

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, Rina., et al. (2016). Association of Food-hygiene Practice and Diarrhea Prevalence among Indonesia Young Children From Low Socioeconomic Urban Areas. *BMC Public Health*. 13(977): 1-12. (<http://www.biomedcentral.com/1471-2458/13/977>).
- Andayani, R. P. (2020). Madu sebagai Terapi Komplementer Mengatasi Diare pada Anak Balita. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan MERCUBAKTIJAYA Padang, Sumatera Barat. *Jurnal Kesehatan Perintis (Perintis's Health Journal)*7. (1) 2020 : 64-68.
- Arsurya, Y. Rini, E. A. Abdiana, (2017). Hubungan tingkat pengetahuan ibu tentang penanganan diare dengan kejadian diare pada balita di kelurahan Korong Gadang kecamatan Kuranji kota Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 6(2). 452-456
- Amin, Kusuma. (2016). Asuhan Keperawatan Berdasarkan diagnosa Medis NANDA NICNOC. Jogjakarta: Mediactio Publishing.
- Amin L. Tatalaksana Diare Akut. *Continuing Medical Education*. 2016;42(7):504-8.
- Abdulrhman, M. A., Mekawy, M. A., Awadalla, M. M., & Mohamed, A. H. (2010). Bee Honey Added to the Oral Rehydration Solution in Treatment of Gastroenteritis in Infants and Children 1 1. *Journal of Medicinal Food*, 13(3), 605–609. <https://doi.org/10.1089/jmf.2009.0075>
- Carvajal, L., Amouzou, A., Perin, J., Maïga, A., Tarekegn, H., Akinyemi, A., ... Newby, H. (2016). Diarrhea management in children under five in sub-Saharan Africa : does the source of care matter ? A Countdown analysis. *BMC Public Health*, 1–14. <https://doi.org/10.1186/s12889-016-3475-1>
- Carman. (2016). Rencana Asuhan Keperawatan Pediatrik. Jakarta: EGC buku.
- Dwi Nurmaningsih , Rokhaidah. MADU SEBAGAI TERAPI KOMPLEMENTER UNTUK ANAK DENGAN DIARE AKUT. Program Studi S1 Keperawatan, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta Kampus II Jl. Raya Limo Depok 16515, Indonesia

- Endah MS, Mohammad J, Neti N, Mei Neni S. Asupan Protein, Kalsium Dan Fosfor Pada Anak Stuntingdan Tidak Stuntingusia 24-59 Bulan. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*. 2019.
- Elnady, H. G., Abdalmoneam, N., Aly, N. A., Saleh, M. T., Sherif, L. S., & Kholoussi, S. (2013). Honey. *Medical Research Journal*, 12(1), 12–16. <https://doi.org/10.1097/01.MJX.0000429690.01738.8e>
- Elnady, H. G., Abdalmoneam, N., Aly, N. A., Saleh, M. T., Sherif, L. S., & Kholoussi, S. (2013). Honey. *Medical Research Journal*, 12(1), 12–16. <https://doi.org/1>
- Herawati, R. (2017). Pengaruh Pemberian Madu Terhadap Penurunan Frekuensi Diare Pada Anak Balita Di Rumah Sakit Umum (RSUD) Rokan Hulu. *Jurnal Martenity and Neonatal*, 2(4). Retrieved from <http://ejournal.upp.ac.id/index.php/akbd/article/view/1418>
- Huda, Miftahul. 2013. *Model-model Pengajaran dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Inten & Permatasari, 2019. Literasi Kesehatan pada Anak Usia Dini melalui Kegiatan Eating Clean. *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*. DOI: 10.31004/obsesi.v3i2.188
- Kuntari T. 2016. Faktor Risiko Malnutrisi pada Balita. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*. Vol.7. Nomor.12. Juli 2016 Kementerian Kesehatan RI. 2018. *Profil Kesehatan Indonesia 2017*. Jakarta: Kemenkes RI. Diakses pada tanggal 31 Januari 2019 dari <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatanindonesia/Profil-Kesehatan-Indonesia-tahun-2017.pdf>
- Kemenkes RI. (2019). *Profil Kesehatan Indonesia*. Diakses dari <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profilkesehatanindonesia/profil-kesehatan-Indonesia-2018.pdf>
- Kyle, T., & Carman, S. 2018. *Buku Ajar Keperawatan Pediatri (Edisi 2)*. Jakarta: EGC. 2017. *Buku Ajar Keperawatan Pediatri (Edisi 2)*. Jakarta: EGC
- Lestari, Titik. 2016. *Asuhan Keperawatan Anak*. Yogyakarta. Nuha Medika
- Lestari, Indah Dian. (2016). Gambaran Status Gizi Pada Siswa Sekolah Dasar Kecamatan Bangko Kabupaten Rokan Hilir. *Journal Of Medication*, 3(2), pp.1-14.
- LeMone, Burke, & Bauldoff, (2016). *Keperawatan Medikal Bedah, Alih bahasa*. Jakarta: EGC
- Muttaqin, Arif & Sari, Kurmala. 2011. *Gangguan Gastrointestinal : Aplikasi Asuhan Keperawatan Medikal bedah*. Jakarta : Salemba medika.

- Maryunani. (2016). Konsep Dasar Diare. Etiologi Diare, 3(1), 8–31.
- Novard, dkk. 2019. Gambaran Bakteri Penyebab Infeksi Pada Anak Berdasarkan Jenis Spesimen Dan Pola Resistensinya Di Laboratorium RSUP Dr. M. Djamil Padang Tahun 2014-2016. Padang: Universitas Andalas.
- Ngastiyah.(2014). Perawatan Anak Sakit Edisi 2. Jakarta: EGC.
- Nasar, I made., Himawan, Sutisna., & Marwoto, Wirasmi. (2016). Buku Ajar Patologi II (Khusus). Edisi 1. Jakarta: CV. Sagung Seto.
- Najah, Hidayatun. (2020) . Asuhan Keperawatan Anak Diare. Samarinda.
- Nurarif, Amin Huda & Kusuma , Hardi. (2016) Asuhan Keperawatan Berdasarkan Daignosa Medis & NANDA NIC-NOC Jilid 1, Yogyakarta :MediAction
- Nurarif .A.H. dan Kusuma. H. (2015). APLIKASI Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA NIC-NOC. Jogjakarta: MediAction.
- Rosyida desta ayu cahya. buku ajar kesehatan reproduksi remaja dan wanita. yogyakarta: Deepublish; 2019. 1–224 p.
- Oskouei, T., & Najafi, M. (2013). Traditional and Modern Uses of Natural Honey in Human Diseases : A Review. Irian Journal of Basic Medical Sciences, 16(6), 731–742.
- Olfah, Y.,& Ghofur, A. (2016). Dokumen Keperawatan Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Prawati DD, Haqi DN. 2019. Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Diare Di Tambak Sari, Kota Surabaya. Jurnal Promkes: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education Vol. 7 No. 1 (2019) 34-45.
- PPNI, T. P. (2018). Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI): Definisi dan Tindakan Keperawatan ((cetakan II) 1 ed.). Jakarta: DPP PPNI
- Purnamawati, T., Nurhaeni, N., & Agustini, N.(2015). Terapi madu efektif untuk menurunkan frekuensi diare dan bising usus pada anak usia balita. Akademi Keperawatan Hang Tuah Jakarta, 5, 1004-1010.
- Prawati DD, Haqi DN. 2019. Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Diare Di Tambak Sari, Kota Surabaya. Jurnal Promkes: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education Vol. 7 No. 1 (2019) 34-45

- Pasupuleti, V. R., Sammugam, L., Ramesh, N., & Gan, S. H. (2017). Honey, Propolis, and Royal Jelly: A Comprehensive Review of Their Biological Actions and Health Benefits. *Oxidative Medicine and Cellular Longevity*, 2017, 1–21. <https://doi.org/10.1155/2017/1259510>
- Padila. 2017. *Asuhan Keperawatan Penyakit Dalam*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018. http://www.depkes.go.id/resources/download/infoterkini/materi_rakor_pop_2018/Hasil%20Riskesdas%202018.pdf – Diakses Agustus 2018
- Roesli U. 2016. *Mengenal ASI Eksklusif*. Jakarta: Trubus Agriwidya.
- Riset kesehatan dasar (Riskesdas). 2018. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI. Jakarta: Balitbang, Kemenkes RI. http://www.kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasilriskesdas-2018_1274.pdf, 26 Januari 2020.
- Selviana, dkk. (2017). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diare Pada Anak Usia 4-6 Tahun. *Jurnal Vokasi Kesehatan*. ISSN 2442-5478
- Sharif, A., Noorian, A., Sharif, M. R., & Taghavi, A. (2017). A randomized clinical trial on the effect of honey in the acute gastroenteritis, 5(6), 144–148. https://doi.org/10.24896/jrmds.2017562_5
- Samarghandian, S., Farkhondeh, T., & Samini, F. (2018). Honey and Health : A Review of Recent Clinical Research. *Pharmacognosy Research*, 9(2), 121– 127. <https://doi.org/10.4103/0974-8490.204647>
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Diagnosa Keperawatan*. 62.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2016). *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia (1st ed.)*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia. Retrieved from <http://www.inna-ppni.or.id>
- Utami, D. P. (2016). Pengaruh Frekuensi Konsumsi Makanan Jajanan terhadap Kejadian Diare pada Anak Sekolah di SD Muhammadiyah Wonorejo. Universitas Sebelas Maret.
- UNICEF. (2017). children under five died due to diarrhoea. *Children under Five Died Due to Diarrhoea*. Retrieved from <https://www.unicef.org/>
- WHO. *The Treatment of Diarrhoea : A manual physicians and other senior health workers*. WHO Manual Rev4. 2013. doi:10.1111/mcn.12260

Wijaya, A.S dan Putri, Y.M. 2017. Keperawatan Medikal Bedah 2, Keperawatan Dewasa Teori dan Contoh Askep. Yogyakarta : Nuha Medika.

WHO. 2021. Pocket Book of Hospital Care for Children. Switzerland: WHO Press

Wulandari, D. 2017. Kualitas Madu (Keasaman, Kadar Air dan Kadar Gula Pereduksi) Berdasarkan Perbedaan Suhu Penyimpanan. Jurnal Kimia Riset Vol.2 No.1. universitas Nahdatul Ulama. Surabaya.

Wong, et al. (2009). Wong buku ajar keperawatan pediatrik. (alih bahasa: Andry Hartono, dkk). Jakarta. EGC.

Zulkarnaen, I. 2014. Infeksi Nosokomial. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.