

## DAFTAR PUSTAKA

- Aderita, NI 2012, *Hubungan antara tingkat pengetahuan dan sikap ibu dalam pencegahan ispa dengan kejadian ispa pada anak balita di desa pucangan wilayah kerja puskesmas kartasura 1*, Skripsi, Universitas Muhammadiyah Surakarta, diakses 23 September 2017 <https://publikasiilmiah.ums.ac.id/bitstream/handle/11617/3672/NOVI%20-%20IRDAWATI%20Fix%20bgt.pdf?sequence=1>
- Agustini, A 2015, 'Hubungan pekerjaan dan pengetahuan ibu tentang perawatan pneumonia dengan pelaksanaan kontrol ulang pneumonia pada balita di puskesmas ciawigebang kabupaten kuningan periode januari-februari 2015' *Jurnal Kesehatan Medisina Majalengka*, Vol.2, no.3, hlm.1-13, diakses 23 september 2017 <https://ejournal.yplib.ac.id/wp-content/uploads/2016/06>
- Alemayehu, M, Alemu, K, Sharma, Gizaw, Z, Shibru, A 2014, 'Household fuel use and acute respiratory infections in children under five years of age in gondar city of ethiopia', *Journal of Enviroment and Earth Science*, Vol.4, no.7, hlm.77-85, diakses 3 juli 2017 <https://www.cabdirect.org/?target=/cabdirect/abstract/20143373112>
- Ambarsari, N 2014, *Sikap ibu tentang penanganan ispa pada balita di desa kudubanjar kecamatan kudu kabupaten jombang*, Skripsi, STIKES Pemkab Jombang, diakses 9 September 2017 <https://jurnalperawat.stikespemkabjombang.ac.id/index.php/maret2015/article/view/8>
- Asni 2016, *Faktor- faktor yang berhubungan dengan kejadian ispa pada balita di kelurahan laimpi kecamatan kabowo tahun 2016*, Skripsi, Akademi Paramata Raha, diakses 16 Mei 2017 <https://www.slideshare.net/WarnetRaha/faktor-faktor-yang-berhubungan-dengan-kejadian-ispa-pada-balita-di-kelurahan-laimpi-kec-kabowo-tahun-2016-karya-tulis-ilmiah>
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI 2013, *Riset kesehatan dasar 2013*, Kementerian Republik Indonesia, Jakarta, diakses 16 Mei 2017 <http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Risikesdas%202013.pdf>
- Bhandari, TR & Chhetri, M 2013, 'Nutritional status of under five year children and factors associated in kapilvastu district, Nepal', *Journal of Nutritional Health & Food Science*, Vol.1, no.1, diakses 16 Mei 2017 <https://symbiosisonlinepublishing.com/nutritionalhealth-foodscience/nutritionalhealth-foodscience06.php>

- Blasi, F & Dimopoulos, G 2014, *Textbook of respiratory and critical care infections*, Jaypee Brothers Medical Publishers, Nepal, diakses 9 September 2017  
[http://directorys.host/safalc\\_org/textbook\\_of\\_respiratory\\_and\\_critical\\_care\\_infections.pdf](http://directorys.host/safalc_org/textbook_of_respiratory_and_critical_care_infections.pdf)
- Budiati, E & Duarsa, ABS 2012, 'Kondisi rumah dan pencemaran udara dalam rumah sebagai faktor risiko kejadian pneumonia balita', *Jurnal Kedokteran Yarsi*, Vol.20, no.2, hlm.87-101, diakses 16 Mei 2017  
<http://academicjournal.yarsi.ac.id/index.php/jurnal-fk-yarsi/article/download/163/99>
- Indonesia, Undang-undang 2003, *Undang-undang republik indonesia nomor 20 tahun 2003 tentang sistem pendidikan nasional*, Jakarta, diakses 9 September 2017  
[http://kelembagaan.ristekdikti.go.id/wp-content/uploads/2016/08/UU\\_no\\_20\\_th\\_2003.pdf](http://kelembagaan.ristekdikti.go.id/wp-content/uploads/2016/08/UU_no_20_th_2003.pdf)
- Devyna, Y 2013, *Pengetahuan dan kepatuhan keluarga dalam perawatan penyakit ispa pada anak balita di wilayah kerja puskesmas purnama dumai*, Skripsi, Universitas Sumatera Utara, diakses 16 Mei 2017  
<http://repository.usu.ac.id/handle/123456789/39346>
- Dinas Kesehatan Kota Depok 2015, *Profil kesehatan upt puskesmas kecamatan sukmajaya*, Dinas Kesehatan Kota Depok, Depok.
- Domili, MFH 2013, *Faktor – faktor yang berhubungan dengan kejadian pneumonia pada balita di wilayah kerja puskesmas global mongolato*, Skripsi, Universitas Negeri Gorontalo, diakses 9 September 2017  
<http://eprints.ung.ac.id/4596/>
- Efni, Y, Machmud, R, Pertiwi, D 2016, 'Faktor risiko yang berhubungan dengan kejadian pneumonia pada balita di kelurahan air tawar barat padang', *Jurnal Fakultas Kedokteran Unand*, Vol.5, no.2, hlm.365-370, diakses 16 Mei 2017  
<http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/download/523/428>.
- Gagarani, Y 2015, *Hubungan antara tingkat pengetahuan ibu dengan pengelolaan awal infeksi saluran pernapasan akut pada anak*, Skripsi, Universitas Diponegoro, diakses 16 Mei 2017  
<http://eprints.undip.ac.id/46854/>
- Ha, ALDH, Doorn, RV, Nghiem MN, Bryant, JE, Hoang THT, Do, TT, Wills, B 2011, 'Viral etiology of acute respiratory infections amongs hospitalized Vietnamese children in ho chi minh city 2011' *Journal PLOS*, diakses 9 September 2017  
<http://journals.plos.org/plosone/article?id=10.1371/journal.pone.0018176>

- Hartanti, L 2014, *Gambaran tingkat pengetahuan ibu tentang pertolongan pertama ispa pada balita di desa kayupapak kecamatan olokarto kabupaten sukoharjo*, Skripsi, STIKES PKU Muhammadiyah Surakarta, diakses 9 September 2017 <http://lpp.uad.ac.id/wp-content/uploads/2017/05/264-SUGIARTININGSIH1369-1373.pdf>
- Hirschmaan, JVMD 2002, 'Antibiotics for common respiratory tract infection in adults', *Journal American Medical Association*, Vol.162, hlm.256-264, diakses 9 September 2017 <http://jamanetwork.com/journals/jamainternalmedicine/fullarticle/211104>
- Ikatan Dokter Anak Indonesia 2013, 'Faktor protektif di dalam air susu ibu', *Journal Indonesian Pediatric Society*, diakses 16 Mei 2017 <http://www.idai.or.id/artikel/klinik/asi/faktor-protektif-di-dalam-air-susu-ibu>
- Kementerian Kesehatan, Pemerintah RI 2007, *Pedoman teknis penanggulangan krisis kesehatan akibat bencana*, Pemerintah Republik Indonesia, diakses 16 Mei 2017 [https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwjYwJHOrY7ZAhVLN48KHdoFBn8QFgg\\_oMAA&url=http%3A%2F%2Fwww.depkes.go.id%2Fdownload.php%3Ffile%3Ddownload%2Fpenanganan-krisis%2Fbuku\\_pedoman\\_teknis\\_pkk\\_ab.pdf&usg=AOvVaw2F6Dmay3cZKwOnvLpTFJcQ](https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwjYwJHOrY7ZAhVLN48KHdoFBn8QFgg_oMAA&url=http%3A%2F%2Fwww.depkes.go.id%2Fdownload.php%3Ffile%3Ddownload%2Fpenanganan-krisis%2Fbuku_pedoman_teknis_pkk_ab.pdf&usg=AOvVaw2F6Dmay3cZKwOnvLpTFJcQ)
- Kementerian Kesehatan, Pemerintah RI 2010, *Profil kesehatan indonesia 2009*, Pemerintah Republik Indonesia, diakses 16 Mei 2017 <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-indonesia-2009.pdf>
- Kementerian Kesehatan, Pemerintah RI 2012, *Pedoman pengendalian infeksi saluran pernapasan akut*, Pemerintah Republik Indonesia, diakses 16 Mei 2017 <https://www.scribd.com/doc/211975522/FINAL-DESIGN-PEDOMAN-PENGENDALIAN-ISPA-pdf>
- Kementerian Kesehatan, Pemerintah RI 2013, *Profil kesehatan provinsi jawa barat 2012*, Pemerintah Republik Indonesia, diakses 16 Mei 2017 [http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL\\_KES\\_PROVINSI\\_2012/12\\_Profil\\_Kes.Prov.JawaBarat\\_2012.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL_KES_PROVINSI_2012/12_Profil_Kes.Prov.JawaBarat_2012.pdf)
- Kementerian Kesehatan, Pemerintah RI 2014, *Profil kesehatan kota depok tahun 2013*, Pemerintah Republik Indonesia, diakses 16 Mei 2017 <http://dinkes.depok.go.id/wp-content/uploads/Narasi-Profil-Kesehatan-2013.pdf>

- Kementerian Kesehatan, Pemerintah RI 2015, *Buku bagan manajemen terpadu balita sakit*, Pemerintah Republik Indonesia, diakses 16 Mei 2017 [https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwiR\\_5aar47ZAhXLUY8KHavaDn8QFggoM\\_AA&url=http%3A%2F%2Fwinnie\\_mutika.staff.gunadarma.ac.id%2FDownloads%2Ffiles%2F57072%2FBAGAN-MTBS\\_8-Juni-2015.pdf&usg=AOvVaw35hWQqvQuwLXvhw5IXmIE7](https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwiR_5aar47ZAhXLUY8KHavaDn8QFggoM_AA&url=http%3A%2F%2Fwinnie_mutika.staff.gunadarma.ac.id%2FDownloads%2Ffiles%2F57072%2FBAGAN-MTBS_8-Juni-2015.pdf&usg=AOvVaw35hWQqvQuwLXvhw5IXmIE7)
- Leung, DT, Das, SK, Malek, MA, Qadri, F, Faraque, ASG, Chisti, MJ, Ryan, ET 2015, 'Concurrent pneumonia in children under 5 years of age presenting to a diarrheal hospital in dhaka, bangladesh', *The American Journal of Tropical Medicine and Hygiene*, Vol.93, no.4, hlm.831-835, diakses 3 juli 2017 <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4596608/>
- Luksic, I, Kearns, KP, Scott, F, Rudan, I, Campbell, H, Nair, H 2013, 'Viral etiology of hospitalized acute lower respiratory infections in children under 5 years of age – a systematic review and meta-analysis', *Croatian Medical Journal*, Vol.54, no.2, hlm.122-134, 2013, diakses 9 September <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3641872/>
- Mahboud, BH & Vats, MG 2013, *Respiratory disease and infection – a new insight*, Intechopen, Dubai, diakses 9 September 2017 <https://www.intechopen.com/books/respiratory-disease-and-infection-a-new-insight>
- Maramis, PA 2013, *Hubungan tingkat pendidikan dan pengetahuan ibu tentang ispa dengan kemampuan ibu merawat balita ispa pada balita di puskesmas bahu kota manado*, Skripsi, Universitas Sam Ratulangi Manado, diakses 16 Mei 2017 <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/article/view/2226>
- Mpangulu, SA 2016, *Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian infeksi saluran pernapasan akut (ispa) pada balita di wilayah kerja puskesmas minanga kota manado*, Skripsi, Universitas Sam Ratulangi, diakses 9 September 2017 <https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwiIhPHvr47ZAhUBK48KHQa7BvwQFggoMAA&url=https%3A%2F%2Fejournalhealth.com%2Findex.php%2Fikmas%2Farticle%2Fdownload%2F58%2F58&usg=AOvVaw26hyG-kFjsPOliNqee0vOA>
- Notoatmodjo, S 2012, *Promosi kesehatan dan ilmu perilaku*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Padmonobo, H, Setiani, O, Joko, T 2012, 'Hubungan faktor-faktor lingkungan fisik rumah dengan kejadian pneumonia pada balita di wilayah kerja puskesmas jatibarang kabupaten brebes', *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, Vol.11, no.2, hlm.194-198, diakses 16 Mei 2017 <http://ejournal.undip.ac.id/index.php/jkli/article/download/5031/4562>

- Paulsen, F & Waschke, J 2013, *Sobotta atlas anatomi manusia*, EGC, Jakarta.
- Pramayu, AP 2012, *Hubungan konsentrasi  $pm_{10}$  dalam ruang kelas dengan gangguan ispa siswa sd kecamatan cipayang kota depok tahun 2012*, Tesis, Universitas Indonesia, diakses 16 Mei 2017 <https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwit0LvRso7ZAhXGsI8KHWioCvMQFggrMAA&url=http%3A%2F%2Flib.ui.ac.id%2Ffile%3Ffile%3Ddigital%2F20306646-T30750-Hubungan%2520konsentrasi.pdf&usg=AOvVaw1mA2Pc96gjS5w3G75b49kt>
- Purba, MV 2013, *Pengaruh pengetahuan dan sikap masyarakat terhadap pencegahan penyakit ispa (infeksi saluran pernafasan akut) pasca banjir di kelurahan aek nauli kecamatan siantar selatan kota pematangsiantar tahun 2013*, Tesis, Universitas Sumatera Utara, diakses 16 Mei 2017 <http://repository.usu.ac.id/handle/123456789/46399?show=full>
- Rahman, A 2013, 'Pengaruh karakteristik individu, motivasi, dan budaya kerja terhadap kinerja pegawai pada badan keluarga berencana dan pemberdayaan perempuan kabupaten donggala', *E-jurnal Katalogis*, Vol.1, no.2, hlm.77-86, diakses 9 September 2017 <http://download.portalgaruda.org/article.php?article=275708&val=735&title=Pengaruh%20Karakteristik%20Individu,%20Motivasi%20dan%20Budaya%20Kerja%20terhadap%20Kinerja%20Pegawai%20pada%20Badan%20Keluarga%20Berencana%20dan%20Pemberdayaan%20Perempuan%20Kabupaten%20Donggala>
- Roseno, MH 2016, *Hubungan hygiene sanitasi dan ventilasi dengan kejadian ispa pada balita di desa ngrandah kecamatan toroh kabupaten grobogan*, Skripsi, Universitas Muhammadiyah Semarang, diakses 9 September 2017 <http://repository.unimus.ac.id/197/>
- Rudianto 2013, *Faktor-faktor yang berhubungan dengan gejala infeksi saluran pernapasan akut (ispa) pada balita di 5 posyandu desa tamansari kecamatan pangkalan karawang tahun 2013*, Skripsi, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta, diakses 16 Mei 2017 <http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/25904/1/Rudianto-fkik.pdf>
- Sahriani 2010, *Gambaran kondisi rumah dengan kejadian penyakit infeksi saluran pernapasan akut (ispa) pada balita di wilayah kerja puskesmas kassi-kassi kabupaten bantaeng tahun 2010*, Skripsi, Univeristas Islam Negeri Alauddin Makassar, diakses 9 September 2017 <http://repositori.uin-alauddin.ac.id/3473/1/Sahriani.pdf>

- Setiawan, J 2013, 'Pengaruh karakteristik individu dan lingkungan kerja terhadap kinerja karyawan pada pt. awetama bina rekxa', *Jurnal AKMENBIS*, Vol.2, no.1, hlm.55-70, diakses 9 September 2017 <https://gicibusinessschool.ac.id/wp-content/uploads/jurnal/Jurnal-AKMENBIS-05.pdf>
- Shifa, M, Arifin, S, Yuliana, I 2016, 'Hubungan status gizi dengan ketahanan terhadap ispa non-pneumonia pada balita di puskesmas pekauman banjarmasin', *Jurnal Berkala Kedokteran*, Vol.12, no.2, hlm.263-270, diakses 16 Mei 2017 <http://ppjp.unlam.ac.id/journal/index.php/jbk/article/download/1876/1638>
- Sinaga, SS 2014, *Hubungan pemberian asi eksklusif terhadap kejadian infeksi saluran pernapasan akut (ispa) pada bayi di puskesmas padang bulan, medan*, Skripsi, Universitas Sumatera Utara, diakses 16 Mei 2017 <http://repository.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/43344/Cover.pdf?sequence=7>
- Sudarma, M 2008, *Sosiologi untuk kesehatan*, Salemba Medika, Jakarta.
- Triyanto, A 2016, *Pengaruh pendidikan kesehatan tentang ispa terhadap perilaku orang tua merawat balita di puskesmas Mojogedang I Karanganyar*, Skripsi, STIKES Kusuma Husada, diakses 23 September 2017 <http://digilib.stikeskusumahusada.ac.id/files/disk1/30/01-gdl-agustriyan-1455-1-skripsi-o.pdf>
- Utami, S 2013, *Studi deskriptif pemetaan faktor resiko ispa pada balita usia 0-5 tahun yang tinggal di rumah hunian akibat bencana lahar dingin merapi di kecamatan salam kabupaten magelang*, Skripsi, Universitas Negeri Semarang, diakses 16 Mei 2017 <http://lib.unnes.ac.id/18897/1/6450408121.pdf>
- Wijayanti, W 2016, *Faktor-faktor yang berhubungan dengan peran ibu memberikan penanganan pertama ispa pada anak di desa pakis kecamatan tayu kabupaten pati*, Skripsi, STIKES, diakses 23 September 2017 <http://perpuswu.web.id/karyailmiah/documents/4791.pdf>
- World Health Organization 2009, *Pelayanan kesehatan anak di rumah sakit*, Ahli Bahasa: Trust Indonesia, Jakarta, diakses 16 Mei 2017 [http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/43206/2/9789791947701\\_ind.pdf](http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/43206/2/9789791947701_ind.pdf)
- World Health Organization 2010, *WHO recommendations on the management of diarrhea and pneumonia in HIV-infected infants and children*, World Health Organization (WHO) 2010, United State, diakses 16 Mei 2017 <http://apps.who.int/iris/handle/10665/44471>

World Health Organization 2014a, *Infection prevention and control of epidemic and pandemic prone acute respiratory infections in health care*, World Health Organization (WHO) 2014, United State, diakses 16 Mei 2017 [http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/112656/1/9789241507134\\_eng.pdf](http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/112656/1/9789241507134_eng.pdf)

World Health Organization 2014b, *Revised WHO classification and treatment of childhood pneumonia at healthfacilities, evidence summaries*, World Health Organization (WHO) 2014, United State, diakses 16 Mei 2017 [http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/137319/1/9789241507813\\_eng.pdf](http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/137319/1/9789241507813_eng.pdf)

Yerianika, SY 2013, *Hubungan pengetahuan, sikap ibu tentang ispa dengan praktik penanganan pertama ispa pada balita sebelum dilakukan pengobatan di puskesmas bawen*, Skripsi, Universitas Dian Nuswantoro Semarang, diakses 23 September 2017 <http://eprints.dinus.ac.id/6488/>

Yusuf, FS 2015, *Metodelogi penelitian kesehatan*, Darmais Press, Padangsidempuan.

