, W., Lumadi, S., Maulidia, R (2023). Hubungan Perilaku Caring Perawat Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Kanker Yang Menjalani Kemoterapi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Media Husada*. 12(1), halaman 39-49.
- Azmi, D. N., Ketut Mahardika, I., Mutmainah, N., & Lestari, P. (2023). *Pengertian Perkembangan dan Pertumbuhan Anak Usia SMP Ditinjau dari Pemahamannya Terhadap Pembelajaran IPA*.
- Chay, J., Huynh, V. A., Cheung, Y. B., Kanessvaran, R., Lee, L. H., Malhotra, C., & Finkelstein, E. A. (2021). The relationship between hope , medical expenditure and survival among advanced cancer patients. *Frontiers in Psychology*.
- Digambiro Reza A. (2024). *Prinsip Terapi Kanker*. Underline:Jawa Tengah
- Dewi, R. K. (2020). Hubungan Kepatuhan Menjalani Kemoterapi dengan Kualitas Hidup Relationship of Compliance Undergoing Chemotherap With Quality of Life of Ca Mammae Patients at Dr . Moewardi Hospital Surakarta. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 12, 158–163.
- Dinas Kesehatan DIY. (2023). Profil Kesehatan D.I.Yogyakarta Tahun 2022. In *Dinas Kesehatan D.I.Yogyakarta*. Dinas Kesehatan D.I.Yogyakarta. https://doi.org/10.1007/978-3-642-94500-7_1
- Fauzi, L., Rahayu, T., Cahyati, W. H., Hariyanto, H., Hardini, A. W., & Hardanis, F. N. (2021). *Anak Usia Pra Sekolah, Bermain, dan Media Digital* (N. D. Putriningtyas (ed.); 1 ed.). LPPM Universitas Negeri Semarang.
- Firdaus, Devi, N., Ichsan, B., & Med, and M. (2018). Hubungan Tingkat Pendapatan Keluarga, Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Stimulasi Perkembangan Anak, dan Tingkat Pendidikan Ibu Dengan Perkembangan Sosial Anak Balita di Kota Madiun. *Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Hartini, W. M., Roosarjani, C., & Dewi, Y. A. (2019). *Metodologi Penelitian dan Statistik*. Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Herninandari, A., Elita, V., & Deli, H. (2023). Hubungan Kecerdasan Spiritual dengan Resiliensi pada Pasien Kanker Payudara yang Menjalani Kemoterapi. *Jurnal Ilmiah Permas : Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 13, 1387–1396.
- Hsu , Chih-Chien. (2025). Hope and its relationship with treatment/ physical related factors in lung cancer patients receiving immunotherapy. *Journal of the*

Formosan Medical Association Volume 124, Issue 7.

- Irfannuddin. (2019). *Cara Sistematis Berlatih Meneliti* (S. Shabab & D. Setiawan (ed.); 1 ed.). Rayyana Komunikasindo.
- Jannah, A.A. (2020). Hubungan perilaku caring perawat dengan tingkat harapan sembuh pada pasien kanker yang menjalani program kemoterapi di rumah sakit tingkat III Baladhika Husember. *Universitas Jember*
- Jaya, H., Syokumawena, Kumala..., .., & Rosnani. (2023). Penerapan Teori Health Belief Model (HBM) Dalam Perilaku Pencegahan Kanker Payudara Dengan Pemeriksaan Payudara Sendiri (Sadari). *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan: Publikasi Ilmiah Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya*, 10(3). <https://doi.org/10.32539/JKK.V10I3.22149>
- Jesica, F., & Hayu, R. (2023). Hubungan Stimulasi Orang Tua Dengan Perkembangan Anak Usia 5 - 6 Tahun. *Jurnal Keperawatan & Kebidanan*, 81–86.
- Junovandy, D., Elvinawanty, R., & Marpaung, W. (2019). Kualitas Hidup Ditinjau Dari Harapan Pada Pasien Wanita penderita Kanker. *Jurnal Ilmiah Psikologi Terapan*, 07(01), 41–51.
- Kementerian Kesehatan RI. (2022). Buku Bagan Sdidtk. *Kementrian Kesehatan RI*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). edoman Pelaksanaan Stimulasi, Deteksi, dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak di Tingkat Pelayanan Kesehatan Dasar. In *Kemenkes RI* (Nomor March).
- Machfoedz, I. (2018a). *Metodologi Penelitian (Kuantitatif & Kualitatif)*. Fitramaya.
- Machfoedz, I. (2018b). *Metodologi Penelitian Kuantitatif & Kualitatif Bidang Kesehatan, Keperawatan, Kebidanan, Kedokteran (13th ed.)*. Fitramaya.
- Maddeppungeng, M. (2018). *Buku Panduan Kuesioner Pra Skinning Perkembangan (KPSP)*. Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin Clinical Skill Lab Siklus Hidup CSL 5.
- Mangantes, M. L., & Dapa, A. N. (2022). Konsep Dasar Perkembangan Peserta Didik. In *DEEPUBLISH (Grup Penerbitan CV BUDI UTAMA)* (1 ed.). DEEPUBLISH (Grup Penerbitan CV BUDI UTAMA).
- Mariyani, D., & Nurhayati, S. R. (2024). Dinamika Dukungan Sosial Keluarga dan Gratitude pada Perempuan Penderita Kanker. *JPT Fakultas Psikologi Universitas Negeri Makassar*, 10(1).
- Masilis, I. D., Nurulicha, Fitri, D. M., Nengsih, Y., & Nurzanah, E. M. (2022). Stimulasi, Deteksi Dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak Usia 54 - 72 bulamn Di Tk Cikal Cendekia Cileungsi Kab. Bogor. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)*, 5, 1236–1243.
- Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan (Pertama)*. Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Muharrarah, Z. F., Rohmah, M., & Maulidia, Z. (2022). Hubungan Tingkat Pendidikan Pasien terhadap Kepatuhan Menjalankan Pengobatan pada Pasien Kanker Mamae di RS Kanker Dharmais Tahun 2021. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 6, 1139–1145.
- Mujiburrahman, M., Kartiani, B. S., & Parhanuddin, L. (2023). Asesmen Pembelajaran Sekolah Dasar Dalam Kurikulum Merdeka. *Pena Anda: Jurnal*

- Pendidikan Sekolah Dasar*, 1(1), 39–48.
<https://doi.org/10.33830/penaanda.v1i1.5019>
- Mukharomah, R., & Lilik. (2023). *Hubungan Mekanisme Koping Terhadap Tingkat Depresi Pada Pasien Dengan Kanker Serviks Yang Menjalani Kemoterapi Di RSUP Dr Kariadi Semarang* [Universitas Islam Sultan Agung Semarang].
<https://repository.unissula.ac.id/29964/>
- Niken, N., Sari, Y., & Utami, S. (2025). Hubungan Efek Samping Kemoterapi Dengan Tingkat Depresi pada Pasien Kanker Payudara. *JETISH: Journal of Education Technology Information Social Sciences and Health*, 4(1), 546–560.
- Perdani, R. R. W., Purnama, D. M. W., Afifah, N., Sari, A. I., & Fahrieza, S. (2021). Hubungan Stimulasi Ibu Dengan Perkembangan Anak Usia 0-3 Tahun di Kelurahan Penengahan Raya Kecamatan Kedaton Bandar Lampung. *Sari Pediatri*, 22(5), 304. <https://doi.org/10.14238/sp22.5.2021.304-10>
- Prastiwi, & Hening, M. (2019). "Pertumbuhan Dan Perkembangan Anak Usia 3-6 Tahun. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 242–249.
- Priadana, S., & Sumarsi, D. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif* (Nomor 112). Pascal Books.
- Pritami, A. A., Ariza, R., Soemarwoto, S., & Wintoko, R. (2022). Faktor Risiko Kanker Paru : Tinjauan Pustaka Risk Factors of Lung Cancer : Literature Review. *Agromedicine*, 9, 120–123.
- Riyadi, Slamet, E. K., & Sundari, S. (2020). Tingkat pengetahuan orang tua tentang stimulasi perkembangan anak pra sekolah usia 60-72 bulan. *Jurnal Ilmu Kebidanan*, 59–67.
- Rizka, A., Iskandar, & Akramah, S. (2023). Analisis Hubungan Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan Knowledge On Chemotherapy Adherence In Breast Cencer Patients At The Cut Meutia General Hospital , North Aceh. *Jurnal Ilmiah Manusia dan Kesehatan*, 6(November 2022), 69–77.
- Rohmah, S. (2022). Hubungan Status Gizi dengan Perkembangan Motorik Kasar Anak Prasekolah. In *Babul Ilmi: Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan* (Vol. 9, Nomor 1). Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Ahmad Dahlan.
- Rohmah, S. (2025). *Gambaran Health Literacy Dan Health Seeking Behaviour Pasien Ispa Di Puskesmas Bangetayu Semarang* [Universitas Islam Sultan Agung Semarang]. <https://repository.unissula.ac.id/39996/>
- Setiana, A., & Nuraeni, R. (2018). *Riset Keperawatan* (1 ed.). LovRinz Publishing.
- Soewondo, P., Johar, M., & Pujisubekti, R. (2021). Akses Pelayanan Kesehatan Keluarga Berstatus Ekonomi Rendah di Era JKN Prastuti Soewondo Akses Pelayanan Kesehatan Keluarga Berstatus Ekonomi Rendah di Era JKN Healthcare Utilisation by the Economically Disadvantaged Under Jaminan Kesehatan Nasional (JKN. *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Indonesia*, 21(1). <https://doi.org/10.21002/jepi.2021.08>
- Sukatin, Mutaqin, K., Astuti, P., Widiyansih, W., & Putri, Y. (2023). Psikologi Perkembangan Anak Usia Dini. *Jurnal Pendidikan Dan Ilmu Sosial*, 1(3), 186–194.
- Susilowati, L., Susanti, D., Lutfiyati, A., & Hutasoit, M. (2022). Deteksi Dini Gangguan Pertumbuhan Dan Perkembangan Anak Usia Prasekolah di Tk

- Islam Sunan Gunung Jati. *Journal of Innovation in Community Empowerment (JICE)*, 4(1), 64–70.
- Sutomo, A. H., & Machfoedz, I. (2018). *Teknik Menyusun Kuesioner & Panduan Wawancara Bidang Ilmu Kesehatan Masyarakat* (2 ed.). Fitramaya.
- Swarjana, I. K. (2016). *Statistik kesehatan* (Ed. 1). Penerbit Andi.
- Syarifah, A. (2022). *Mengembangkan Motorik Halus Anak Prasekolah Dengan Papper Toys*. PT. Nasya Expanding Management Penerbit NEM - Anggota IKAPI.
- Talango, S. R. (2020). Konsep Perkembangan Anak Usia Dini. *ECIE Journal: Jurnal Pendidikan Islam Anak Usia Dini Early Childhood Islamic Education Journal*, 01(01), 93–107.
- Tambunan, E. S., & Ningsih, R. (2021). *Tumbuh Kembang Optimal Anak Stimulasi dan Antisipasi*. Wineka Media.
- Tarigan, M., & Pasaribu, M. S. (2023). Pengalaman hidup pasien kanker payudara di Kota Medan : Studi fenomenologi Life experiences of breast phenomenological study cancer patients in Medan : A. *TROPHICO: Tropical Public Health Journal*, 03(01), 12–18.
- Utomo, & Ismail, M. (2021). *Pendampingan Tumbuh Kembang Anak*. Nizamia Learning Center.
- Vitriani, O., Hamidah, H., & Hevriani, R. (2021). Pelatihan Stimulasi Dan Deteksi Dini Perkembangan Balita Dengan Kuesioner Pra Skrining Perkembangan (Kpsp) Di Kelurahan Bambu Kuning Wilayah Kerja Puskesmas Rejosari Kecamatan Tenayan Raya. *EBIMA : Jurnal Edukasi Bidan Di Masyarakat*, 2(1), 1–5. <https://doi.org/10.36929/ebima.v2i1.426>
- Wahidan. (2021). *Kuesioner Pra-Skrining Perkembangan (KPSP) Pengetahuan dan Dukungan Orang Tua*. Penerbit Yayasan Barcode.
- World Health Organization. (2018). *Levels and trends in child malnutrition*. world health organization.