



DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi, U.F. 2012. *Dasar-dasar penyakit berbasis lingkungan*. Depok: Rajawali Pers.
- Afifah, Siti. Pengaruh penyuluhan terhadap tingkat pengetahuan ibu balita usia 6-12 bulan tentang makanan pendamping air susu ibu di wilayah kerja Puskesmas Jetis Kota Yogyakarta [skripsi]. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada; 2016.
- Agus dan Budiman. 2013. *Kapita selekta kuesioner pengetahuan dan sikap dalam penelitian kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Anace, Nova. 2015. *Superfood untuk tumbuh kembang optimal bayi*. Jakarta: Fmedia.
- Anggreli C, Anggraini D, Savira M. 2015. Gejala penyerta pada balita diare dengan infeksi *Enteropathogenic Escherichia coli* (EPEC) di Puskesmas Rawat Inap Kota Pekan Baru. *JOM FK*, 2 (1) 1–7.
- Arza and Wahyuni. 2018. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian diare pada anak umur 0-24 bulan. *Jurnal Unimus*. Padang: Jurnal Gizi.
- Ary D, Jacobs L.C, Sorensen C. 2010. *Introduction to Research in Education*. USA: Wadsworth.
- Ayudani T. Gambaran pengetahuan ibu tentang MP-ASI dengan ketepatan waktu pemberian MP-ASI dan status gizi balita usia 6-24 bulan di Posyandu Permata Desa Baki Pandeyan Kabupaten Sukoharjo [skripsi]. Surakarta: Universitas Muhamadiyah Surakarta; 2012.
- Basa, Sudipta. 2015. Prevalence of diarrhoea among under-five children and health seeking behavior of their mothers in an Urban Slum of Delhi. *Asian Journal of Biomedical and Pharmaceutical Sciences*, 05 (45) 08–11.
- Behrman, R. 2016. Nelson textbook of pediatrics 17th en. In *WB Saunders Company*. Philadelphia.
- Bhaijee F, Subramony C, Tang SJ, Pepper DJ. 2011. Human immunodeficiency virus-associated gastrointestinal disease: Common endoscopic biopsy diagnoses. *Pathology Research International*, 2011(Cmv) 1–8.
- Cahyaningrum D. Studi tentang diare dan faktor risikonya pada balita umur 1-5 tahun di wilayah kerja Puskesmas Kalasan Sleman [skripsi]. Yogyakarta: Universitas Aisyiah Yogyakarta; 2015.



Chand R, Kumar A, Singh N, Vishwakarma S. 2018. Knowledge, attitude and practices about complementary feeding among mothers of children aged 6 to 24 months in tertiary care centre of Kumaun region, India. *International Journal of Contemporary Pediatrics*, 5 (6) 2142-2147.

Ciesla WP, Guerrant RL. *Infectious Diarrhea*. In: Wilson WR, Drew WL, Henry NK, et al editors. Current Diagnosis and Treatment in Infectious Disease. New York: Lange Medical Books, 2003. 225 - 68.

Depkes RI. 2000. *Buku Pedoman Pelaksanaan Program P2 Diare*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.

Depkes RI. 2007. *Pedoman umum pemberian makanan pendamping air susu ibu (MP-ASI) lokal*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.

Depkes RI. 2011. *Buku Saku Petugas Kesehatan Lintas Diare*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.

Ehok, Y.M. Hubungan tingkat pengetahuan ibu tentang makanan pendamping ASI terhadap status gizi bayi usia 6 sampai 12 bulan di wilayah kerja Puskesmas Pakis [skripsi]. Surabaya: Universitas Katholik Widya Mandala; 2015.

Eka V, Wahyuni L, Putri KI. 2015. Hubungan pemberian makanan pendamping ASI pada bayi usia 0-6 bulan dengan terjadinya diare di Desa Pecet Kecamatan Pecet Kabupaten Mojokerto. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 4 (1) 1–4.

Ella. 2008. *Reorientasi pendidikan islam*. www.books.google.co.id (diunduh pada tanggal 12 Oktober 2019)

Gizaw Z, Woldu W, Bitew B.D. 2017. Child feeding practices and diarrheal disease among children less than two years of age of the nomadic people in Hadaleala District, Afar Region, Northeast Ethiopia. *International Breastfeeding Journal*, 12 (1) 1–10.

Handayani. Masalah Pemberian MPASI yang tidak tepat pada bayi. Perawatan bayi; 2016 [cited 2019 July 22]; Available from : Sumber: <https://perawatanbayi.com/masalah-pemberian-mpasi-yang-tidak-tepat-bayi/> | PerawatanBayi.com

Hartati and Nurzila. 2018. Faktor yang mempengaruhi kejadian diare pada balita di wilayah kerja Puskesmas Rejosari Pekanbaru. *Jurnal Endurance*, 3 (2) 400-407.

Herlangga, Muhammad. Hubungan tingkat pengetahuan ibu tentang MP-ASI dengan pemberian MP-ASI pada bayi usia 6-24 bulan di Puskesmas Pantai



Cermin Kecamatan Tanjung Pura Kabupaten Langket [skripsi]. Sumatra Utara: Universitas Sumatra Utara; 2017.

IDAI. 2018. "Mengenal Penyakit Imunodefisiensi Primer". <http://www.idai.or.id/artikel/seputar-kesehatan-anak/mengenal-penyakit-imunodefisiensi-primer>. diakses tanggal 15 Mei 2019.

IDAI. 2018. *Pemberian makanan pendamping air susu ibu (MPASI)*. Jakarta: Ikatan Dokter Anak Indonesia.

Isvari Y. Analisis faktor risiko kejadian diare pada anak usia dibawah 2 tahun di RSUD Koja Jakarta [tesis]. Jakarta:Indonesia; 2011.

Kemenkes RI. 2011a. Buletin jendela data dan informasi kesehatan situasi diare di Indonesia. *Jurnal Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan*, 2 1–44.

Kemenkes RI. 2011b. *Panduan Sosialisasi Tatalaksana Diare Balita*. Jakarta: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.

Kemenkes RI. 2018. Hasil utama riset kesehatan dasar (RISKESDAS). Jakarta: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia, 1–100.

Kultsum, Wining. Hubungan pemberian makanan pendamping ASI (MP-ASI) dan pengganti ASI (PASI) dengan kejadian diare pada bayi usia 0-6 bulan di wilayah kerja Puskesmas Gamping II [skripsi]. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada; 2018.

Kusumaputra, R.P. Hubungan pola asuh dan pengetahuan gizi ibu dengan status gizi dan kesehatan anak balita [skripsi]. Bogor: Institut Pertanian Bogor; 2015.

Maelana S. Hubungan ketepatan pemberian makanan pendamping air susu ibu (MPASI) dengan kejadian diare pada bayi usia 1-12 bulan di Puskesmas Umbulharjo I. Yogyakarta: Universitas Aisyiyah; 2017.

Mahariani O. 2016. Pemberian makanan pendamping ASI dini berhubungan dengan kejadian diare pada bayi umur 0–12 bulan di Kecamatan Dampal Utara, Tolitoli , Sulawesi Tengah. *Journal Ners And Midwifery Indonesia*, 4 (2) 84–89.

Markun A. 2002. Buku ajar ilmu kesehatan anak. Jakarta: FKUI (Jilid 1).

Matthew R B and Michael J.G.F. 2012. Diarrhea. *Textbook of clinical gastroenterology and hepatology*, 32–42.

Morrrow, A.L., Rangel, J.M. *Human milk protection againts infectious diarrhea: implication for preventions and clinical care: seminars in the pediatric*



infectious disease. Elesevier inc. 2004 p.221-228.

Musrilah, H. Hubungan status gizi dengan frekuensi kejadian diare pada balita di Kelurahan Pisangan. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah; 2010.

Muthmainah, F. 2010. Faktor-faktor yang berhubungan dengan pengetahuan ibu dalam memberikan makanan pendamping ASI di Puskesmas Pamulang.

Notoatmodjo S. 2007. *Promosi kesehatan dan ilmu perilaku.* Jakarta: Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi penelitian kesehatan.* Jakarta: Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S. 2013. *Promosi kesehatan dan ilmu perilaku.* Jakarta: Rineka Cipta.

Notoatmodjo S. 2014. *Metodologi penelitian kesehatan.* Edisi revisi. Jakarta: Rieka Cipta.

Nursalam. 2008. "Konsep Dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pedoman Skripsi, Tesis, Dan Instrumen Penelitian Keperawatan." In *Salemba Medika*, Jakarta, 276.

Nursalam. 2011. *Konsep dan penerapan metodologi penelitian ilmu keperawatan.* Jakarta: Salemba Medika.

Prabantini, Dwi. 2010. "A to Z Makanan Pendamping ASI." In *Andi Offset*, Yogyakarta, 292.

Ratnawati. 2009. *Penelitian tindakan dalam bidang pendidikan dan sosial.* Mojokerto: Bayu Media Publishing.

Safitri, I.A. Hubungan antara pengetahuan dengan sikap ibu tentang pemberian makanan pendamping ASI di wilayah kerja Puskesmas Tegalrejo Yogyakarta [skripsi]. Yogyakarta; 2016.

SDKI. 2017. *Survei demografi dan kesehatan Indonesia.* Jakarta: BKKBN, Badan Pusat Statistik, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Silawati, Asih. 2013. Kegiatan pemberian makanan pada bayi dan anak. Jakarta: Wahana Visi Indonesia.

Simbolon D.C, Santosa H, Asfriyati. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu dengan Ketepatan Pemberian MPASI pada Bayi di Kelurahan Tigabalata Kecamatan Jorlang Hataran Kabupaten Simalungun. Medan: Universitas



Sumatra Utara; 2015.

Sukmawati, Santoso H, Suandi G.K. 2005. Manifestasi gastrointestinal akibat alergi makanan. Jakarta: *Sari Pediatri*, 7(1) 132–135.

Sulastri. Hubungan pengetahuan dan sikap ibu tentang makanan pendamping ASI dengan kejadian diare pada bayi dan balita di wilayah kerja Puskesmas Tanjung Santai Kabupaten Kayong Utara [skripsi]. Pontianak: Universitas Tanjungpura; 2014.

Sumampow O. 2017. Diare balita : Suatu tinjauan bidang kesehatan masyarakat. *Deepublish Publisher* (1st ed., p. 101). Yogyakarta: Deepublish.

Suraatmaja. 2007. *Kapita selekta gastroentrologi*. Jakarta: CV. Sagung Seto.

Troeger C, Blacker B.F, Khalil I.A, Rao P.C, Cao S, Zimsen S.R, et al. Estimates of the global, regional, and national morbidity, mortality, and aetiologies of diarrhoea in 195 countries: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2016. *The Lancet Infectious Diseases* 2018; 18(11) 1211–1228.

UNICEF. 2014. Paket konseling: Pemberian makan bayi dan anak. *Unicef*, 1–39.

UNICEF. 2018. "Diarrhoeal Disease. <https://data.unicef.org/topic/child-health/diarrhoeal-disease/> diakses tanggal 08 Mei 2019.

UNICEF. 2018. "Diarrhoeal Disease. https://data.unicef.org/wp-content/uploads/2018/02/CoD_Diarrhoea_Feb-2018_WHO_MCEE_234.xlsx diakses tanggal 08 Mei 2019.

Waryana. 2010. *Gizi reproduksi*. Yogyakarta: Pustaka Rihama.

WHO/UNICEF. 2009a. Diarrhoea: why children are still dying and what can be done. *The Lancet* (Vol. 375).

WHO. 2009b. Infant and young child feeding : Model chapter for textbooks for medical students and allied health professionals. *World Health Organization*.

WHO. 2011. WHO recommendations on the management of diarrhoea and pneumonia in HIV-infected infants and children. *World Health Organization*, (Imci), 14.

WHO. 2015. Food Poisoning. *World Health Organisation*.

WHO. 2018. "Complementary Feeding". https://www.who.int/nutrition/topics/complementary_feeding/en/. diakses tanggal 08 Mei 2019.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Mengenai MP-ASI dengan Kejadian Diare pada Balita Usia 7-24 Bulan

di Wilayah Kerja Puskesmas Tempel I

KHOIROTUL UMUL L, Dr. Fitri Haryanti, S.Kp., M.Kes

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

World Health Organization. 2009c. Guiding principles for complementary feeding of The breastfed PAN American Health Organization. *World Health Organization.*

Wibowo S. 2008. Hubungan antara kategori imunodefisiensi dengan diare pada anak dengan HIV/AIDS. *Departemen Ilmu Kesehatan Anak Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya.*

Widyasari Y. Hubungan antara faktor pemberian makanan pendamping air susu ibu dengan kejadian diare pada balita usia 6-12 bulan di Rumah Sakit Gotong Royong Surabaya [skripsi]. Surabaya: Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya; 2017.

Yenrina. 2008. *Menyiapkan makanan pendamping*. Jakarta : Puspa Swara.