

DAFTAR PUSTAKA

- Amirin, T. (2011). *Populasi dan Sampel Penelitian 4: Ukuran Sampel Rumus Slovin*. Jakarta : Erlangga.
- Ariani, P (2016). *Diare pencegahan dan pengobatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Arifianto.(2012). *Orang tuacermat, anaksehat*.Jakarta: Trans Media.
- Arikunto.(2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*.Jakarta : PT. RinekaCipta.
- Amalia. (2012). *Dampak Memberikan MPASI terlalu dini atau terlambat*.
<http://ibuhamil.com/diskusi-umum/21014-mpasi-bolehkah-untukbayi>.
- Christie G. Turin & Theresa J. Ochoa (2014). The Role of Maternal Breast Milk in Preventing Infantile Diarrhea in the Developing World. *Curr Trop Med Rep (2014)1;97-105*
- Darmawati, (2012). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian diare pada masyarakat dikelurahan puncak indah kecamatan malili kabupaten luwu timur. *Jurnal kesehatan (2012)*.
- Depkes, RI. (2007). *Pemberian makanan pendamping air susu ibu (MP ASI)*. Jakarta: Depkes RI.
- Depkes, RI.(2007). *Pedoman umum pemberian makanan pendamping air susu ibu (MPASI)*. Jakarta. <http://www.depkes/makananpendampingASI.com>.
- Depkes RI. (2010). *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Depkes RI.
- Dinas Kesehatan Kota Surakarta. (2017). Profil Kesehatan Kota Surakarta. http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL_KAB_KOT_A20_14/3372_Jateng_Kota_Surakarta_2017.pdf.
- Ernawati, Evi, dkk (2013). Hubungan Pemberian Makanan Pendamping Asi Dini Dengan Kejadian Diare Pada Bayi Usia Kurang 6 Bulan *jurnal Kesehatan (2013)*
- Fiesta,Surya,&Irnawati. (2012). Hubungan sanitasi lingkungan dengan kejadian diare pada anak usia sekolah di wilayah kerja puskesmas bahu manado. *E.Jurnal Keperawatan*.

- Hanieh et. Al (2015). Exclusive Breast Feeding in Early Infancy Reduces the Risk of Inpatient Admission for Diarrhea and Suspected Pneumonia in Rural Vietnam : A Prospective Cohort Study. *BMC Public Health (2015)15:1166*.
- Haryanto,Eko. (2017).Faktor-faktor yang berhubungan dengan pemberian makanan pendamping ASI dini.*Aisyah: Jurnal Ilmu Kesehatan 2*.
- Hendra, A.W. (2009). Pengetahuan dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi terjadinya diare. (<http://www.Pro Health.com>. diakses 24 April 2010).
- Hidayat, Aziz Alimul. (2008). *Pengantar Ilmu Keperawatan Anak*. Jakarta: Salemba Medika.
- Juliyandri,Altriza, dkk. (2017) Hubungan karakteristik ibu dan perilaku dalam pemberian MP ASI dini dengan pertumbuhan bayi usia 0-6 bulan *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)Volume 6, Nomor 4,Agustus 2018 (ISSN:2356-3346) <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>*.
- Kementrian Kesehatan RI. (2011). *Situasi Diare Di Indonesia Buletin Jendela, Data Dan Informasi Kesehatan*.
- Kementrian Kesehatan RI. (2011). *Panduan Sosialisasi Tatalaksana Diare Balita*.
- Kementrian Kesehatan RI. (2017). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2016*. Jakarta: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Laura M Lamberti & Christa L Fischer Walker (2011). Breastfeeding and the risk for diarrhea morbidity and mortality. *BMC Public Health 2011,11 (Suppl 3):S15*
- Lubis, M. (2018). *Metode Penelitian*. Sleman : Deepublish.
- Molla Gedefaw & Resom Berhe (2015). Determinates of Childhood Pneumonia and Diarrhea with Special Emphasis to Exclusive Breastfeeding in North Achefer District, Northwest Ethiopia : A Case Control Study. *Open Journal of Epidemiology,2015,5,107-112*
- Nutrisiani, Febrika. (2010). Hubungan pemberian makanan pendamping Air Susu Ibu (ASI) Pada bayi Usia 0-24 bulan dengan kejadian Diare. *Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo,S. (2010). *Pendidikanprilakukesehatan*.Jakarta: Rinekacipta.

- Prasetyono. (2009). *Bukupintar ASI eksklusif*. Yogyakarta: Diva Press.
- Panda, S et al. (2014). Factors associated with diarrhoea in young children and incidence of symptomatic rotavirus infection in rural West Bengal, India. *Epidemol. Infect.*(2014), 1848-1858.
- Rahmad, Agushendra Al (2017). Pemberian ASI dan MP ASI terhadap pertumbuhan bayi 6-24 bulan. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala volume 17 nomer 1 April 2017*.
- Riwidikdo, H. (2010). *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta: Mitra Cendekia.
- Riset Kesehatan Dasar[RISKESDAS]. (2007). Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Departemen Kesehatan, Republik Indonesia.
- Su'adi. (2010). Hubungan pemberian MP ASI dengan kejadian diare. *Jurnal Kesehatan*.
- Suyoto, S., & Sodik, M. (2015) *Dasar Metodologi Penelitian*. Jakarta: Literasi Media Publishing.
- Sucianingsih, H, dkk (2018). *Faktor predisposisi yang mempengaruhi perilaku ibu dalam pemberian makanan pendamping ASI dini*. Dunia Keperawatan, Volume 6, Nomor 2, September 2018: 116-122.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Manajemen*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Suharyono. (2008). *Diare Akut Klinik dan Labratrik*. Jakarta: Reneka Cipta
- Sulastri, & Murningsih, (2008). Hubungan Antara Pemberian Makanan Tambahan Pada Usia Dini Dengan Tingkat Kunjungan Ke Pelayanan Kesehatan Dikelurahan Sine Sragen. *Berita Ilmu Keperawatan issn 1979-2697, Vol.1 No.3*, Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Sodikin. (2011). *Asuhan Keperawatan Pada Anak Gangguan System Pencernaan dan Hepatobiliier*. Jakarta: Salemba Medika.
- Sodikin. (2011). *Keperawatan Anak: Gangguan Pencernaan*. Jakarta: EGC.
- Swarjana, I. K. (2015). *Metodologi Penelitian Kesehatan (Edisi Revisi)*. Yogyakarta: CV. Andi Offset.
- WHO. Diarrhoeal disease [Internet]. 2013. Available from :
<http://www.who.int/topics/diarrhoea/en/> Diakses pada tanggal 28 Januari 2018.

WHO. (2017). Diarrhoeal Disease. Website:

[Http://Http://Www.Who.Int/Mediacentre/Factsheets/Fs330/En/](http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs330/en/) Diakses
Pada Tanggal 29 Januari 2018.

Yusuf, M. A. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan Penelitian Gabungan*. Jakarta: Kencana.

