

DAFTAR PUSTAKA

1. King D. Managing Acute Gastroenteritis Among Children, Center for Disease Control Zinc Prevention. 2013;
2. Kemenkes RI. Cuci Tangan Pakai Sabun Dapat Mencegah Berbagai Penyakit. 2011; Available from: <http://www.depkes.go.id>.
3. Kementerian Kesehatan RI Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan. Panduan Sosialisasi Tatalaksana Diare Pada Balita. Jakarta: USAID Indonesia;
4. Dinas Kesehatan Provinsi DIY. Laporan Data Diare DIY Tahun 2018. Yogyakarta; 2018.
5. Kemenkes RI. Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan. In Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2011.
6. Humrah, Safiyanthy I, Wong A, Mukarramah S. Gambaran Pengetahuan Ibu Balita Dalam Penanganan Awal Balita Diare Di Desa Bone Kec. Bajeng Kab. Gowa Tahun 2017. 2018;5(01).
7. Nagiga. Penyakit anak sehari – hari. Jakarta: Gramedia; 2009.
8. Kemenkes RI. Menuju Masyarakat Sehat yang Mandiri dan Berkeadilan. 2011; Available from: www.depkes.go.id
9. Tazrian. Pedoman Pelaksanaan Promosi Kesehatan Daerah. 2011; Available from: <http://www.Depkes.go.id>.
10. Fitriani S. Promosi Kesehatan. Yogyakarta: Graha Ilmu; 2012.
11. Kushartanti. Gambaran Beberapa Faktor Yang Mempengaruhi perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun Pada Anak Sekolah Dasar Di Kabupaten Brebes. 2012;
12. Yuhanna BV. Hubungan Antara Pola Asuh Orang Tua Dengan Perilaku Cuci Tangan Pada Anak Usia Sekolah di SD Negeri Jimbaran 01 Kecamatan Kayen Kabupaten Pati. 2010;
13. Apriany D. Perbedaan Perilaku Mencuci Tangan Sebelum Dan Sesudah Diberikan Pendidikan Kesehatan Pada Anak Usia 4-5 Tahun. The Soedirman Journal Of Nursing. 2013;
14. Batanoa J. Kebiasaan Cuci Tangan Dengan Kejadian Diare. Jakarta: EGC; 2008.

15. Reni AH. Psikologi Perkembangan Anak mengenal Sifat, Bakat dan Kemampuan Anak. Jakarta: Grasindo; 2010.
16. Munandar U. Pengembangan Kreativitas Anak Berbakat. Jakarta: Rineka Cipta; 2009.
17. Susanto A. Perkembangan Anak Usia Dini Pengantar dalam Berbagai Aspeknya. Jakarta: Kencana Perdana Media Group;
18. Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta. Profil Kesehatan Tahun 2018. Yogyakarta; 2018.
19. Kusbiantoro D. Pemberian Health Education Meningkatkan Kemampuan Mencuci Tangan Pada Anak Prasekolah. Surya. 2015;07(02).
20. Joni RP. Hubungan Tingkat Pengetahuan Sikap dan Perilaku Siswa SD tentang Kebersihan Diri dengan Kejadian Diare Siswa SD [Internet]. Vol. Unknown, Digital Times. 2012. Available from: http://www.dt.co.kr/contents.html?article_no=2012071302010531749001
21. Fazlin S. Tingkat Pengetahuan Siswa tentang Teknik Mencuci Tangan yang Benar terhadap Kejadian Diare Di SDN 01 Pontianak Utara. 2013;
22. Rompas MJ. Hubungan Antara Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun Dengan Terjadinya Diare Pada Anak Usia Sekolah Di SD GMIM Dua Kecamatan Tareran. 2013;1.
23. Betz, Cecily L., Sowden LA. Buku Saku Keperawatan Pediatri Edisi 5. Jakarta: EGC; 2009.
24. Kemenkes RI. Panduan Sosialisasi Tatalaksana Diare Pada Balita. Lingkungan KRDJPP dan P, editor. Jakarta; 2011.
25. Hidayat A. Pengantar Ilmu Keperawatan Anak 1. Jakarta: Salemba Medika; 2008.
26. Sudarti. Kelainan dan Penyakit pada Bayi dan Anak. Yogyakarta: Nuha Medika; 2010.
27. Kemenkes RI. Buku Bagan MTBS (Manajemen Terpadu Balita Sakit). Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2011.
28. Notoatmodjo S. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2010.

29. Hasbullah. Dasar-dasar Ilmu Pendidikan. Jakarta: Raja Grafindo Persada; 2006.
30. Lamberti, L.M., Walker, C.L.F. N. Breastfeeding and The Risk for Diarrhea Morbidity and Mortality. BMC Public Health [Internet]. 2011; Available from: <http://www.biomedcentral.com/1471-2458/11/S3/S15%3E>
31. Archietobias MA. Diare Akut Dan Dehidrasi Ringan-Sedang + Hipokalemia Acute Diarrhea with Mild to Moderate Dehydration + Hypocalcemia. J Medula Unila. 2016;4(3):94–8.
32. Ernawati. Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Diare Pada Anak Jalanan Di Semarang, Universitas Diponegoro. 2012;
33. Kemenkes RI. Buku Panduan Peringatan Hari Cuci Tangan Pakai Sabun Sedunia. Kedua. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2011.
34. Anonim. The Effect of Healthy Hygienic Behavior (Perlaku Hidup Bersih dan Sehat [PHBS]) Education on the Knowledge and Skills of Elementary School Students in Sub-District Jatinangor Sumedang. 2014; Available from: <http://pustaka.unpad.ac.id/wp-content/uploads/2015/04/09-The-Effect-of-Healthy-Hygienic-Behavior-OK.pdf>
35. Eni Kusyati. Keterampilan dan Prosedur Laboratorium Keperawatan Dasar. Jakarta: EGC; 2010.
36. Potter dkk. Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, dan Praktik. 4th ed. Alih Bahasa: Renata Komalasari dkk, editor. Jakarta: EGC; 2005.
37. Kemenkes RI. Pusat Promosi Kesehatan Pedoman dan Pelatihan PHBS. 2011;
38. Cahyani C. Hubungan Jenis Kelamin Dengan Tahap Cuci Tangan Mahasiswa Saat Praktikum Di Laboratorium Mikrobiologi Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret Surakarta. 2010;
39. Nutbeam D. Health Literacy as Public Health Goal: Challenge for Contemporary Health Education and Communication Strategis into The 21stCentury. Health Promotion International; 2000. 259–267 p.
40. Notoatmodjo S. Ilmu Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2014.
41. Green, Lawrence W., & Kreuter MW. Health Promotion Planning An Educational and Environmental Approach. London: Toronto–Mayfield Publishing Company; 1991.

42. Sastroasmoro S. Metode Penelitian. Jakarta: Sagung Seto; 2014.
43. Sugiyono. Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D. Bandung: Alfabeta; 2014.
44. Kemenkes RI. Buku saku Lintas Diare (Lima Langkah Tuntaskan Diare). <http://www.gizi.net/pedoman-gizi/download/BKM-11.doc>. 2011;
45. Sukarni M. Kesehatan Keluarga dan Lingkungan. Yogyakarta: Kanisius; 2005.
46. Chittleborough et al. Implementation of an educational intervention improve hand washing in primary schools: process evaluation within a randomized controlled. BMC Public Health. 2013;13:757.:2-11.
47. Hendrawan N. Resep Mudah Tetap Sehat. Jakarta: PT Kompas Media Nusantara; 2009.
48. Kementerian Kesehatan RI. Perilaku Mencuci Tangan Pakai Sabun di Indonesia. Jakarta: Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI; 2014.
49. Rosidi dkk. Hubungan Kebiasaan Cuci Tangan dan Sanitasi Makanan dengan Kejadian Diare Pada Anak SD Negeri Podo 2 Kecamatan Kedungwuni Kabupaten Pekalongan. J Kesehat Masy. 2010;Vol 6. No:Hal 76-84.