

**DAFTAR PUSTAKA**

- Andriani dan Wirjatmadi (2012) *Peranan Gizi dalam Siklus Kehidupan*. 1st edn. Jakarta: Frenadamedia Group.
- Anggraeni, M. (2010) *Tumbuh Kembang Balita*. Available at: [http://digilib.unila.ac.id/20662/15/BAB II.pdf](http://digilib.unila.ac.id/20662/15/BAB%20II.pdf).
- Bahriyah, F. *et al.* (2017) 'Hubungan Pekerjaan Ibu Terhadap Pemberian ASI Eksklusif pada Bayi', *Journal Endurance*, 2(June), pp. 113–118. Available at: [https://www.researchgate.net/publication/318401010\\_hubungan\\_pekerjaan\\_ibu\\_terhadap\\_pemberian\\_asi\\_eksklusif\\_pada\\_bayi\\_di\\_wilayah\\_kerja\\_puskesmas\\_sipayung/fulltext/59678476aca2728ca6730411/318401010\\_hubungan\\_pekerjaan\\_ibu\\_terhadap\\_pemberian\\_asi\\_eksklusif\\_pada\\_bayi\\_di\\_wilayah\\_kerja\\_puskesmas\\_sipayung.pdf?origin=publication\\_detail](https://www.researchgate.net/publication/318401010_hubungan_pekerjaan_ibu_terhadap_pemberian_asi_eksklusif_pada_bayi_di_wilayah_kerja_puskesmas_sipayung/fulltext/59678476aca2728ca6730411/318401010_hubungan_pekerjaan_ibu_terhadap_pemberian_asi_eksklusif_pada_bayi_di_wilayah_kerja_puskesmas_sipayung.pdf?origin=publication_detail).
- Boulevard, L. (2005) 'Colds in Children', *Paediatr Child Health*, 10(8), pp. 493–495. Available at: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2722603/pdf/pch10493.pdf>.
- Cai, L. *et al.* (2015) 'Effect of feeding pattern on infant illness in Chinese cities', *Public Health Nutrition*, 19(7), pp. 1252–1259. Available at: [https://pdfs.semanticscholar.org/73ef/2fc1441b77a09046237db858b25e45bc4669.pdf?\\_ga=2.18118650.237568305.1561345480-2140971198.1561345480](https://pdfs.semanticscholar.org/73ef/2fc1441b77a09046237db858b25e45bc4669.pdf?_ga=2.18118650.237568305.1561345480-2140971198.1561345480).
- Chidiebere, O. D. and Stanley, O. (2014) 'Effect of Exclusive Breastfeeding on Incidences of Illness in Infant ' s First 6 Months of Life', *Journal of Pediatrics & Neonatal Care*, 1(4), pp. 1–7. Available at: <https://pdfs.semanticscholar.org/98ae/8a96e5fb0a544af70fb10a69436571ae2990.pdf>.
- Choyron, V. A. G. (2015) *Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Pedan Klaten*. Available at: [http://eprints.ums.ac.id/37861/1/Naskah Publikasi asli NEW.pdf](http://eprints.ums.ac.id/37861/1/Naskah%20Publikasi%20asli%20NEW.pdf) (Accessed: 22 June 2019).
- Damanik, dkk (2014) 'Hubungan Status Gizi, Pemberian ASI Eksklusif, Status Imunisasi Dasar dengan Kejadian Infeksi Saluran Akut (ISPA) pada Anak Usia 12-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Glugur Darat Kota Medan', *Gizi, Kesehatan Reproduksi dan Epidemiologi*, 1(4), pp. 1–7. Available at: <https://jurnal.usu.ac.id/index.php/gkre/article/view/8580>.
- Departemen Kesehatan (2009) *Masyarakat Tidak Perlu Ragu Melakukan Imunisasi*. Available at: <http://www.depkes.go.id/article/print/314/masyarakat-tidak-perlu-ragu->

melakukan-imunisasi.html.

- Diallo, F. *et al.* (2009) 'The Effects of Exclusive Versus Non-Exclusive Breastfeeding on Specific Infant Morbidities in Conakry', *Pan African Medical Journal*, 2(1). Available at: <https://www.ajol.info/index.php/pamj/article/view/51704>.
- Dinas Kesehatan Surabaya (2018) *Profil Kesehatan Kota Surabaya Tahun 2017*. Surabaya: Dinas Kesehatan Kota Surabaya.
- Diskamara, E. R. (2009) *Hubungan profil Keluarga dengan Pola Penyakit Pasien Keluarga Binaan Klinik Dokter Keluarga Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia*. Universitas Indonesia. Available at: [lib.ui.ac.id/file?file=digital/122785-S09044fk-Hubungan profil-HA.pdf](http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/122785-S09044fk-Hubungan%20profil-HA.pdf).
- Fitriani, K., Rahayuning, D. and Nugraheni, S. . (2015) 'Faktor-Faktor yang Melatarbelakangi Ibu dalam Pemberian Susu Formula pada Bayi Usia 0-6 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Rowosari Kecamatan Tembalang Semarang Tahun 2014', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 3(April), pp. 118–126. Available at: <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jkm>.
- Gibson, J. (2002) *Fisiologi dan Anatomi Modern untuk Perawat*. Jakarta: Erlangga.
- Hasanah, A. I. *et al.* (2017) 'Hubungan Teknik Menyusui dengan Risiko Terjadinya Mastitis pada Ibu Menyusui di Desa Kemuning Kecamatan Arjasa Kabupaten Jember ( The Correlation between Breastfeeding Techniques and Risk of Mastitis at Kemuning Village of Arjasa Districts Jember Regency', *e-Jurnal Pustaka Kesehatan*, 5(2), pp. 260–267. Available at: <https://jurnal.unej.ac.id/index.php/JPK/article/download/5782/4292/>.
- Hendarto dan Pringgadini (2013) *Nilai Nutrisi ASI*. Available at: <http://www.idai.or.id/artikel/klinik/asi/nilai-nutrisi-air-susu-ibu>.
- Hidayat, A. (2011) *Panduan Lengkap Menguasai SPSS 19 untuk Mengolah Data Statistik Penelitian*. Jakarta: PT Transmedia.
- Hidayatullah, L. M., Helmi, Y. and Aulia, H. (2016) 'Hubungan Antara Kelengkapan Imunisasi Dasar dan Frekuensi Infeksi Saluran Pernapasan Akut ( ISPA ) pada Balita yang Datang Berkunjung ke Puskesmas Sekip Palembang 2014', *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 3(3), pp. 182–193. Available at: <https://ejournal.unsri.ac.id/index.php/jkk/article/view/5170>.
- Iswari, B. M., Nurhidayah, I. and Hendrawati, S. (2017) 'Hubungan status Imunisasi: DPT-HB-HIB dengan Pneumonia pada Balita Usia 12-24 Bulan di Puskesmas Babakan Sari Kota Bandung', 8(2), pp. 101–115. Available at:

[ejournal.umm.ac.id/index.php/keperawatan/article/download/4324/4756](http://ejournal.umm.ac.id/index.php/keperawatan/article/download/4324/4756).

Johns Hopkins Bloomberg (2016) *Perilaku Hidup Bersih dan Sehat*. Unicef. Available at: [https://www.unicef.org/indonesia/FA\\_FC\\_Higienitas.pdf](https://www.unicef.org/indonesia/FA_FC_Higienitas.pdf) (Accessed: 23 June 2019).

Kadaruddin, Arsyad, D. S. and Rismayanti (2014) 'Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diare pada Bayi di Wilayah Kerja Puskesmas Pallangga Kabupaten Gowa', pp. 1–14. Available at: [http://repository.unhas.ac.id/bitstream/handle/123456789/10971/KADAR\\_UDDIN\\_K11108339.pdf?sequence=1](http://repository.unhas.ac.id/bitstream/handle/123456789/10971/KADAR_UDDIN_K11108339.pdf?sequence=1).

Kaloh, dkk (2017) 'Kepatuhan Melakukan Imunisasi Dasar dengan Angka Kesakitan pada Bayi Usia 9 - 12 Bulan di Puskesmas Modinding', *e-Journal Keperawatan*, 5(November), pp. 1–7. Available at: <http://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/article/download/17868/17389>.

Kaur, A. *et al.* (2016) 'The Effect of Exclusive Breastfeeding on Hospital Stay and Morbidity due to Various Diseases in Infants under 6 Months of Age : A Prospective Observational Study', *International Journal of Pediatrics*. Available at: <https://www.hindawi.com/journals/ijpedi/>.

Kemenkes RI (2014a) *Infodatin : Kondisi Pencapaian Program Kesehatan ANak Indonesia*. Jakarta. Available at: <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin-anak.pdf> (Accessed: 23 June 2019).

Kemenkes RI (2014b) *Infodatin: Situasi dan Analisis ASI Eksklusif*. Jakarta. Available at: <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin-asi.pdf> (Accessed: 23 June 2019).

Kemenkes RI (2015) *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2014*. Available at: <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-indonesia-2014.pdf> (Accessed: 22 June 2019).

Kemenkes RI (2016) *Inilah Sepuluh Manfaat ASI*. Available at: <http://www.depkes.go.id/development/site/depkes/pdf.php?id=1-16100600005> (Accessed: 23 June 2019).

Kemenkes RI (2017) *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2016*. Available at: <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-Indonesia-2016.pdf> (Accessed: 22 June 2019).

Kemenkes RI (2018) *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2017*. Available at: <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-Indonesia-tahun-2017.pdf> (Accessed: 22 June 2019).

- Khan, J. *et al.* (2015) 'Timing of breastfeeding initiation and exclusivity of breastfeeding during the first month of life: effects on neonatal mortality and morbidity--a systematic review and meta-analysis.', *Matern and Child Health Journal*, 19(3). Available at: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24894730>.
- Khasanah, Y. U. and Rahayu, D. M. (2013) 'Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Frekuensi Sakit pada Bayi Umur 6 - 12 Bulan', *Jurnal Ilmu Kebidanan*, 3(1), pp. 41–48. Available at: <http://jurnal.akbiduk.ac.id/assets/doc/170116015339-7> HUB PEMBERIAN ASI EKSKLUSIF.pdf.
- Khristjana, E. a. (2014) 'Breastfeeding is Associated with Decreased Pneumonia Incidence among HIV-exposed, Uninfected Kenyan Infants', *NIH Public Access*, 27(17), pp. 2809–2815. doi: 10.1097/01.aids.0000432540.59786.6d.Breastfeeding.
- Kristiansen, A. L. *et al.* (2010) 'Factors Associated with Exclusive Breast-feeding and Breast-feeding in Norway', *Public Health Nutrition*, 12(December), pp. 2087–2096. doi: 10.1017/S1368980010002156.
- Maulana, H. D. . (2009) *Promosi Kesehatan*. Jakarta: EGC.
- McIssaac, K., Moineddin, R. and Matheson, F. (2015) 'Breastfeeding as a Means to Prevent Infant Morbidity and Mortality in Aboriginal Canadians: A Population Prevented Fraction Analysis.', *Canadian Journal of Public Health*, 106(4), pp. e217-22. doi: 10.17269/cjph.106.4855.
- Munasir dan Kurniati (2013) *Air Susu Ibu dan Kekebalan Tubuh*.
- Notoatmodjo, S. (2007) *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Porth, C. (2011) *Essentials of Pathophysiology: Concepts of Altered Health States*. 3rd edn. Edited by Lippincott Williams & Wilkins. North America.
- Qoyyimah, A. U. and Rohmawati, W. (2017) 'Dampak pemberian ASI eksklusif terhadap Kejadian Sakit pada Bayi Usia 6 - 12 Bulan di Kabupaten Klaten', (February), pp. 2013–2018. Available at: [lpp.uad.ac.id/wp-content/uploads/.../URECOL\\_ANNA-UQ\\_STIKES-MUKLA.pdf](http://lpp.uad.ac.id/wp-content/uploads/.../URECOL_ANNA-UQ_STIKES-MUKLA.pdf).
- Rengganis dan Baratawidjaja (2010) *Imunologi Dasar*. 9th edn. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.

- Sofyana, H. (2011) *Perbedaan Dampak Pemberian Nutrisi ASI Eksklusif dan Non Eksklusif terhadap Perubahan Ukuran Antropometri dan Status Imunitas pada Neonatus di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Al Ihsan Provinsi Jawa Barat*. Universitas Indonesia. Available at: <http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20281070-T Haris Sofyana.pdf>.
- Soto-ramirez, N., Wilfried, K. and Zhang, H. (2012) 'Modes of Infant Feeding and the Occurrence of Coughing / Wheezing in the First Year of Life', *Journal of Human LActation*, 20(August). doi: 10.1177/0890334412453083.
- Subowo (2009) *Imunobiologi*. Jakarta: CV Sagung Seto.
- Sudiono (2014) *Sistem Kekebalan Tubuh*. Edited by L. Yuwono. Jakarta: EGC. Available at: [https://www.researchgate.net/publication/317721579\\_Sistem\\_Kekebalan\\_Tubuh](https://www.researchgate.net/publication/317721579_Sistem_Kekebalan_Tubuh).
- Swarjana, I. . (2012) *Metodologi Penelitian Kesehatan : Tuntunan Praktis Pembuatan Proposal Penelitian*. Yogyakarta: CV Andi Offset.
- Tamimi, M. A., Jurnal, Y. D. and Sulastri, D. (2016) 'Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian Diare pada Bayi di Wilayah Puskesmas Nanggalo Padang', *Jurnal Kesehatan Andalas*, 5(1), pp. 149–153. Available at: <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/460/388>.
- Utami, dkk (2014) *Perbedaan Imunitas Batita (Usia 1-3 Tahun) yang Diberikan ASI Eksklusif dan Tidak Diberikan ASI Eksklusif*, *Repository Ilmiah Indonesia*. Available at: <https://media.neliti.com/media/publications/56880-ID-perbedaan-imunitas-batita-usia-1-3-tahun.pdf> (Accessed: 22 June 2019).
- WHO (2016) *Pneumonia*. Available at: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/pneumonia> (Accessed: 22 June 2019).
- Winarsi (2015) *Imunitas dalam ASI*. Purwokerto: Universitas Jendral Sudirman.
- Wiradharma, dkk (2015) *Konsep Dasar Immunologi*. Jakarta: CV Sagung Seto.