

DAFTAR PUSTAKA

- Ardayani, T. (2015). Pengaruh pendidikan kesehatan terhadap pengetahuan dan sikap ibu dalam pencegahan diare balita di Kelurahan Cibaduyut Bandung. *Kartika Jurnal Ilmiah Farmasi*, 3(1), 37-43
- 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
- Barr, W. Smith, A (2014). Acute diarrhea in adult. *American Family Physician*, 89(3). 180-189
- Brandt, K. G. de Castro Antunes, M. M. & da Silva, G. A. P. (2015). Diarreia aguda: manejo baseado em evidencias. *Journal de pediatria*, 91(6), S36-S43
- Clark, R. A. Toomey, R. B. Mitchell, K. J. Healey, M. K. Crutchley, P. Kahana, M. J. Kramer, F. M. (2016). *Journal of Experimental Psychology: General*, 28(1), 1–17
- CORE & USAID. (2009). Diare. United States: Development of Health and Human Service. Sumber:<http://www.esp.or.id/handwashing/media/diare.pdf>
- Christy, M. Y. (2014). Faktor yang berhubungan dengan kejadian dehidrasi diare pada balita di wilayah kerja puskesmas kalijudan. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 2(3), 297-308.
- Depkes RI. (2015). Panduan Sosialisasi Tatalaksana Diare Pada Balita, Jakarta, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Jenderal pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.
- Desta, B. K. Assimamaw, N. T. Ashenafi.T. D. (2017). Knowledge, practise, and associated factors of home-based management of diarrhea among caregivers of children attending under-five clinic in fagita lekoma district, awi zone, amhara regional state, Northwest Ethiopia 2016. *Nursing Research and Practice*, 1-8
- Dewi, M. Wawan, A. (2010). *Teori dan pengukuran, sikap, dan perilaku manusia*. Yogyakarta : Nuha Medika
- Dinkes Provinsi Jambi. (2018). *Profil Kesehatan Provinsi Jambi*
- Dinkes Kabupaten Bungo. (2018). *Profil Kesehatan Kabupaten Bungo*
- Entjang. 2012. *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Bandung: PT. Citra Aditya Bakti

Fahrunnisa, Fibriana, A. I. (2017). Pendidikan kesehatan dengan media kalender “PINTARE” (pintar atasi diare). *Journal of Health Education*, 2 (1), 47-55.
ISSN: 2527-4252

Gul, R. Hussain, Ali W,et al,(2017). Polymer-based drug delivery: the quest for local targeting of inflamed intestinal mucosa. *Journal of Drug Targeting*. ISSN: 1061-186X (Print) 1029-2330 (Online) Journal homepage: <http://www.tandfonline.com/loi/idrt20>

Hidayat. (2009). *Pengantar Ilmu Keperawatan Anak 1*. Jakarta : Salemba Medika
IDAI. (2015). Pedoman Pelayanan Medis. Badan Penerbit Ikatan Dokter Anak Indonesia.

Jones dan Bartlett, (2009). *Metode pendidikan kesehatan masyarakat. Edisi Ke-2*. Jakarta: EGC.

Joseph, T. Naregal, P (2014). A Study to assess the effectiveness of health education on knowledge with reference to prevention and home management of diarrhoea among mothers of under five children in selected rural area at karad taluka. *International Journal of Science and Research (IJSR) ISSN (Online Impact Factor*, 3(7), 2319–7064.

Kemenkes RI. (2014). *Profil kesehatan indonesia*

Kemenkes RI. (2015). *Buku Bagan Manajemen Terpadu Balita Sakit*. Diakses dari http://dosen.stikesdhb.ac.id/ali/wp-content/uploads/sites/49/2016/11/BAGAN-MTBS_8-Juni-2015.pdf

Kemenkes RI. (2016). *Profil Kesehatan Indonesia*. Diakses dari http://www.depkes.go.id/resources/download/_pusdatin/_profilkesehatan/indonesia/profil-kesehatan-Indonesia-2015.pdf

Kemenkes RI. (2018). *Buku Bagan Manajemen Terpadu Balita Sakit (MTBS)*. Jakarta: Direktorat Bina Kesehatan Anak

Kemenkes RI. (2019). *Situasi Diare di Indonesia*.

Levitskaya et al. (2018). Media Education. 2018. No1.,(March).

Maryunani. (2014). *Ilmu kesehatan anak dalam kebidanan*. Jakarta : Trans Info Media.

Maulana. (2009). *Promosi kesehatan*. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC

- Merga, N. and Alemayehu, T. (2015). Knowledge, perception, and management skills of mother with under five children about diarrheal disease in indigenous and resettlement communities in assosa district western ethiopia. *Journal of Health, Population and Nutrition*. 33(1):20-30
- Meliyanti, F. (2016). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian diare pada balita. *Jurnal Ilmu Kesehatan Aisyah*, 1(2), 7. <http://doi.org/10.30604/jika.v1i2.15>
- Mubarak, W. dan Chayatin, N. (2009). *Ilmu keperawatan komunitas pengantar dan teori*. Jakarta : Salemba Medika.
- Nascimento, M. S. Vieira, J. M. S. Malhairos, L.C.S. Silva, J. O. C. Rodrigues, L. C. S. Barbosa, W. L. R. (2014). Characterisation of isoeleutherin in aqueous extract of eleutherine plicata herb, iridaceae, active against entamoeba histolytica/entamoeba dispar in vitro. *International Journal of Pharmaceutical Sciences and Research*, 3(4) : 1096-1100
- Notoatmodjo, S. (2012). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S. (2014). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta
- Omole, V. N. Wamyl-MShelia, T. M. Aliyu-Zubair, R. Audu, O. Gobir, A. A. Nwankwo, B. (2019). Knowledge and prevalence of diarrheal disease in a suburban community in north western Nigeria. *Sahel Medical Journal*.22(3) <http://www.smjonline.org> on Wednesday, November 13, 2019, IP: 112.215.174.103]
- Polipi. (2014). Status gizi dan hubungannya dengan kejadian diare di ruang akut RSUP Dr Sardjito. *Jurnal Gizi Indonesia*, 6(1).
- Radlovic, N. Lecovic, Z. Vuletic, B. Radlovic, V. Simic, D. (2015). Acute diarrhea in children. *Srpski Arhiv Za Celokupno Lekarstvo*, 143(11-12), 755-762. <https://doi.org/10.2298/SARH1512755R>.
- Ragil, D. W. dan Dyah, Y. P. (2017). Hubungan Antara Pengetahuan Dan Kebiasaan Mencuci Tangan Pengasuh Dengan Kejadian Diare Pada Balita. *Jurnal of Health Education*, 2(1), 39–46.
- Rajathi, et al. (2017). Knowledge on Home Care Management of Diarrhea among Mothers of Under-Five Children. *International Journal of Research and Review*. E-ISSN: 2349-9788; P-ISSN: 2454-2237

Rahmawati, E. Rahayu, E. Pratama, N. K. (2017). Pengaruh manajemen diare ditatakan rumah tangga dalam meningkatkan pengetahuan dan keterampilan penanganan diare anak. *Jurnal Kependidikan Soedirman*, 12 (2).127-131

Survey Demografi dan Kesehatan Indonesia. (2014). *Badan Pusat Statistik*, Depkes RI. Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia 2013. Jakarta: BPS.

Suryani, et al. 2019. Description of Knowledge, Attitude and Action of Mother on Care Diarrhea in Under-Five Children After Getting Educational Information Communication (KIE) with Integrated Media in Posyandu Merpati Working Area of Tanjung Pinang Public Health Centre Jambi City in 2019. *International Journal of Innovative Science and Research Technology*. 4(4), April – 2019. ISSN No:-2456-2165

Wanto. (2017). *Faktor risiko diare pada bayi dan balita di Indonesia*. Makara Kesehatan, 12(1).

WHO. (2014). Diarrhoeal Disease. Diakses dari <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs330/en/>

WHO. (2017). Diarrhoeal Disease. Available from: <http://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/diarrhoeal-disease>

UNICEF. (2016). One Is Too Many Ending Child Deaths From Pneumonia And Diarrhoea. Diakses pada tanggal 19 Juli 2017 dari <https://data.unicef.org/wpcontent/uploads/2016/11/UNICEF-Pneumonia-Diarrhoea-report2016-webversion.pdf>