

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, A., Hort, K., Butu, Y., & Simpson, L. (2016). Risk factors associated with neonatal deaths: A matched case-control study in Indonesia. *Global Health Action, 9*, 30445. <https://doi.org/10.3402/gha.v9.30445>
- Agussafuri, W. D., & Pangesti, C. B. (2025). Perbedaan antara penggunaan swaddling dan nesting terhadap kualitas tidur neonatus. *Jurnal Kebidanan Indonesia, 16*(1), 126–133. <http://dx.doi.org/10.36419/jki.v16i1.1311>
- Agustin, A., Darmawan, F. H., Nurhayati, F., Murtiani, F., & Norma, N. (2024). Pengaruh Edukasi melalui Video Animasi terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil Primigravida Trimester III tentang Persiapan Persalinan. *Jurnal Peduli Masyarakat, 6*(4). <https://doi.org/10.37287/jpm.v6i4.4705>
- Aisy, H. R., Riska, N., & Febriana, R. (2022). Pengembangan Media Video sebagai Edukasi Stunting. *Cokroaminoto Journal of Primary Education, 5*(1), 134–140. <https://doi.org/10.30605/cjpe.512022.1589>
- Al Rahmad, A. H., Khazanah, W., Erwandi, E., Novita, R., Iskandar, I., & Hijriah, U. (2022). Media Booklet Sebagai Media Edukasi Gizi Terhadap Peningkatan Perilaku Ibu Dalam Penanganan Bayi Berat Badan Lahir Rendah. *Ghidza: Jurnal Gizi Dan Kesehatan, 6*(1), 47–55. <https://doi.org/10.22487/ghidza.v6i1.370>
- Alini, A., & Indrawati, I. (2018). EFEKTIFITAS PROMOSI KESEHATAN MELALUI AUDIO VISUAL DAN LEAFLET TENTANG SADARI (PEMERIKSAAN PAYUDARA SENDIRI) TERHADAP PENINGKATAN



- PENGETAHUAN REMAJA PUTRI TENTANG SADARI DI SMAN 1
KAMPAR TAHUN 2018. *Jurnal Ners*, 2(2), 1–9.
<https://doi.org/10.31004/jn.v2i2.187>
- Amaliya, S., Maharanie, J., Septiana, L. P., Kamalia, N., Utami, R. P., Yuliatun, L.,
Astari, A. M., Kapti, R. E., & Azizah, N. (2024). Pengaruh Edukasi
Audiovisual terhadap Pengetahuan, Keterampilan dan Efikasi Ibu dalam
Melakukan Perawatan Metode Kanguru (PMK). *Health Information :
Jurnal Penelitian*, 16(3), e1243. <https://doi.org/10.36990/hijp.v16i3.1243>
- Andreanto, D. D., & Handayani, A. N. (2022). Pelayanan Kesehatan Masyarakat
Melalui Pemanfaatan Teknologi Digital Society 5.0. *Jurnal Inovasi
Teknologi Dan Edukasi Teknik*, 2(5), 220–223.
<https://doi.org/10.17977/um068v2i52022p220-223>
- Armanda, O. M., & Rahayuningsi, F. B. (2023). PENGARUH PENDIDIKAN
KESEHATAN MEDIA BOOKLET TERHADAP TINGKAT
PENGETAHUAN PERAWATAN BAYI BARU LAHIR PADA IBU
HAMIL. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(4).
<https://doi.org/10.31004/jkt.v4i4.21331>
- Astiti, N. K. E., Purnamayanti, N. M. D., Mahayati, N. M. D., Suarniti, N. W., &
Wirata, I. N. (2024). Optimalisasi Edukasi Prenatal Perawatan Bayi Baru
Lahir dengan E-Modul Interaktif. *Optimal Midwife Journal*, 1(1), 32–44.
- Branch, R. M. (2009). *Instructional Design: The ADDIE Approach*. Springer.
<https://irp->



cdn.multiscreensite.com/d1d73361/files/uploaded/ADDIE_Branch_Textbook.pdf

Dantas, D. C., Góes, F. G. B., Santos, A. S. T. D., Silva, A. C. S. S. da, Silva, M. da A., & Silva, L. F. da. (2022). Production and validation of educational video to encourage breastfeeding. *Revista Gaucha De Enfermagem*, 43, e20210247. <https://doi.org/10.1590/1983-1447.2022.20210247.en>

Dinas Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta. (2024). *Profil Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2023*.

Doherty, T. M., Hu, A., & Salik, I. (2024). Physiology, Neonatal. In *StatPearls*. StatPearls Publishing. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK539840/>

Ekowati, E. (2023). Media Video Perawatan Tali Pusat pada Bayi Baru Lahir terhadap Peningkatan Pengetahuan Ibu Primipara. *Jurnal JKFT*, 8(2), 1–6. <http://dx.doi.org/10.31000/jkft.v8i2.9741>

Ekowati, E., & Herlina, N. (2023). Video Pijat Bayi Sebagai Upaya Peningkatan Pengetahuan Dan Perilaku Perawatan Bayi Pada Ibu Di Posyandu Bhineka Mekarsari, Cimanggis Kota Depok. *Jurnal Dharma Jnana*, 2(3), 140–149.

Elyana Mafticha. (2016). FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEJADIAN KEMATIAN NEONATAL DI INDONESIA. *Hospital Majapahit (JURNAL ILMIAH KESEHATAN POLITEKNIK KESEHATAN MAJAPAHIT MOJOKERTO)*, 8(2). <https://doi.org/10.5281/zenodo.3514475>

Fonseca, S. C., Flores, P. V. G., Camargo Junior, K. R., Pinheiro, R. S., & Coeli, C. M. (2017). Maternal education and age: Inequalities in neonatal death.



Revista de Saúde Pública, 51, 94. <https://doi.org/10.11606/S1518-8787.2017051007013>

Ima Azizah & Oktiaworo Handayani. (2017). Kematian Neonatal di Kabupaten Grobogan. *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 1(4). <https://journal.unnes.ac.id/sju/higeia/article/view/15917>

Indrayani, T., & Syafar, M. (2020). *Promosi Kesehatan untuk Bidan*. CV. AA. RIZKY.

<https://repository.stikesbcm.ac.id/id/eprint/391/1/Promosi%20Kesehatan.pdf>

Indrayati, N., & Santoso, D. Y. A. (2021). Parental Readiness in Caring for Low Birth Weight: Pediatric Nursing Intervention. *NurseLine Journal*, 6(2), 110. <https://doi.org/10.19184/nlj.v6i2.23401>

Jati, P. S. (2024). *Analisis Kebutuhan Edukasi Ibu Postpartum tentang Perawatan Bayi Baru Lahir di RSUP Soeradji Tirtonegoro, Klaten* [Universitas Gadjah Mada]. <https://etd.repository.ugm.ac.id/penelitian/detail/236346>

Junengsih, Oktalia, J., Kusumastuti, A., & Wahyuni, E. D. (2025). Efektivitas Pendidikan Kesehatan Menggunakan Media Audiovisual terhadap Efikasi Diri Kemandirian Ibu Nifas. *Jurnal Fisioterapi dan Kesehatan Indonesia*, 5(1), 144–158.

Kemenkes RI. (2024). *Profil Kesehatan Indonesia 2023*. Kementerian Kesehatan RI.

Kurniawati, S., Riska, N., & Rusilanti, R. (2023). Pengembangan Media Video Animasi Bagi Remaja Putri Untuk Pencegahan Bayi Lahir Stunting. *Journal*



of *Comprehensive Science (JCS)*, 2(8), 1278–1291.

<https://doi.org/10.59188/jcs.v2i8.476>

Lamria Pangaribuan & Dina Bisara Lolong. (2015). Hubungan Kunjungan K4 dengan Kematian Neonatal Dini di Indonesia (Analisis Lanjut Data Riskesdas 2013). *Media Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*, 25(3).
<https://doi.org/10.22435/mpk.v25i3.4384.139-146>

Laoli, J., Lase, D., & Waruwu, S. (2022). Analisis Hubungan Sikap Pribadi Dan Harmonisasi Kerja Pada Kantor Kecamatan Gunungsitoli Alo'Oa Kota Gunungsitoli. *Jurnal Ilmiah Simantek*, 6(4), 145–151.

Mariyama, Lestari, I. P., & Sari, I. P. (2023). PENGARUH INTENSITAS DAN JENIS PEMAKAIAN DALAM PENGGUNAAN GADGET TERHADAP TINGKAT EMOSIONAL PADA ANAK USIA SEKOLAH. *Indonesian Journal of Nursing and Health Sciences*, 4(2), 113–120.

Masykuroh, K., & Anggrainy, A. (2024). Pengembangan Media Video Animasi Merawat Tanaman untuk Mengenalkan Karakter Peduli Lingkungan Anak Usia Dini. *Jurnal Ilmiah Potensia*, 9(2), 215–226.

Mayer, R. E. (2024). The Past, Present, and Future of the Cognitive Theory of Multimedia Learning. *Educational Psychology Review*, 36(1), 8.
<https://doi.org/10.1007/s10648-023-09842-1>

Mosley, W. H., & Chen, L. C. (2003). An analytical framework for the study of child survival in developing countries. 1984. *Bulletin of the World Health Organization*, 81(2), 140–145.



- Muntiani, T., Karim, M. B., & Nazarullail, F. (2021). The Development of Animation Video-Based Learning Media for Introducing Discipline to Children Aged 4-5 Years. *Child Education Journal*, 3(3), 162–168. <https://doi.org/10.33086/cej.v3i3.2436>
- Nascimento, M. V. F., Alvarenga, W. D. A., Gouveia, M. T. D. O., Jorge, H. M. F., Carvalho, M. R. D. D., Amaral, J. V., & Rocha, S. S. D. (2023). Construction and validity of educational technology in audiovisual media on premature newborn care. *Revista Brasileira de Enfermagem*, 76(suppl 4), e20220403. <https://doi.org/10.1590/0034-7167-2022-0403>
- Notoadmodjo, S. (2010). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Rineka Cipta.
- Notoadmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan & Prilaku Kesehatan*. EGC.
- OECD & World Health Organization. (2024). *Health at a Glance: Asia/Pacific 2024*. OECD. <https://doi.org/10.1787/51fed7e9-en>
- Polit, D. F., & Beck, C. T. (2006). The Content Validity Index: Are You Sure You Know What's Being Reported? Critique and Recommendations. *Research in Nursing & Health*, 29(5), 489–497. <https://doi.org/DOI:%252010.1002/nur.20147>
- Polit, D. F., & Beck, C. T. (2017). *Nursing Research: Generating and Assessing Evidence for Nursing Practice*. (10th ed.). Wolters Kluwer Health.
- Polit, D. F., Beck, C. T., & Owen, S. V. (2007). Is teh CVI an Acceptable Indicator of Content Validity? Appraisal and Recommendations. *Research in Nursing & Health*, 30(4), 459–467. <https://doi.org/10.1002/nur.20199>



- Pongpanich, S., Ghaffar, A., Ghaffar, N., & Mehmood, T. (2016). Skilled birth attendance in Balochistan, Pakistan. *Asian Biomedicine*, 10(1), 25–34. <https://doi.org/doi:10.5372/1905-7415.1001.461>
- Rahayu, M. (2023). *PENGARUH PEMBERIAN EDUKASI MELALUI MEDIA VIDEO TERHADAP PENGETAHUAN IBU TENTANG PENCEGAHAN HIPERBILIRUBIN PADA BAYI* [Universitas Ngudi Waluyo]. https://repository2.unw.ac.id/4183/3/lampiran%20dnpn%20-%20Mugi%20Rahayu.pdf?utm_source=chatgpt.com
- Rahayuningsih, F. B., & Kristinawati, B. (2023). THE EFFECTIVENESS OF AUDIOVISUAL MEDIA AND LEAFLETS IN ENHANCING KNOWLEDGE, ATTITUDES, AND PRACTICES OF PREGNANCY SERVICES. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*, 9(2), 193–208. <https://doi.org/10.17509/jpki.v9i2.68250>
- Ramdhani, E., & Purbanova, R. (2023). PENGARUH PENGGUNAAN BEDONG TERHADAP PERKEMBANGAN MOTORIK BAYI USIA 3 BULAN. *Jurnal Kesehatan Tujuh Belas*, 4(2), 240–247.
- Rengkuan, M. (2012). *Identifikasi Variasi Gen Hormon Pertumbuhan Sapi Peranakan Ongole di Balai Besar Inseminasi Buatan Singosari dan Perusahaan Daerah Pasuruan sebagai Media Pembelajaran Materi Pengenalan Teknik Analisis Biologi Molekuler*. Universitas Negeri Malang.
- Richey, R. C., & Klein, J. D. (2014). *Design and Development Research: Methods, Strategies, and Issues*. Routledge.



- Rismawati, S., & Nurvita, N. (2023). Rancangan Media Audio Visual Tentang Perawatan Masa Nifas sebagai Media Edukasi di Kota Tasikmalaya. *Jurnal Kesehatan Indonesia*, *XIV*(1), 25–30. <https://doi.org/10.33657/jurkessia.v14i1.937>
- Rofiqoch, I., Effendi, J. S., & Bratakoesoema, D. S. (2016). Hubungan Umur Ibu, Paritas dan Penolong Persalinan dengan Kematian Neonatal di Wilayah Kerja Puskesmas Kabupaten Banjarnegara tahun 2013. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, *3*(1), 60. <https://doi.org/10.22146/jkr.36193>
- Safitri, N. (2022). Edukasi Kesehatan Menggunakan Media Video terhadap Pengetahuan dan Sikap Pemberian ASI Eksklusif pada Ibu Hamil Trimester III di Palangka Raya. *Jurnal Surya Medika*, *8*(1), 54–64. <https://doi.org/10.33084/jsm.v8i1.3423>
- Santos, I. L., Nascimento, L. D. C. N., Coelho, M. P., Freitas, P. D. S. S., & Moraes-Partelli, A. N. (2023). Educational material production and validity: Educational instrument for home care for premature newborns. *Revista Brasileira de Enfermagem*, *76*(1), e20210648. <https://doi.org/10.1590/0034-7167-2021-0648>
- Sari, R. S., Prihati, E., & Fuadi, A. (2022). PENINGKATAN PENGETAHUAN PERAWATAN BAYI DAN PELAKSANAAN METODE KANGGURU PADA ORANG TUA BAYI BBLR MELALUI PENDIDIKAN KESEHATAN. *JMM (Jurnal Masyarakat Mandiri)*, *6*(3), 2233. <https://doi.org/10.31764/jmm.v6i3.8403>



- Silva, M. P. C., Rocha, N. H. G., Fonseca, L. M. M., Ruiz, M. T., Stacciarini, T. S. G., & Contim, D. (2022). Construction and validation of an educational video on the newborn immersion bath. *Revista Gaúcha de Enfermagem*, 43(spe), e20220112. <https://doi.org/10.1590/1983-1447.2022.20220112.en>
- Siregar, P. A., Harahap, R. A., & Aidha, Z. (2020). *Promosi Kesehatan Lanjutan Dalam Teori dan Aplikasi* (1st ed.). Kencana.
- Sousa, L. B. D., Braga, H. F. G. M., Alencastro, A. D. S. A., Silva, M. J. N. D., Oliveira, B. S. B. D., Santos, L. V. F. D., & Melo, E. S. J. (2022). Effect of educational video on newborn care for the knowledge of pregnant and postpartum women and their families. *Revista Brasileira de Enfermagem*, 75(suppl 2), e20201371. <https://doi.org/10.1590/0034-7167-2020-1371>
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian dan Pengembangan (Research and Development/R&D)*. Penerbit Alfabeta.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* (25th ed.). Penerbit Alfabeta.
- Sugiyono. (2023). *Statistika untuk Penelitian* (32nd ed.). Penerbit Alfabeta.
- Susanti, D., Juaeriah, R., Putriastuti, W., & Oktri, Y. (2023). Penyuluhan Keterampilan Teknik Menyusui Menggunakan Video Animasi pada Ibu yang Memiliki Bayi Usia 0-6 Bulan. *Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat Nusantara*, 4(2), 812–818. <https://doi.org/10.55338/jpkmn.v4i2>



- Syamson, M. M., & Kenre, I. (2019). *Buku Ajar Promosi Kesehatan dan Pendidikan Kesehatan dalam Keperawatan*. Perkumpulan Rumah Cemerlang Indonesia.
- Tat, F., & Romana, A. B. Y. H. (2018). Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Merawat Bayi dengan Status Kesehatan Bayi Post Perawatan NICU di RSUD W. Z. Johannes Kupang. *CMHK Nursing Scientific Journal*, 2(1), 18.
- Untoroseo, D., & Triayudi, A. (2023). Analysis of Blended Learning Development in Distance Learning in Variation of Borg & Gall and Addie Models. *Journal La Multiapp*, 4(6), 231–242. <https://doi.org/10.37899/journallamultiapp.v4i6.973>
- Waldenström, U., Cnattingius, S., Vixner, L., & Norman, M. (2017). Advanced maternal age increases the risk of very preterm birth, irrespective of parity: A population-based register study. *BJOG: An International Journal of Obstetrics and Gynaecology*, 124(8), 1235–1244. <https://doi.org/10.1111/1471-0528.14368>
- Waruwu, M. (2024). Metode Penelitian dan Pengembangan (R&D): Konsep, Jenis, Tahapan dan Kelebihan. *Jurnal Ilmiah Profesi Pendidikan*, 9(2), 1220–1230. <https://doi.org/10.29303/jipp.v9i2.2141>
- Widodo, S., Ladyani, F., Asrianto, Rusdi, R., Khairunnisa, Lestari, S. M. P., Wijayanti, D. R., Devriany, A., Hidayat, A., Dalfian, Nurcahyati, S., Sjahriani, T., Armi, Widya, N., & Rogayah. (2023). *Buku Ajar Meetode Penelitian*. CV Science Techno Direct.



https://repository.binawan.ac.id/3303/1/Buku%20Ajar%20Metode%20Penelitian%20Full_compressed%20Highlighted.pdf

Wigunantiningasih, A., & Noviani, A. (2025). Perawatan Bayi Baru Lahir dalam Perspektif Budaya: Studi Etnografi di Kabupaten Karanganyar. *Jurnal Penelitian Inovatif*, 5(2), 1943–1950. <https://doi.org/10.54082/jupin.1396>

World Bank Open Data. (2019). *World Bank. Mortality rate, neonatal (per 1,000 live births)—Indonesia* [Dataset]. <https://data.worldbank.org/indicator/SH.DYN.NMRT?end=2021&start=1960&view=map>

World Health Organization (WHO). (2022). *Early Essential Newborn Care; Clinical Practice Pocket Guide, 2nd Edition* (2nd ed.).

World Health Organization (WHO). (2024). *Newborn mortality*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/newborn-mortality>

Yu, T.-H., Matthes, N., & Wei, C.-J. (2018). Can Urban-Rural Patterns of Hospital Selection Be Changed Using a Report Card Program? A Nationwide Observational Study. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 15(9), 1827. <https://doi.org/10.3390/ijerph15091827>

Yusoff, M. S. B. (2019). ABC of Content Validation and Content Validity Index Calculation. *Education in Medicine Journal*, 11(2), 49–54. <https://doi.org/10.21315/eimj2019.11.2.6>