

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, P.S & Usman.H. (2012). *Pengantar Statistik*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Ariastuti, R. (2016). Zinc, Suplemen Saat Buah Hati Diare. *Artikel Kefarmasian*.
<https://farmasi.ugm.ac.id>.
- Arikunto.S. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Astuti, P Marti. (2010). *Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Organ Reproduksi pada Siswa Kelas VII SMP Negeri II Kasihan Bantul Yogyakarta Tahun 2010*. (Skripsi). Yogyakarta: Stikes Alma Ata.
- Azwar, S. (2009). *Metode Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Azwar, S. (2012). *Reliabilitas dan Validitas*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Bajait,C & Thawani,V. (2011). *Role of Zinc in Pediatric Diarrhea*. *Indian J Pharmacol*.
- Budiman & Riyanto.A. (2013). *Kapita Selekta Kuisisioner Pengetahuan dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Dinas Kesehatan Provinsi DI Yogyakarta Tahun 2017. *Profil Kesehatan Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta*. Diakses pada tanggal 17 April 2019.
<https://www.kemkes.go.id>
- Dinas Kesehatan Kabupaten Sleman Tahun 2018. *Buku Profil Kesehatan Kabupaten Sleman Tahun 2017*. Yogyakarta: Dinas Kesehatan Kabupaten Sleman. Diakses tanggal 1 Oktober 2019. <https://dinkes.slemankab.go.id>
- Ernawati. (2012). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Peningkatan Pengetahuan tentang Diare pada Anak Jalanan Semarang*. Karya Tulis Ilmiah. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Hidayat, A.A. (2014). *Metode penelitian Keperawatan dan Teknis Analisis Data*. Jakarta: Salemba Medika.
- Halim, I. (2015). *Pola Tatalaksana Diare Akut pada Anak Usia 1-24 Bulan di Poliklinik Puskesmas Tanjung Pinang*. Vol 42. No 4.

- Hapzah, I.A.N. (2018). *Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Pengelolaan Diare dengan Kepatuhan Pemberian Tablet Zinc Pada Balita di Pskesmas Gamping II Sleman. (Skripsi)*. Yogyakarta: Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
- Hartati.S & Nurazila. (2018). Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Rejosari Pekanbaru. *Jurnal Endurance.Vol.3. No.2*. <https://www.researchgate.net>.
- Humrah., Safiyanthi, I., Wong, A & Mukarramah, S. (2018). Gambaran Pengetahuan Ibu Balita Dalam Penanganan Awal Balita Diare Di Desa Bone Kec. Bajeng Kab. Gowa Tahun 2017. *Jurnal Bidan "Midewife Journal".Vol 5. No 01*. <https://www.neliti.com>.
- Hutasoit, M., Susilowati, L & Hapzah, I.A.N. (2019). Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Pengelolaan Diare dengan Klasifikasi Diare di Puskesmas Kasihan Bantul.*Jurnal Medika Respati. Vol. 14. No 3*. <https://www.researchgate.net>.
- Karuniawati. (2010). Pengaruh Suplementasi Seng dan Probiotik Terhadap Durasi Diare Akut Cair Anak (*tesis*). Semarang: Universitas Diponegoro. <https://saripediatri.org>.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Hasil Utama Riskesdas Tahun 2018*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2018*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). *Laporan Nasional Riskesdas 2018*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2011). *Panduan Sosialisasi Tatalaksana Diare Balita*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2012). Informasi Pengendalian Penyakit Penyehatan Lingkungan. Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.
- Kulkarni, H., Mamtani, M & Patel, A. (2012). Roles of Zinc in The Pathophysiologi of Acute Diarrhea. *Current Infectious Disease Report*, 14: 24-32.
- Khasanah, U & Sari, G.K. (2016). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Diare Dengan Perilaku Pencegahan Diare Pada Balita. *Jurnal Kesehatan "Samodra Ilmu".Vol. 07.No. 02. STIKes Yogyakarta*. <https://www.neliti.com>.
- Kozier.(2010). *Buku Ajar Praktik Keperawatan Klinis*.Edisi 5. Jakarta: EGC.

- Marlia, D.A., Dwipoerwantoro, P.G & Advani.N. (2015). Defisiensi Zinc Sebagai Salah Satu Faktor Resiko Diare Akut Menjadi Diare Melanjut. *Jurnal Sari Pediatri*. Vol.16. No.5. <https://saripediatri.org>.
- Mulyana.A. (2012). Faktor-faktor Ibu Balita Yang Berhubungan dengan Kepatuhan Follow Up Penderita Pneumonia Balita di Puskesmas Cisaga, Ciamis, Jawa Barat. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*. Volume 1. No. 2. <https://ejournal.undip.ac.id>.
- Neil. N. (2009). *Psikologi Kesehatan : Pengantar Untuk Perawat dan Profesi Kesehatan Lain*. Jakarta: EGC.
- Neuman, W. Lawrence. (2013). *Metodologi Penelitian Sosial Pendekatan Kualitatif dan Kuantitatif*. Edisi 7. Jakarta: Indeks.
- Ngastiyah (2012). *Perawatan Anak Sakit*. Edisi II. Jakarta: EGC.
- Nissa, C.M. (2017). *Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Ibu dalam Pemberian Zinc pada Balita Penderita Diare di Puskesmas Helvetia Medan*. Fakultas Keperawatan. Universitas Sumatera Utara. Sumatera Utara.
- Nurarif.A.H & Kusuma.H. (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & Nanda Nic-Noc*. Jogjakarta: MediAction.
- Nursalam. (2008). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pedoman Skripsi, Tesis dan Instrumen Penelitian Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktik*. Edisi. 3. Jakarta: Salemba Medika.
- Notoatmodjo. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Purnama,D.M & Anisa,D.O. (2019). Efektifitas Pemberian Tablet Zinc dalam Mengatasi Diare. *Journal of Bionursing*. Vol 1.(2).
- Rane. S., Jurnal, Y.D & Ismail. D. (2017). Hubungan Tingkat pengetahuan Ibu Tentang Diare Dengan Kejadian Diare Akut pada Balita di Kelurahan Lubuk Buaya Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Padang Tahun 2013. *Jurnal Kesehatan Andalas*. Diakses 30 Oktober 2019, dari <http://jurnal/fk.unand.ac.id>.

- Sodikin.(2011). *Asuhan Keperawatan Anak Gangguan Sist-em Gastrointestinal dan Hepatobiler*. Jakarta: Salemba Medika.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugihartini & Wijayanti, R. (2017). *Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Perawatan Diare Pada Anak di Nogosari Kabupaten Boyolali*. Profesi. Vol.14. No. 2
- Suparno & Estiani, M. (2015). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diare pada Balita di Kelurahan Saung Naga Kecamatan Baturaja Barat Tahun 2014*. Jurnal Keperawatan Sriwijaya, vol 2.
- Ulfah. M., Rustina. Y & Wanda. D. (2012). Zinc Efektik Mengatasi Diare Akut Pada Balita.*Jurnal Keperawatan Indonesia, Volume 15. No. 2*.
- UNICEF. (2018). *One is too many : Ending child deaths from pneumonia and diarrhoea*. Retried from http://data.unicef.org/wp-content/uploads/2018/11/UNICEF-Pneumonia-Diarrhoea-report2018-web-version_final.pdf.
- World Health Organization (WHO) (2009).*Global Health Risks: Mortality and Burden of Disease Attributable to Selected Major Risks*.
- World Health Organization (WHO). (2018). The top 10 causes of death. Retried from <http://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/the-top-10-causes-of-death>.
- Yonata.A & Farid.A.F.M. (2016).*Penggunaan Probiotik Sebagai terapi Diare.Majority.Volume 5.No. 2*.