

## DAFTAR PUSTAKA

- Al-Quran dan Terjemahannya. Jakarta: Departemen Agama RI.
- Abidin AZ. 2018. *Batas Usia Anak Kecil yang Membatalkan Wudhu ketika disentuh*. Diakses pada tanggal 21 September 2019 <https://islam.nu.or.id/post/read/100570/batas-usia-anak-kecil-yang-membatalkan-wudhu-ketika-disentuh>
- Amin LZ. 2015. *Tatalaksana Diare Akut*. Departemen Ilmu Penyakit Dalam FK Universitas Indonesia. 2015.
- Amna FK, Okarisman H. 2018. *Tau gak sih Islam itu sehat?*. Aqwamedika: 2018
- Ayuningtyas, E. Listiani. 2017. *Studi Penggunaan Antibiotik Seftriakson Pada Pasien Diare*. Universitas Muhammadiyah Malang. Malang.
- Azhar k, Sisca dk, Hapsari d. 2015. *Diare Balita di Provinsi DKI Jakarta ditinjau dari Aspek Air Minum, Sanitasu dan PHBS (Analisis Data Riskesdas 2013)*. JThe Indonesian Journal of Health Ecology. 2015
- Fediani, Tami. 2011. *Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Dengan Tindakan Ibu Terhadap Kejadian Diare Pada Balita Di Kelurahan Tanjung sari Tahun 2011*. Medan : Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara. 2011.
- Hakim MS, Budiman A. 2017. *Parenting Islami: Menjaga Kebersihan Anak*. Muslimah: 2017
- Har, adin. 2017. *Ayat Al-qur'an dan Hadits Kesehatan*. Diakses pada tanggal 21 September 2019 <https://www.kompasiana.com/adinhar91/597c9d6c42fdd36a1430dc22/yat-al-qur-an-dan-hadits-kesehatan?page=all>
- Hasanah, 2019. *"An-Nadhafatu Minal Imaan", hadits atau bukan?*. Bincang syariah, diakses pada tanggal 21 September 2019 <https://bincangsyariah.com/khazanah/nadhafatu-minal-iman-hadis-atau-bukan/>
- Herbowo, Firmansyah A. 2003. *Diare Akibat Parasit*. Sari Pediatri, Bagian Ilmu Kesehatan Anak Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia – RSCM. Vol. 4 No. 4, hal : 198 – 203.

- Husniati, Latifah. 2018. *Hubungan Faktor Lingkungan dan Sosiodemografi dengan Kejadian Diare pada Anak Balita (1-4 Tahun) di Wilayah Kerja Puskesmas Pauh Kamar Kabupaten Padang Pariaman Tahun 2018*. Padang: Universitas Andalas. 2018
- John BM, Devgan A, Mitra B. 2014. *Prevalence of rotavirus infection in children below two years presenting with diarrhea*. Elsevier. 2014:116-119
- Kumar JA, Singh PA, Pathak N. *An Epidemiological Study of Factors Associated with acute diarrheal disease in children 1-4 years of age in an urban Slum of Pune City*. European journal of academic essay. 2014:1(8); 28-31.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia (Kemenkes RI). 2011. *Diare*.
- Maryanti E., Lesmana S. Dewi, Mandela H. 2015. *Profil Penderita Diare Anak Di Puskesmas Rawat Inap Pekanbaru*. Bagian Parasitologi Universitas Riau. 2015.
- Muttaqin, yazid. 2017. *Tiga Tanda Seorang Anak dikatakan Baligh*. Diakses pada tanggal 21 September 2019 <https://islam.nu.or.id/post/read/80726/tiga-tanda-seorang-anak-dikatakan-baligh>
- Nelson, Behrmen, Kliegman, dkk. Ilmu Kesehatan Anak Nelson edisi 15 vol 1. Jakarta : EGC, 2000.
- Permatasari DP. 2012. *Perbedaan Durasi Penyembuhan Diare Dehidrasi Ringan-Sedang Balita yang Diberikan ASI dan Seng*. Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. 2012.
- Ramadhan F. 2019. *Islam dan Kesehatan*. Kompasiana, diakses pada tanggal 21 September 2019 <https://www.kompasiana.com/itzmezt/5d135d5e0d823066fd29f272/islamkesehatan?page=all>
- Safitra, khanza. 2017. *Keutamaan Kebersihan dalam Islam dan Dalilnya*. Diakses pada tanggal 21 September 2019 <https://dalamislam.com/info-islami/keutamaan-kebersihan-dalam-islam>
- Siti TN, Waworontu O, Porotu'o J. 2015. *Pola Bakter Aerob Penyebab Diare pada Anak di Instalasi Rawat Inap Anak RSUD R. W. Monginsisi Teling*. Jurnal e-Biomedik FK Universitas Sam Ratulangi. 2015.

- Tekele K, Zewotir T, Ndanguza D. 2019. *Risk Factors of Morbidity among Children Under Age Five in Ethiopia*. BMC Public Health. 2019
- Utami, RT. 2016. *Bersih adalah Bagian dari Syurga*. Mina: 2016
- Widowati T., Mulyani N.S, Nirwati H., Soenarto Y. 2012. *Diare Rotavirus Pada Anak Usia Balita*. Sari Pediatri, Bagian Ilmu Kesehatan Anak Fakultas Kedokteran UGM. Vol. 13, No.5.
- World Health Organization (WHO). 2017. *Diarrhea*
- Yusuf, Sulaiman. 2011. *Profil Diare Di Ruang Rawat Inap Anak*. Sari Pediatri, Bagian Ilmu Kesehatan Anak Fakultas Kedokteran Universitas Syiah. Vol. 13, No.4.