

## DAFTAR PUSTAKA

- ‘Ulum, Miftachul. (2016). *Buku Uji Validitas dan Uji Reliabilitas*. Malang. [www.stikeswch-malang.ac.id](http://www.stikeswch-malang.ac.id).
- Abdollahzadeh, F., Moghaddasian, S., Rahmani, A., & Shahmari, M. (2014). *Effect of video education on knowledge and satisfaction of patients undergoing coronary angiography*. 7(3), 168–175.
- Agustien R, Umamah N, Sumarno.(2018). Pengembangan Media Pembelajaran Video Animasi Dua Dimensi Situs Pekauman di Bondowoso Dengan Model Addie Mata Pelajaran Sejarah Kelas X IP. *Jurnal Edukasi* 2018, V(1):19-23
- Agustina, M., Perwiraningrum, D. A., Wahyuni, L. E. T., Khuzaimah, U., Sulung, N., Sahara, R. M., & Syaharani, A. (2022). *Promosi, Edukasi Dan Advokasi*. Padang: Get Press.
- Aisah, Siti., Suhartini Ismail, Ani Margawati. (2021). Edukasi Kesehatan Dengan Media Video Animasi: Scoping Review. *Jurnal Perawat Indonesia*, 5(1), 641–655. <https://doi.org/10.32584/jpi.v5i1.926>
- Arifah, Siti. (2022). *Pengaruh Pemberian Edukasi Model Rencana Pemulangan Terintegrasi (Relasi) Terhadap Kesiapan Ibu Saat Pemulangan Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) Di Ruang Nicu*. Tesis. Universitas Gadjah Mada
- Arifin, S., Rahman, A., Muhyi, R., Octaviana Putri, A., & Hadianor, H. (2019). Hubungan Usia, Tingkat Pendidikan, Fasilitas Kesehatan Dengan Kepuasan Pasien Di Puskesmas Muara Laung. *Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 6(2), 40–45. <https://doi.org/10.20527/jpkmi.v6i2.7457>
- Arneliwati, & , Agrina, A. P. D. (2018). The effectiveness of health education using audiovisual media on increasing family behavior in preventing dengue hemorrhagic fever (DHF). *Riau International Nursing Conference*, 30–33
- Badan Pusat Statistik RI.(2022). *Profil Kesehatan Ibu dan Anak 2022*. Jakarta : Badan Pusat Statistik
- Brame, C. J. (2016). Effective educational videos: Principles and guidelines for maximizing student learning from video content. *CBE Life Sciences Education*, 15(4), es6.1-es6.6. <https://doi.org/10.1187/cbe.16-03-0125>
- Buchner, J. (2018). How to create Educational Videos : So gelingen Lernvideos : *R&E Source*, 12(September), 1–10.
- Chen, M. C., Hsu, C. L., & Lee, L. H. (2019). Service quality and customer satisfaction in pharmaceutical logistics: An analysis based on Kano model and importance-satisfaction model. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 16(21). <https://doi.org/10.3390/ijerph16214091>
- Dahlan, M Sopiudin. (2016). *Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Depkes RI. 2009. *Profil Kesehatan Tahun 2008*. Departemen Kesehatan RI. Jakarta.
- Diachenko, I., Kalishchuk, S., Zhylin, M., Kyyko, A., & Volkova, Y. (2022). Color education: A study on methods of influence on memory. *Heliyon*, 8(11), e11607. <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2022.e11607>

- Farzianpour, F., Rahimi Foroushani, A., Shahidi Sadeghi, N., & Ansari Nosrati, S. (2016). Relationship between 'patient's rights charter' and patients' satisfaction in gynecological hospitals. *BMC Health Services Research*, 16(1), 1–8. <https://doi.org/10.1186/s12913-016-1679-9>
- Gomoi N, Tampi J, Punuindoong A.(2021). Pengaruh Kualitas Pelayanan dan Pengalaman Konsmen Terhadap Kepuasan Konsumen (Pasien) Rawat Inap Irina C Rumah Sakit Umum Pusat Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. In *Productivity* (Vol. 2, Issue 6).
- Guo P, Kim J, Rubin R. How video production affects student engagement: an empirical study of MOOC videos. In: Proceedings of the First ACM Conference on Learning @ Scale Conference, March 4- 5, 2014. Atlanta, GA. New York: ACM; 2014:41-50.
- Handayani, F., Fitriani, H., & Lestari, C. I. (2019). Hubungan Umur Ibu Dan Paritas Dengan Kejadian Bblr Di Wilayah Puskesmas Wates Kabupaten Kulon Progo. *Midwifery Journal: Jurnal Kebidanan UM. Mataram*, 4(2), 67. <https://doi.org/10.31764/mj.v4i2.808>
- Hartzani, A.G.(2021). *Evaluasi User Experience Pada Dompok Digital Ovo Menggunakan User Experience Questionnaire (UEQ)*. Pp 1-144. <https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/57729>
- Hendryadi, H. (2017). Validitas Isi: Tahap Awal Pengembangan Kuesioner. *Jurnal Riset Manajemen Dan Bisnis (JRMB)* Fakultas Ekonomi UNIAT, 2(2), 169–178. <https://doi.org/10.36226/jrmb.v2i2.47>
- Herdiman, J., & Irwinda, R. (2021). Karakteristik maternal dan faktor obstetrik terkait persalinan prematur di RSUPN Dr. Cipto Mangunkusumo. *Tarumanagara Medical Journal*, 3(1), 96–104. <https://doi.org/10.24912/tmj.v3i2.11749>
- Iman,AT dan Lena, D.(2017). *Manajemen Mutu Informasi Kesehatan I. Quality Assurance. Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Badan Pengembangan Dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan*. Jakarta : Kemenkes
- Izzah, K. A., Muarofah, & Puspitasari,M. T. 2018. Hubungan Riwayat BBLR (Berat Badan Lahir Rendah) dengan Perkembangan Motorik Halus dan Kasar Bayi Usia 6-12 Bulan (Studi di Wilayah UPT Puskesmas Kecamatan Babat). *Jurnal STIK Insan Cedekia Medika*
- Jatmika, Septian Emma Dwi, Maulana, M., Kuntoro, & Martini, S. (2019). *Pengembangan Media Promosi Kesehatan*. In *Buku Ajar*.
- Jiang, M., Mishu, M. M., Lu, D., & Yin, X. (2018). A case control study of risk factors and neonatal outcomes of preterm birth. *Taiwanese Journal of Obstetrics and Gynecology*, 57(6), 814–818. <https://doi.org/10.1016/j.tjog.2018.10.008>
- Julianti, E., Rustina, Y., & Defi, E. (2019). Program Perencanaan Pulang Dapat Meningkatkan Pengetahuan Dan Keterampilan Ibu Yang Melahirkan Bayi Prematur Merawat Bayinya. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 22(1), 74–81. <https://doi.org/10.7454/jki.v22i1.540>
- Kalfoss, M. (2019). Translation and Adaption of Questionnaires: A Nursing Challenge. *SAGE Open Nursing*, 5(0319), 1–13. <https://doi.org/10.1177/2377960818816810>

- Kemenkes RI. (2018). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor Hk.01.07/Menkes/295/2018 Tentang Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tindakan Resusitasi, Stabilisasi, Dan Transpor Bayi Berat Lahir Rendah.*, 1(1), hal : 1-121.
- Khotimah, S. K., Rahmawati, E., & Susmarini, D. (2019). Efektivitas Metode Video dan Demonstrasi terhadap Kangaroo Mother Care Self Efficacy. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*, 5(2). <https://doi.org/10.17509/jpki.v5i2.19048>
- Kotler, P. & Keller, K.L. (2012), *Manajemen Pemasaran Jilid I Edisi ke 12*. Jakarta: Erlangga
- Krumm, I. R., Miles, M. C., Clay, A., Carlos, W. G., & Adamson, R. (2022). Making Effective Educational Videos for Clinical Teaching. In *Chest* (Vol. 161, Issue 3, pp. 764–772). Elsevier Inc. <https://doi.org/10.1016/j.chest.2021.09.015>
- Kumalasari, I., Tjekyan, R. & M. Zulkarnain. (2018). Faktor Resiko dan Angka Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLT) di RSUP Dr. Mohammad Hoesin Palembang Tahun 2014. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 9(1), 41–52
- Kusmini, Nurul & Sutarmi.(2014). *Modul Touch Training: Developing Baby Massage, Therapy Massage for Baby and Spa*. Semarang: Indonesian Holistic Care Asoosiation.
- Lestari, Y., Nurhaeni, N., & Hayati, H. (2018). Penerapan Mobile Video Efektif Meningkatkan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Dalam Menurunkan Lama Diare Balita Di Wilayah Puskesmas Kedaton Bandar Lampung. *Jurnal Keperawatan Indonesia*. <https://doi.org/10.7454/jki.v21i1.546>
- Mardiah, H., Munir, Z., Kholisotin, K., Fauzi, A. K., & Wahid, A. H. (2019). Efektivitas Perawatan Dasar Bayi Terhadap Pengetahuan dan Keterampilan Ibu Merawat Bayi BBLR. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 12(2), 554–560. <https://doi.org/10.48144/jiks.v12i2.170>
- Martín-Calvo, N., Goni, L., Tur, J. A., & Martínez, J. A. (2022). Low birth weight and small for gestational age are associated with complications of childhood and adolescence obesity: Systematic review and meta-analysis. *Obesity Reviews*, 23(S1), 1–12. <https://doi.org/10.1111/obr.13380>
- Melinda, P., Santi, E., & Fitri Damayanti, E. A. (2019). Metode Demonstrasi, Booklet dan Video Terhadap Perilaku Ibu Melakukan Pijat Bayi. *Nerspedia*, 1(1), 47–52.
- Melissa Goad, Huntley-Dale, R. W. (2018). The Use of Audiovisual Aids for Patient Education in the Interventional Radiology Ambulatory Setting: A Literature Review. *Journal of Radiology Nursing*, 37(3), 198–201. <https://doi.org/10.1016/j.jradnu.2018.06.003>
- Merdikawati, A. (2021). Optimalisasi Dukungan Keluarga dalam Perawatan Bayi. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1(1), 40–48.
- Moreira, A. I. M., Sousa, P. R. M. de, & Sarno, F. (2018). Low birth weight and its associated factors. *Einstein (Sao Paulo, Brazil)*, 16(4), eAO4251. [https://doi.org/10.31744/einstein\\_journal/2018AO4251](https://doi.org/10.31744/einstein_journal/2018AO4251)
- Muzer, A. (2020). Pengaruh Kualitas Pelayanan, Usia, Tingkat Pendidikan, Jenis

- Kelamin, Dan Status Perkawinan Terhadap Kepuasan Pasien Dan Kepercayaan Pasien Rawat Inap Di Rumah Sakit Paru dr. Ario Wirawan Salatiga. *Naskah Publikasi Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 1–3. [http://eprints.ums.ac.id/87274/12/NASKAH\\_PUBLIKASI\\_rev.pdf](http://eprints.ums.ac.id/87274/12/NASKAH_PUBLIKASI_rev.pdf)
- Myshketa, R., Kalaja, R., & Kurti, S. (2022). Patient Satisfaction Relation with Sociodemographic Variables in Hospital Health Care in Albania. *Universal Journal of Public Health*, 10(4), 430–438. <https://doi.org/10.13189/ujph.2022.100416>
- Notoatmodjo S. 2012. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Novianti, S., Aisyah, I. S., Studi, P., Masyarakat, K., Kesehatan, I., & Siliwangi Tasikmalaya, U. (2018). *Hubungan Anemia Pada Ibu Hamil Dan Bblr*. 4(1), 6–8.
- Novrianda, D., Herini, E. S., Haryanti, F., Supriyadi, E., & Lazuardi, L. (2023). Chemo assist for children mobile health application to manage chemotherapy-related symptoms in acute leukemia in Indonesia: a user-centered design approach. *BMC Pediatrics*, 23(1), 1–16. <https://doi.org/10.1186/s12887-023-04076-0>
- Nursalam. (2016). *Manajemen keperawatan aplikasi dalam praktik keperawatan Pelayanan Kesehatan Teori dan Aplikasi dalam Pelayanan Puskesmas dan Rumah Sakit*. Jakarta : Salemba Medika, 2014. Salemba Medika.
- Nurseha, Annisa Zahara Berlannov. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian BBLR. *Faletehan Health Journal*, 4 (5) (2017) 250 -257, ISSN 2088-673XJ Health.4:250–257. 2017
- Oba, S., & Kajiyama, N. (2022). Knowledge of Osteoporosis and Its Associated Factors among Public Health Professionals in a Municipal Office in Japan. *Healthcare (Switzerland)*, 10(4), 1–9. <https://doi.org/10.3390/healthcare10040681>
- Pamungkas D, Wardani R, Rusmitasari H (2022). Hubungan Pendidikan dan Mutu Pelayanan dengan Kepuasan (Studi pada Pasien Rawat Jalan Puskesmas Poncol Kota Semarang. *Prosiding Seminar Nasional UNIMUS (Volume 5, 2022)*.
- Perinasia (2018). *Materi Pelatihan Penatalaksanaan BBLR (Bayi Berat Lahir Rendah)*. Jakarta : Perinasia
- Pondaag, M. P., Wahani, A., & Manoppo, C. (2015). Hubungan Anak Dengan Riwayat Bayi Berat Lahir Rendah (Bblr) Dengan Insidens Terjadinya Asma Pada Anak. *E-CliniC*, 3(1). <https://doi.org/10.35790/ec1.3.1.2015.6753>
- Potter, A & Perry, A 2012. *Buku ajar fundamental keperawatan; konsep, proses, dan praktik, vol.2, edisi keempat*. EGC: Jakarta.
- Prakoewa, C. R. S., Hidayah, N., Dewi, A., Purnamasari, I., Adriansyah, A. A., & Yaqub, A. M. (2022). Patient Satisfaction, Perception-Expectation Gap, and Costumer Satisfaction Index in Annual Survey 2021 at Dr. Soetomo General Academic Hospital. *Folia Medica Indonesiana*, 58(2), 178–186. <https://doi.org/10.20473/fmi.v58i2.34550>
- Primavera, I.R.C., dan Suwarna, I.P. (2014). Pengaruh media audio visual (video) terhadap hasil belajar siswa kelas XI pada konsep elastisitas. *Prosiding*

- Seminar Nasional Pendidikan IPA FITK UIN Syarif Hidayatullah Jakarta.*  
hlm. 122-129.
- Pritandhari, M., & Ratnawuri, T. (2015). Evaluasi Penggunaan Video Tutorial Sebagai Media Pembelajaran Semester IV Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Muhammadiyah Metro. *JURNAL PROMOSI: Jurnal Pendidikan Ekonomi UM Metro*, 11-20.
- Proverawati, & Ismawati. (2017). *Berat Badan Lahir Rendah (BBLR)*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Purwanto, A.D., 2016. *Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (Studi di Rumah Sakit Ibu dan Anak Kendangsari Surabaya)*. Skripsi. Surabaya: Universitas Airlangga
- Pusat Data dan Informasi - Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Pusdatin.kemkes.go.id. Retrieved 12 September 2022, from <https://pusdatin.kemkes.go.id/folder/view/01/structure-publikasi-pusdatin-profil-kesehatan.html>.
- Rahmawati, E., Susmarini, D., Lestari, P., & Utami, A. (2018). *Psysical Stimulation For Hyperbilirubinemia*. In 1st International Conference on Multidisciplinary Approach-es for Sustainable Rural Development (ICMA-SURE). Purwokerto: Research and Public Service Institute, Jenderal Soedirman University.
- Reni, D. P., Nur, F. T., & Cahyanto, E. B. (2018). *Kering Dengan Lama Pelepasan Tali Pusat Pada Bayi Baru Lahir*. 6(2), 7–13. <https://doi.org/10.13057/placentum.v>.
- Richardson, R. T., Drexler, T. L., & Delparte, D. M. (2014). Color and Contrast in E-Learning Design: A Review of the Literature and Recommendations for Instructional Designers and Web Developers. *Journal of Online Learning & Teaching*, 10(4), 657–670. <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true%7B&%7Ddb=eue%7B&%7DAN=100728970%7B&%7Dsite=ehost-live>
- Rustina, Yeni. (2015). *Bayi Prematur : Perspektif Keperawatan*. Jakarta : CV Sagung Setyo
- Santoso, H. B., Schrepp, M., Yugo Kartono Isal, R., Utomo, A. Y., & Priyogi, B. (2016). Measuring user experience of the student-centered E-learning environment. *Journal of Educators Online*, 13(1), 1–79.
- Satrianegara, M. Fais (2014). *Organisasi dan Manajemen Pelayanan Kesehatan Teori dan Aplikasi dalam Pelayanan Puskesmas dan Rumah Sakit*. Jakarta : Salemba Medika.
- Schrepp, M. (2019). *User Experience Questionnaire Handbook v10*(03.05.2023). 1–16. [www.ueq-online.org](http://www.ueq-online.org)
- Septira, S., & Anggraini, D. I. (2020). Nutrisi bagi Bayi Berat Badan Lahir Rendah ( BBLR ) untuk Mengoptimalkan Tumbuh Kembang. *Majority*, 5(3), 151–155. [http://repository.lppm.unila.ac.id/2020/1/Salsabila%26Dian\\_september2016.pdf](http://repository.lppm.unila.ac.id/2020/1/Salsabila%26Dian_september2016.pdf)
- Setiadi. (2013). *Konsep dan praktek penulisan riset keperawatan* (Ed.2) Yogyakarta: Graha Ilmu
- Setyarini, Didien Ika, Suprapti. (2016). *Asuhan Kebidanan Kegawatdaruratan*.



- Maternal Neonatal*. Jakarta: Pusdik SDM Kesehatan Arifin, S., Rahman, A., Muhyi, R., Octaviana Putri, A., & Hadianor, H. (2019). Hubungan Usia, Tingkat Pendidikan, Fasilitas Kesehatan Dengan Kepuasan Pasien Di Puskesmas Muara Laung. *Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 6(2), 40–45. <https://doi.org/10.20527/jpkmi.v6i2.7457>
- Setyawan, A (2023). Analisis User Experience Pada Layanan Video On Demand VIU Dengan Metode *User Experience Questionnaire* (UEQ). Jakarta : Universitas Gunadarma
- Jatmika, septian emma dwi, Maulana, M., Kuntoro, & Martini, S. (2019). Pengembangan Media Promosi Kesehatan. In *Buku Ajar*.
- Muzer, A. (2020). Pengaruh Kualitas Pelayanan, Usia, Tingkat Pendidikan, Jenis Kelamin, Dan Status Perkawinan Terhadap Kepuasan Pasien Dan Kepercayaan Pasien Rawat Inap Di Rumah Sakit Paru dr. Ario Wirawan Salatiga. *Naskah Publikasi Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 1–3. [http://eprints.ums.ac.id/87274/12/NASKAH\\_PUBLIKASI\\_rev.pdf](http://eprints.ums.ac.id/87274/12/NASKAH_PUBLIKASI_rev.pdf)
- Myshketa, R., Kalaja, R., & Kurti, S. (2022). Patient Satisfaction Relation with Sociodemographic Variables in Hospital Health Care in Albania. *Universal Journal of Public Health*, 10(4), 430–438. <https://doi.org/10.13189/ujph.2022.100416>
- Oba, S., & Kajiyama, N. (2022). Knowledge of Osteoporosis and Its Associated Factors among Public Health Professionals in a Municipal Office in Japan. *Healthcare (Switzerland)*, 10(4), 1–9. <https://doi.org/10.3390/healthcare10040681>
- Prakoewa, C. R. S., Hidayah, N., Dewi, A., Purnamasari, I., Adriansyah, A. A., & Yaqub, A. M. (2022). Patient Satisfaction, Perception-Expectation Gap, and Costumer Satisfaction Index in Annual Survey 2021 at Dr. Soetomo General Academic Hospital. *Folia Medica Indonesiana*, 58(2), 178–186. <https://doi.org/10.20473/fmi.v58i2.34550>
- Schrepp, M., Hinderks, A., & Thomaschewski, J. (2017). Construction of a Benchmark for the User Experience Questionnaire (UEQ). *International Journal of Interactive Multimedia and Artificial Intelligence*, 4(4), 40. <https://doi.org/10.9781/ijimai.2017.445>
- Sihaloho & Irma. (2017). Hubungan Jenis Kelamin, Tingkat Pendidikan Dengan Tingkat Kepuasan Pasien di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Mitra Keluarga. *Jurnal Perspektif*, 4(4), 519.
- Stark, A. R., Adamkin, D. H., Batton, D. G., Bell, E. F., Bhutani, V. K., Denson, S. E., Martin, G. I., & Watterberg, K. L. (2008). Hospital Discharge of the High-Risk Neonate. *Pediatrics*, 122(5), 1119–1126. <https://doi.org/10.1542/PEDS.2008-2174>
- Sulistiyowati, A., Putra, K. W. R., & Umami, R. (2017). Hubungan Antara Usia Dan Tingkat Pendidikan Dengan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Perawatan Payudara Selama Hamil Di Poli Kandungan Di RSUD JASEM, SIDOARJO. *Jurnal Nurse And Health*, 6(2), 40–43. <https://doi.org/DOI.10.5281/zenodo.1464319>
- Yudianto, A. (2017). Penerapan Video Sebagai Media Pembelajaran. *Seminar Nasional Pendidikan 2017*, 234–237.

- Yusniarita, Puspita, Y., & Sari, W. I. P. E. (2021). The Effect of Tactile Kinesthetic Stimulation On The Growth And Development Of Historical Infants Low Birth Weight. *Journal Of Midwifery*, 9(2), 16–23.
- Susilo, Dwi Herman.(2017). Hubungan Usia Ibu Dengan Kejadian Berat Bayi Lwahir Rendah Correlation of Mother Age With Low Birth Weight. *Agustus*, IV(2),123–128.  
[https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&ved=2ahUKEjBiMG23\\_D-AhXB](https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&ved=2ahUKEjBiMG23_D-AhXB)  
[DgGHdliBpEQFnoECBQQAQ&url=https%3A%2F%2Fjournal.ibrahimy.ac.id%2Findex.php%2Foksitosin%2Farticle%2Fdownload%2F369%2F358&usg=AOvVaw1kKrOSmCTYgN7JPxJLWxS2](https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&ved=2ahUKEjBiMG23_D-AhXB)
- Suyami, Rustina, Y., & Agustini, N. (2014). Pengaruh Edukasi Terhadap Tingkat Kecemasan Dan Tingkat Efikasi Diri Ibu Dalam Merawat Bblr. *Prosiding Seminar Nasional & Internasional*, 2(2), 242–248
- Swastika, K. P., Herliana, I., & Yuliza, E. (2024). Efektivitas Pendidikan Kesehatan Dengan Media Audio Visual Dan Metode Demonstrasi Terhadap Pengetahuan Dan Kemampuan Remaja Putri Dalam Melakukan SADARI Di SMP Taruna Mandiri Tangerang Selatan 2023. *Vitamin: Jurnal Ilmu Kesehatan Umum*, 2(2), 215–231. <https://doi.org/10.61132/vitamin.v2i2.311>
- Thapa, P., Poudyal, A., Poudel, R., Upadhyaya, D. P., Timalisina, A., Bhandari, R., Baral, J., Bhandari, R., Joshi, P. C., Thapa, P., & Adhikari, N. (2022). Prevalence of low birth weight and its associated factors: Hospital based cross sectional study in Nepal. *PLOS Global Public Health*, 2(11), e0001220. <https://doi.org/10.1371/journal.pgph.0001220>
- Thakre, C. R., Kamireddy, H., & Shaw, S. C. (2021). Care of the Low Birthweight Newborn. *Indian Academy of Pediatrics (IAP)*. Indian Academy of Pediatrics
- Van Gog, T. (2014). The Signaling (or Cueing) Principle in Multimedia Learning. In R. E. Mayer (Ed.), *The Cambridge Handbook of Multimedia Learning* (Second Edition, pp. 263–278). Cambridge, UK: Cambridge University Press.
- Veniawati, O., Rahmawati, E., & Susmarini, D. (2020). Efek Video Perawatan Bayi Berat Lahir Rendah Saat Discharge Planning terhadap Keterampilan Orang Tua. *Journal of Bionursing*, 2(1), 28–32. <https://doi.org/10.20884/1.bion.2020.2.1.34>
- Whitehead, D. (2018). Exploring health promotion and health education in nursing. *Nursing Standard*, 33(8), 38–44. <https://doi.org/10.7748/ns.2018.e11220>
- World Health Organization. (2003). *Kangaroo Mother Care : A Practical Guide*. WHO Library Cataloguing-in-Publication Data.
- World Health Organization. (2012). Health Education: Theoretical Concepts, Effective Strategies and Core Competencies. In *Health Promotion Practice* (Vol. 15, Issue 5). WHO Library. <https://doi.org/10.1177/1524839914538045>
- WHO. (2022). *WHO recommendations for care of the preterm or low-birth-weight infant*. In World Health Organization. <https://apps.who.int/iris/handle/10665/363697>
- Yudianto, A. (2017). Penerapan Video Sebagai Media Pembelajaran. *Seminar Nasional Pendidikan 2017*, 234–237.
- Yunus, N dkk(2018). Pengaruh Customer Experience Terhadap Customer



- Satisfaction Pada Pasien Rawat Inap Kelas VIP Di Rumah Sakit Immanuel Bandung. In *Majalah Ilmiah UNIKOM* (Vol. 18, Issue 1).
- Yusniarita, Puspita, Y., & Sari, W. I. P. E. (2021). The Effect of Tactile Kinesthetic Stimulation On The Growth And Development Of Historical Infants Low Birth Weight. *Journal Of Midwifery*, 9(2), 16–23.
- Zuhair, Zeki.(2018). Perbedaan Tingkat Kepuasan Penggunaan Media Video dan Poster Tentang Kesehatan Gigi dan Mulut Anggota Fatayat NU Desa Wates Kecamatan Wonotunggal, Kabupaten Batang. *Repository.poltekkes-smg*.