

DAFTAR PUSTAKA

- Adugna, A., Kibret, M., Abera, B., Nibret, E., & Adal, M., 2015. Antibiogram of *E. coli* Serotypes Isolated from Children Aged Under Five With Acute Diarrhea in Bahir Dar town. *African Health Science*, 15(2): 656-64.
- Amaruddin, P., Mashuria, A. & Nursalim, 2014. Pengetahuan dan Kebiasaan Konsumsi Makanan Jajanan pada Anak SDN Badokka Makassar. *Media Gizi Pangan*, XVIII (2): 47-51.
- Amin, L.Z., 2015. Tatalaksana Diare Akut. *Continuing Medical Education*, 42(07): 504-8.
- Aswadi, Syahrir, S., Delastara, V. & Surahmawati, 2017. Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) Pada Siswa-Siswi SDK Rita Pada Kecamatan Kota Komba Kabupaten Manggarai Timur Propinsi Nusa Tenggara Timur. *Al Sahih: Public Health Science Journal*, IX(2): 187-196
- Boru, W.G., Kikuvi, G., Omollo, J., Abade, A., Amwayi, S., Ampofo, W., Luman, E.T., & Oundo, J., 2013. Aetiology and factors associated with bacterial diarrhoeal diseases amongst urban refugee children in Eastleigh, Kenya: A case control study. *AOSIS Open Journal*: 1-6.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah, 2017. *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah Tahun 2016*. Jawa Tengah: Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah.
- Direktorat Standardisasi Produk Pangan, 2013. *Pedoman Pangan Jajanan Anak Sekolah untuk Pencapaian Gizi Seimbang*. Jakarta Pusat: Direktorat Standardisasi Produk Pangan, Deputi Bidang Pengawasan Keamanan Pangan dan Bahan Berbahaya, Badan Pengawas Obat dan Makanan.
- Fitriani, D., 2011. "Pengaruh Edukasi Sebaya Terhadap Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) pada Agregat Anak Usia Sekolah yang Berisiko Cacingan di Desa Baru Kecamatan Manggar Belitung Timur". *Tesis*. Fakultas Ilmu Keperawatan Program Magister Ilmu Keperawatan Peminata Keperawatan Komunitas. Universitas Indonesia. Depok.
- Gultom, M.M.K., Onibala, F., & Bidjuni H., 2018. Hubungan Konsumsi Jajanan Makanan dengan Diare pada Anak di SDN 3 Gogagoman Kecamatan Kotamobagu Barat Kota Kotamobagu . *E-Journal Keperawatan (e-Kp)*.

- Hernanda, A.P., Djallaluddin & Syahadita, M.N., 2013. Hubungan Perilaku Jajan dengan Kejadian Diare pada Anak Sekolah Dasar. *Berkala Kedokteran*: 81-86.
- Hadi, S., 2013. *Gastroenterologi*. Bandung: P.T. Alumni.
- Ikatan Dokter Anak Indonesia, 2008. *Buku Ajar Infeksi & Pediatri Tropis*. Jakarta: Badan Penerbit IDAI.
- Johnson, C., Hargest, V., Cortez, V., Meliopoulos, V.A., & Cherry, S.S., 2017. Astrovirus Patogenesis. *MDPI*, 9(22).
- Kementerian Kesehatan RI, 2012. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2011*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI, 2015. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2014*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI, 2017. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2016*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia, 2016. Data dan Informasi Profil Kesehatan Indonesia. *Pusat Data dan Informasi Kesehatan Indonesia*: 84-88.
- Khalil, I.A., Troeger, C., Rao, P.C., Blacker, B.F., Brown, A., Brewer, T.G., Colombara, D.V., De Hostos, E.L., Engmann, C., Guerrant, R.L., Haque, R., Hupt, E.R., Kang, G., Korpe, P.S., Kotloff, K.L., Lima, A.A.M., Petri Jr, W.A., Platts-Mills, J.A., Shoultz, D.A., Forouzanfar, M.H., Hay, S.I., Reiner Jr, R.C., & Mokdad, A.H., 2018. Morbidity, mortality, and long-term consequences associated with diarrhoea from *Cryptosporidium* infection in children younger than 5 years: a meta-analyses study. *Cross Mark*, 6: 758-768.
- Lina, H.P., 2016. Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) Siswa di SD Negeri 42 Korong Gadang Kecamatan Kuranji Padang. *Jurnal Promkes*: 92-103.
- Mandal, B.K., Wilkins, E.G., Dubar, E.M. & Mayon-White, R.T., 2009. *Penyakit Infeksi*. Jakarta: Erlangga.
- Nikhil, T., Puthuchear, Z., Cooper, J.A. & Sanders, J., 2016. *Diarrhoea in the Criticall Ill is Common, Associated with Poor Outcome, and Raarely due to Clostridium difficile*. London: Scientific Report.

- Proverawati, A., Rahmawati E., 2012. *Perilaku Hidup Bersih dan Sehat*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Raharjo, A.S. & Indarjo, S., 2014. Hubungan Antara Pengetahuan, Sikap, dan Ketersediaan Fasilitas di Sekolah dalam Penerapan PHBS Membuang Sampah pada Tempatnya. *Unnes Journal of Public Health*, 3(1).
- Rahman,H.F., Widoyo,S., Siswanto, & Biantoro, 2016. Factors Retlated to Diarrhea in Solor Village Cermee District Banduwoso. *NurseLine Journal*, 01(01): 24-35
- Ryan, M.O., Vidal, R., Canto, F.D., Salazar, J.C., & Montero, D., 2014. Vaccines for viral and bacterial patogens causing acute gastroenteritis: Part II: Vaccines for Shigella, Salmonella, enterotoxigenic E. coli (ETEC) enterohemorrhagic E. coli (EHEC) and Campylobacter jejuni. *Taylor & Francis Group*, 11: 601-19.
- Saputro, W., Budiarti, L.Y., Herawati, 2013. Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) dengan Kejadian Diare pada Anak Sekolah Dasar (SD). *DK*, 01(01).
- Southwick, F.S., 2007. *Infectious Diseases A Cincial Short Course, Second Edition*. Amerika Serikat: The McGraw-Hill Companies.
- Sulastri, K., Purna, I.N. & Suyasa, I.N.G., 2014. Hubungan Tingkat Pegetahuan dengan Perilaku Anak Sekolah tentang Hidup Bersih dan Sehat di Sekolah Dasar Negeri Wilayah Puskesmas Selemadeg Timur II. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 04(01): 99-106.
- Taryatman, 2016. Budaya Hidup Bersih dan Sehat di Sekolah Dasar untuk Membangun Generasi Muda yang Berkarakter. *Trihayu: Jurnal Pendidikan Ke-SD-an*, 03(01): 8-13.
- Utami, N. & Luthfiana, N., 2016. Faktor-Faktor yang Memengaruhi Diare pada Anak. *Majority*, 5(4): 101-6.
- Widoyono, 2011. *Penyakit Tropis Epidemiologi, Penularan, Pencegahan & Pemberantasan*. Jakarta: Erlangga.