

## DAFTAR PUSTAKA

- Abed, M. A. (2014). Video-Assist Patient Education to Modify Behavior: A Systematic Review. *Patient Education and Counseling* 97(1):16-22. Doi: 10.1016/j.pec.2014.06.015.
- Abbas, P., & Haryati, A. S. (2018). *Hubungan Pemberian ASI dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan (ISPA) Pada Bayi*. Artikel Ilmiah, Universitas Sultan Agung Semarang. Retrieved from <http://jurnal.unissula.ac.id/index.php/majalahilmiahsultanagung/article/view/36>. Diunduh pada 12 November 2018.
- Adawiyah, R. & Duarsa, A. B. (2012). Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Pneumonia Pada Balita di Puskesmas Susunan Kota Bandar Lampung Tahun 2012. *Jurnal Kedokteran YARSI* 24(1): 051-068.
- Alfaqinisa, R. (2015). *Hubungan antara tingkat pengetahuan, sikap, dan perilaku orang tua tentang pneumonia dengan tingkat kekambuhan pneumonia pada balita di wilayah kerja Puskesmas Ngesrep Kota Semarang tahun 2015*. Skripsi, Universitas Negeri Semarang. Retrieved from <https://lib.unnes.ac.id/22943/>. Diunduh pada 20 Agustus 2018.
- American Lung Association. (2013). *Trends in Pneumonia and Influenza Morbidity and Mortality*. Retrieved from <https://www.lung.org/assets/documents/research/pi-trend-report.pdf>. Diunduh pada 24 Agustus 2018.
- Anggrainy, Y., Widagdo, L., Istiarti, V. T. (2017). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kapatuhan Kunjungan Ulang Ibu Balita Laki-Laki Pneumonia di Kelurahan Tandang Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Vol 5(3)*: 2017.
- Ani, A. (2014). *Pengaruh Pemberian Paket Edukasi Tentang MTBS ISPA Terhadap Tingkat Pengetahuan dan Keterampilan Ibu dalam Perawatan Balita dengan ISPA di Sentolo Yogyakarta*. Artikel Ilmiah, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Retrieved from <http://repository.umy.ac.id/handle/123456789/7554>. Diunduh pada 11 November 2018.
- Apriliandi, R.A. (2017). *Hubungan pengetahuan dengan perilaku ibu dalam penatalaksanaan diare pada balita di kecamatan Sentolo Kulon Progo D.I. Yogyakarta*. Skripsi, Universitas Gadjah Mada. Retrieved from [http://etd.repository.ugm.ac.id/index.php?mod=penelitian\\_detail&sub=PenelitianDetail&act=view&typ=html&buku\\_id=115112&obyek\\_id=4](http://etd.repository.ugm.ac.id/index.php?mod=penelitian_detail&sub=PenelitianDetail&act=view&typ=html&buku_id=115112&obyek_id=4). Diunduh pada 20 Agustus 2018.

- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ardani, A. U., Rustiyaningsih, A., Lusmilasari, L. (2018). *Hubungan Antara Literasi Kesehatan dengan Perilaku Perawatan Ibu Pada Anak Balita Di Kecamatan Saptosari Kabupaten Gunung Kidul Yogyakarta*. Skripsi, Universitas Gadjah Mada. Retrieved from <http://etd.repository.ugm.ac.id/>. Diunduh pada 4 Agustus 2018.
- Asfianti, F., Nazir, H., M., Husin, S., Theodorus, T. (2013). Pengaruh Suplementasi Seng dan Vitamin A Terhadap Kejadian ISPA dan Diare Pada Anak. *Sari Pediatri vol 15* (2).
- Awe, M. M. (2017). *Pengaruh pendidikan kesehatan tentang pneumonia melalui media Flip Chart dan Leaflet "anakku bebas pneumonia" terhadap pengetahuan orang tua di RSUD Bajawa*. Artikel Ilmiah, Stikes Kusuma Husada Surakarta. Retrieved from <http://digilib.stikeskusumahusada.ac.id/files/disk1/34/01-gdl-mariamarse-1695-1-artikel.pdf>. Diunduh pada 4 Juli 2018.
- Azwar, S. (2012). *Reliabilitas dan Validitas*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Azwar, S. (2019). *Penyusunan Skala Psikologi*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Barr, R. G., Rivara F. P., Barr, M., Cummings, P., Taylor, J., Lengua, L. J. 2009. *Effectiveness of educational materials designed to change knowledge and behaviors reading crying and shaken-baby syndrome in mathers of newborns: a randomized, controlled trial*. *AAP*, 123(3) : 972-980 <http://www.pediatrics.appublication.org/> Diunduh pada 4 Juli 2018.
- Berry, K. J., & Mielke, P. W. (1988). A generalization of cohen's kappa agreement measure to interval measurement and multiple rater. *Educational and Psychological Measurment*.
- Brame, C. J. (2015). *Effective educational videos*. Retrieved from <http://cft.vanderbilt.edu/guides-sub-pages/effective-educational-videos/> Diunduh pada 20 Juli 2019.
- British Lung Fondation. (2012). *Pneumonia statistic*. Retrieved from <https://statistics.blf.org.uk/pneumonia>. Diunduh pada 24 Agustus 2018
- Carmichael, M., Reid, A. K., & Karpicke, J. D. Assessing the Impact of Educational Video on Student Engagement, Critical Thinking and Learning: The Current State of Play. Retrieved from <http://www.sagepub.com/> Diunduh pada 20 Juli 2019
- Chang, A. B., Ooi, M. H., Perera, D., & Grimwood, K. (2013). Improving the Diagnosis, Management, and Outcomes of Children with Pneumonia: Where are the Gaps? *Frontiers in Pediatrics*, 1(October), 1–6. <https://doi.org/10.3389/fped.2013.00029>.

- Dahlan, M. S. (2014). *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan Deskriptif, Bivariat, dan Multivariat Dilengkapi Aplikasi Menggunakan SPSS* (6th ed.). Jakarta: Epidemiologi Indonesia.
- Dahlan, S., 2016. *Besar Sampel Dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta : Epidemiologi Indonesia.
- Depkes RI. (2008). Profil Kesehatan Indonesia. Retrieved from <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-indonesia-2008.pdf>. Diunduh pada 4 Juli 2018.
- Dewi, A. (2013). Faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku ibu dalam pencarian pengobatan pneumonia pada balita di wilayah kerja puskesmas pancoran mas Depok tahun 2013. Retrieved from <http://lib.ui.ac.id/naskahringkas/2015-08/S46475-Andham%20Dewi>. Diunduh pada 20 Agustus 2018.
- Dinkes DIY. (2011). Profil Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta tahun 2011. Retrieved from [http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL\\_KES\\_PROV\\_2011/P.Prov.DIY\\_11.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL_KES_PROV_2011/P.Prov.DIY_11.pdf). Diunduh pada 4 Juli 2018.
- Dinkes DIY. (2013). Profil Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta tahun 2013. Retrieved from [http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL\\_KES\\_PROVINSI\\_2012/14\\_Profil\\_Kes.Prov.DIYogyakarta\\_2012.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL_KES_PROVINSI_2012/14_Profil_Kes.Prov.DIYogyakarta_2012.pdf). Diunduh pada 4 Juli 2018.
- Doolittle, P. E., Bryant, L. H. and Chittum, J. R. (2015). Effect of Degree of Segmentation and Learner Disposition on Multimedia Learning. *British Journal of Educational Technology* 46(6): 1333-1343.
- Dwiyogo, Wasid D. (2013). *Media Pembelajaran* (Hal. 213-216). Malang: Wineka Media.
- Fikri, B. A. (2016). *Analisis Faktor Risiko Pemberian ASI dan Ventilasi Kamar Terhadap Kejadian Pneumonia Balita*. Artikel Ilmiah, Universitas Airlangga. Retrieved from <https://e-journal.unair.ac.id/IJPH/article/view/1978>. Diunduh pada 7 November 2018.
- Ghimire, M. (2012). Pneumonia in South-East Asia Region: Public health perspective. *The Indian Journal of Medical Research* 135(4): 459-468.
- Gholami, M., Lange, D., Luszczynka, A., Knoll, N., Schwarzer R. (2012). A Dietary Planning Intervention Increases Fruit Consumption in Iranian women. *Elsevier Vol 63*(2013): 1-6. <http://dx.doi.org/10.1016/j.appet.2012.12.005>.
- Giannakos, M. N., Jaccheri, L. and Krogstie, J. (2016). Exploring The

- Relationship Between Video Lecture Usage Patterns and Students 'Attitudes'. *British Journal of Educational Technology* 47(6): 1259-1275.
- Gray, D. M. (2010). Community-acquired pneumonia in HIV-infected children: a global perspective. *Curret Opinion in Pulmonary Medicine Vol 16* (3): 208-2016. doi: 10.1097/MCP.0b013e3283387984.
- Guo, P. J., Kim, J. and Rubin, R. (2014). *How Video Production Affects Student Engagement: An Empirical Study of Mooc Videos*. Retrieved from: <https://cft.vanderbilt.edu/guides-sub-pages/effective-educational-videos/>  
Diunduh pada 20 Juli 2019.
- Handayani, R. W. (2016). *Kejadian Pneumonia pada balita ( Studi di Kecamatan Kalikajar Kabupaten Wonosobo )*. Artikel Penelitian, Universitas Diponegoro. Retrieved from <http://eprints.undip.ac.id>. Diunduh pada 4 Juli 2019.
- Harris, A. M., Sempértegui, F., Estrella, B., Narváez, X., Egas, J., Woodin, M., Griffiths, J. K. (2011). Air Pollution and Anemia as Risk Factors for Pneumonia in Ecuadorian Children: A Retrospective Cohort Analysis. *Environmental Health*, 10(1), 93. <https://doi.org/10.1186/1476-069X-10-93>
- Hendarwan, H. (2005). Faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku ibu balita dalam pencarian pengobatan pada kasus-kasus balita dengan gejala pneumonia di Kabupaten Serang. *Media Litbang Kesehatan Volume XV Nomor 3*.
- Hockenberry, M.J. (2015). *Wong's nursing care of infants and children* (9<sup>th</sup> ed.). United States of America: Elsevier.
- Huang, L. (2009). HIV-associated opportunistic pneumonias. *Respirology* 14 (4): 474 – 485. doi: [10.1111/j.1440-1843.2009.01534.x](https://doi.org/10.1111/j.1440-1843.2009.01534.x)
- Huriah, T. (2008). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) terhadap Kemampuan Ibu dalam Perawatan ISPA pada Balita di Dusun Lemahdadi Kasihan Bantul Yogyakarta*. Artikel Ilmiah, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Retrieved from <http://ejournal.umm.ac.id/index.php/sainmed/article/view/1027>. Diunduh pada 4 Juli 2018.
- Huriati. (2014). *HIV/AIDS pada Anak*. Artikel Ilmiah, UIN Alauddin Makassar. <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/sls/article/view/1318>. Diunduh pada 7 November 2018.
- Husna, S. (2017). *Hubungan motivasi ibu terhadap kepatuhan dalam tatalaksana anak sakit pneumonia berdasarkan Manajemen Terpadu Balita Sakit di Puskesmas Kabupaten Bantul*. Skripsi, Universitas Gadjah Mada. <http://etd.repository.ugm.ac.id/>. Diunduh pada 20 Agustus 2018.

- Hutasoit, M. (2016). *Pengaruh penambahan media booklet tentang pencegahan diare dan pneumonia secara terpadu terhadap pengetahuan ibu di Kulon Progo*. Tesis, Universitas Gadjah Mada. <http://etd.repository.ugm.ac.id/>. Diunduh pada 20 Agustus 2018.
- Ikatan Dokter Anak Indonesia. (2009). *Pedoman pelayanan medis*. Jakarta: IDAI.
- Ismayani, Fine. (2017). *Hubungan kualitas pelayanan kesehatan dengan perilaku ibu dalam penatalaksanaan diare pada balita di kecamatan Sentolo Kulon Progo D.I. Yogyakarta*. Skripsi, Universitas Gadjah Mada. <http://etd.repository.ugm.ac.id/>. Diunduh pada 20 Agustus 2018.
- Jumilah. (2014). Efektivitas media poster terhadap peningkatan pengetahuan tentang kesehatan gigi. *Jurnal Mahasiswa dan Peneliti Kesehatan*.
- Kapti, R. E. (2013). Efektifitas audiovisual sebagai media penyuluhan kesehatan terhadap peningkatan pengetahuan dan sikap ibu dalam tatalaksana balita dengan diare di dua rumah sakit Kota Malang. *Jurnal Ilmu Keperawatan* 1(1): 53-60. Retrieved from [www.jik.ub.ac.id](http://www.jik.ub.ac.id). Diunduh pada 4 Juli 2018.
- Kasanah, A. (2015). *Pengaruh media audio visual dan media pendukung leaflet terhadap praktik perawatan kaki pasien diabetes mellitus*. Skripsi, Universitas Gadjah Mada. <http://etd.repository.ugm.ac.id/>. Diunduh pada 4 Juli 2018.
- Kemkes RI. (2012). Profil Kesehatan Indonesia. Retrieved from <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatanindonesia/profil-kesehatan-indonesia-2012.pdf>. Diunduh pada 7 Juli 2018.
- Kemkes RI. (2013). *Riset Kesehatan Dasar*. Retrieved from <http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Riskasdas%202013.pdf>. Diunduh pada 7 Juli 2018.
- Kemkes RI. (2015). *Buku Bagan Manajemen Terpadu Balita Sakit (MTBS)*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemkes RI. (2015). Profil Kesehatan Indonesia tahun 2015. Retrieved from <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-Indonesia-2015.pdf>
- Kementerian Kesehatan RI. (2017). Data dan informasi profil kesehatan Indonesia. Retrieved from [http://www.pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Data-dan-Informasi\\_Profil-Kesehatan-Indonesia-2017.pdf](http://www.pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Data-dan-Informasi_Profil-Kesehatan-Indonesia-2017.pdf). Diunduh pada 4 Juli 2018.

- Lawlor, B. and Donnelly, R. (2010). Using Podcasts to Support Communication Skills Development: A Case Study for Content Format Preferences Among Postgraduate Research Students. *Computers & Education* 54(4): 962-971.
- Lestari, U. (2011). Gambaran faktor-faktor penyebab pneumonia pada balita di Puskesmas Piyungan Bantul tahun 2010. Retrieved from [digilib.unisayogya.ac.id/3458/1/NASKAH%20PUBLIKASI.pdf](http://digilib.unisayogya.ac.id/3458/1/NASKAH%20PUBLIKASI.pdf). Diunduh pada 7 Juli 2018.
- Maramis, P.A. (2013). Hubungan tingkat pendidikan dan pengetahuan ibu tentang ISPA dengan kemampuan ibu merawat balita ISPA pada balita di puskesmas Bahu kota Manado. *Ejournal Keperawatan Volume 1 Nomor 1*.
- Maulana. (2009). *Promosi Kesehatan*. Jakarta: EGC.
- Mayasari, M.L., Wahyono, B. (2016). Efektifitas penyuluhan kesehatan dengan metode ceramah disertai pemanfaatan media *booklet* dalam upaya meningkatkan pengetahuan ibu tentang penyakit pneumonia pada balita di Kelurahan Bandarharjo Kecamatan Semarang Utara Kota Semarang tahun 2014. *Unnes Journal of Public Health* 5 (1) (2016). Retrieved from <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujph>. Diunduh pada 7 Juli 2018.
- Mayer, R. E. (2014). Multimedia Instruction. In J. M. Spector, M. D. Merrill, J. Elen, & M. J. Bishop (Eds.), *Handbook of Research on Educational Communications and Technology* (385-399). New York: Springer.
- Meleis, A. (2012) *Theoretical Nursing Development & Progress (5th Ed.)*. Philadelphia: Lippincott William & Wilkins, Wolters Kluwer.
- Misnadiarly. (2008). *Penyakit Infeksi Saluran Napas Pneumonia pada Anak, Orang Dewasa, Usia Lanjut Edisi 1*. Jakarta: Pustaka Obor Populer.
- Muaris, H. (2006). *Sarapan Sehat Untuk Anak Balita*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama
- Murre, J. M., Dros, J. (2015). Replication and Analysis of Ebbinghaus' Forgetting Curve. *Plos ONE Journal* 10 (7): e0120644. Retrieved from <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4492928/pdf/pone.0120644.pdf>.
- Ndu, I.K., Ekwochi, U., Osuorah, C.D.I., Onah, K.S., ... Amadi, O.F. (2015). Danger Signs of Childhood Pneumonia: Caregiver Awareness and Care Seeking Behavior in a Developing Country. *International Journal of Pediatrics Volume 2015*. <http://dx.doi.org/10.1155/2015/167261>.
- Nikmah, A., Rahardjo, S. S., Qadrijati, I. (2018). Indoor Smoke Exposure and Other Risk Factors of Pneumonia among Children Under Five in Karanganyar, Central Java. *Journal of Epidemiology and Public Health*. <https://doi.org/10.26911/jepublichealth.2018.03.01.03>.

- Noor, J. (2011). *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Prenada Media Grup.
- Nordam, A.C., Sharkey, A.B., Hinssen, P., Dinant, G., & Cals, J. (2017). Association between caregivers' knowledge and care seeking behaviour for children with symptoms of pneumonia in six sub-Saharan African Countries. *BMC Health Services Research* (2017) 17:107. DOI 10.1186/s12913-017-2060-3.
- Notoadmodjo, S. (2011). *Kesehatan Masyarakat: Ilmu dan Seni*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugroho, T. (2012). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku ibu dalam pencarian pengobatan pneumonia balita di Kabupaten Purworejo Jawa Tengah*. Tesis, Universitas Gadjah Mada. <http://etd.repository.ugm.ac.id/>. Diunduh pada 20 Agustus 2018.
- Nurdin, L. (2015). *Keefektifan ceramah dan Focus Group Discussion (FGD) terhadap tingkat pengetahuan dan sikap ibu tentang pneumonia balita*. Skripsi, Universitas Gadjah Mada. <http://etd.repository.ugm.ac.id/>. Diunduh pada 20 Agustus 2018.
- Nuretza, J. A., Suhartono, S., Winarni, S. (2017). Hubungan antara perilaku keluarga dan kondisi lingkungan dalam rumah dengan kejadian pneumonia pada anak balita di wilayah kerja puskesmas Halmahera kota. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal) Vol. 5 (5): 696-705*.
- Nurhidayah, I., Fatimah, S., Rakhmawaty, W. (2008). *Upaya keluarga dalam pencegahan dan perawatan ISPA (Infeksi Saluran Pernafasan Akut) di rumah pada balita di kecamatan Ciawi kabupaten Tasikmalaya*. Laporan Akhir Penelitian, Universitas Padjadjaran. Retrieved from <http://pustaka.unpad.ac.id/archives/40989>. Diunduh pada 20 Agustus 2018.
- Octaviani, D., Kholisa, I.L., Lusmilasari, L. (2015). The Relationship between knowledge, attitude, and family support with mother's behavior in treating of acute respiratory infection on children under five at Desa Bangunjiwo, Kasihan Bantul. *International Journal of Research in Medical Sciences Vol. 3: S41-S46*. <http://dx.doi.org/10.18203/2320-6012.ijrms20151519>.
- Patria, M. A. (2016). Faktor Risiko Pneumonia Pada Balita di Indonesia: *Narative Review* Penelitian Akademik Bidang Kesehatan Masyarakat. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Vol 10 (2): 57-62*.
- Pi, Z. and Hong, J. (2016). Learning Process dan Learning Outcomes of Video Podcasts Including The Instructor and PPT Slides: a Chinese Case. *Innovation in Education and Teaching International 53(2): 135-144*.

- Polit, D.F. and Beck, C.T. (2012). *Nursing Research: Generating and Assessing Evidence for Nursing Practice (9th Ed)*. Philadelphia: Lippincott, Williams & Wilkins.
- Pratiwi, D. S., Yunus, M., Gayatri, R. W. (2018). *Hubungan Antara Faktor Perilaku Orang Tua dengan Kejadian Pneumonia Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Dinoyo Kota Malang*. Artikel Ilmiah, Universitas Negeri Malang. <http://journal2.um.ac.id/index.php/preventia/article/view/5922>. Diunduh pada 7 Juli 2018.
- Pradana, P. J. (2016). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Kunjungan Ulang Ibu Balita Pneumoni Usia 2 Bulan – 5 Tahun di Wilayah Kerja Puskesmas Gubug 1 Kabupaten Grobogan*. Skripsi, Universitas Negeri Semarang. Retrieved from <https://lib.unnes.ac.id/23135/>. Diunduh pada 20 Agustus 2018.
- Puskesmas Piyungan. (2019). Profil Puskesmas Piyungan. Retrieved from <https://puskesmas.bantulkab.go.id/piyungan/>. Diunduh pada 18 Juni 2019.
- Qin, Q., & Shen, K. (2015). Community-acquired Pneumonia and its Complications. <https://doi.org/10.1007/s12098-015-1785-4>
- Replayscience. (2019). Why Video is So Effective. Retrieved from <http://www.replayscience.com/blog/why-video-is-so-effective/> Diunduh pada 20 Juli 2019.
- Rochmawati, L. (2016). Pengaruh pendidikan kesehatan terhadap pengetahuan dan perilaku pencegahan penularan HIV dari ibu ke anak. Retrieved from <http://download.portalgaruda.org/>. Diunduh pada 7 November 2018.
- Romantika, I. W. (2018). *Pengaruh Edukasi Kesehatan Menggunakan Video Terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu tentang Masalah Perilaku Anak Usia 4-7 Tahun di TK Kecamatan Saptosari Kabupaten Gunung Kidul*. Tesis, Universitas Gadjah Mada.
- Rudan, I. (2008). Epidemiology and etiology of childhood pneumonia. *Bulletin of World Health Organization* 86(5).
- Sari, M.P. (2012). *Gambaran pengetahuan ibu tentang perawatan pneumonia ringan pada balita di rumah di desa Sayang kecamatan Jatinangor*. Skripsi, Universitas Padjadjaran. Retrieved from <http://jurnal.unpad.ac.id/ejournal/article/view/701>. Diunduh pada 4 Juli 2018.
- Sazawal, S., Black, R. E., Jalla, S., Mazumdar, S., Sinha, A., Bhan, M. K. (2007). Zinc supplementation reduces the incidence of acute lower respiratory infections in infants and preschool children: a double blind, controlled trial. *Pediatrics* 2007; 102:1-5.

- Schafer, J., Carvalho, L., Miranda, N., Vitiello, I., Paiva, D., & Silva, A. (2015). Use of audiovisual media for education and self-management of patients with Chronic Obstructive Pulmonary Disease – COPD. *Fisioter Mov.* 2015 Jan/Mar; 28(1):97-106. <http://dx.doi.org.10.1590/0103-5150.028.001.AO10>.
- Schreiber, B. E., Fukuta, J., & Gordon, F. (2010). Live Lecturer Versus Video Podcast in Undergraduate Medical Education: A Randomised Control Trial. *BMC Medical Education* 10(1): 68.
- Silalahi, V. (2017). *Efektivitas pendidikan kesehatan menggunakan media audiovisual dan booklet terhadap perilaku wanita dalam melakukan skrining inspeksi visual dengan asam asetat (IVA) untuk deteksi dini kanker serviks*. Tesis, Universitas Gadjah Mada. Retrieved from <http://etd.repository.ugm.ac.id/>. Diunduh pada 7 Juli 2018.
- Sitepu, A. (2008). *Efektifitas penyuluhan kesehatan menggunakan metode ceramah disertai pemutaran VCD dalam meningkatkan pengetahuan dan sikap ibu tentang penyakit pneumonia pada balita di Kecamatan Stabat Kabupaten Langkat*. Tesis, Universitas Sumatera Utara. Retrieved from <http://repository.usu.ac.id/handle/123456789/6725>. Diunduh pada 20 Agustus 2018.
- Subowo. (2013). *Histologi Umum*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Supriyatno, B. (2006). Infeksi Respiratorik Bawah Akut pada Anak. *Sari Pediatri* Vol. 8(2): 100-106. <http://dx.doi.org/10.14238/sp8.2.2006.100-6>.
- Syahrani, Santoso & Suyono. (2011). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Penatalaksanaan ISPA Terhadap Pengetahuan dan Keterampilan Ibu Merawat Balita ISPA di Rumah. Retrieved from <http://180.250.144.147/ejournal/index.php/ilmukeperawatan/article/view/44/83>. Diunduh pada 7 Juli 2018.
- Tarigan, T. (2007). *Pengaruh metode ceramah, diskusi, dan modul terhadap peningkatan pengetahuan dan sikap tokoh masyarakat dalam pencegahan malaria di Kecamatan Lau Baleng Kabupaten Karo*. Tesis, Universitas Gadjah Mada. Retrieved from <http://etd.repository.ugm.ac.id/>. Diunduh pada 7 Juli 2018.
- Ulya, Z., Iskandar, A., Asih, F. T. (2017). Pengaruh pendidikan kesehatan dengan media poster terhadap pengetahuan manajemen hipertensi pada penderita hipertensi. *Jurnal Keperawatan Soedirman Volume 12(1)*.
- UNICEF. (2018). *Pneumonia*. Retrieved from <https://data.unicef.org/topic/child-health/pneumonia/>. Diunduh pada 4 Juli 2018.

- Vitasari, A. (2011). *Hubungan Kepatuhan Kunjungan Ulang dengan Membaiknya Pneumonia Pada Balita di Puskesmas Piyungan Bantul Yogyakarta*. Naskah Publikasi, Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan 'Aisyiyah Yogyakarta. Retrieved from <http://digilib.unisayogya.ac.id/988/1/Naskah%20Publikasi%20%28Arika%29.pdf>. Diunduh pada 20 Agustus 2018.
- Wahyuti. (2012). *Hubungan Antara Pengetahuan Orangtua Tentang ISPA dengan Kejadian ISPA Pada Bayi di Wilayah Kerja Puskesmas Gatak Sukoharjo*. Naskah Publikasi, Universitas Muhammadiyah Surakarta. Retrieved from [http://eprints.ums.ac.id/20547/14/NASKAH\\_PUBLIKASI.pdf](http://eprints.ums.ac.id/20547/14/NASKAH_PUBLIKASI.pdf). Diunduh pada 20 Agustus 2019
- Walker, C.F. (2013). Global burden of childhood pneumonia and diarrhea. *Lancet* 2013; 381: 1405–16. [http://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736\(13\)60222-6](http://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736(13)60222-6).
- Wawan dan Dewi. (2010). *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Wea, K.B., Kristiawati, Hidayati, L. (2015). Pendidikan kesehatan dengan media audiovisual meningkatkan perilaku ibu dalam penanganan infeksi saluran pernafasan akut pada balita di Kelurahan Lebijaga Kabupaten Ngada. Retrieved from [journal.unair.ac.id/download-fullpapers-cmsnj413197a0dd2full.pdf](http://journal.unair.ac.id/download-fullpapers-cmsnj413197a0dd2full.pdf). Diunduh pada 20 Agustus 2018.
- Widodo, Y. dan Sandjaja. (2015). Faktor yang Berhubungan dengan Pola Menyusui Bayi dan Anak Usia 6-23 Bulan di Indonesia. *Journal of The Indonesian Nutrition Association* 38(2): 81-90.
- World Health Organization. (2009). *Pedoman Pelayanan Kesehatan di Rumah Sakit Rujukan Tingkat Pertama di Kabupaten*. Jakarta: WHO Indonesia.
- World Health Organization. (2013). *End preventable deaths: Global Action Plan for Prevention and Control of Pneumonia and Diarrhoea*. France: WHO Library Cataloguing-in-Publication Data.
- World Health Organization. (2014). Revised WHO classification and treatment of pneumonia in children at health facilities: evidence summaries. [www.who.int](http://www.who.int). Diunduh pada 4 Juli 2018.
- World Health Organization. (2015). *Pneumonia*. Retrieved from <http://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/pneumonia>. Diunduh pada 24 Agustus 2018.
- Yadav, K. K., & Awasthi, S. (2016). The current status of community-acquired pneumonia management and prevention in children under 5 years of age in India: a review. *Therapeutic Advances in Infectious Disease*, 3(3-4): 83-97. <https://doi.org/10.1177/2049936116652326>
- Yani, F.F. (2006). Penyakit Respiratorik pada Anak dengan HIV. *Sari Pediatri*

*Vol 8(3): 188-194.*

Yulianti, Eni. (2017). *Hubungan Peran Tenaga Kesehatan dengan Perilaku Perawatan Ibu pada Balita yang menderita ISPA di Puskesmas Dukun, Kabupaten Magelang*. Skripsi, Universitas Gadjah Mada. Retrieved from <http://etd.repository.ugm.ac.id/>. Diunduh pada 4 Juli 2018.

Yunitasari, E., Permanasari, H., Pradanie, R. (2018). Pola Menyusui dan Pemberian Makanan Tambahan Meningkatkan Status Gizi Balita Usia 7-24 Bulan. Retrieved from <https://www.researchgate.net/publication/327392744>. Diunduh pada 7 November 2018