

DAFTAR PUSTAKA

- Amaliah, S. (2008). Hubungan sanitasi lingkungan dan faktor budaya dengan kejadian diare pada anak balita di Desa Toriyo Kecamatan Bendosari Kabupaten Sukoharjo. *Jurnal Unimus*, 91–97.
- Amin, L. Z. (2015). Tatalaksana Diare Akut. *Cdk-230*, 42(7), 504–508.
- Elisabeth Purba, I., Wandra, T., Nugrahini, N., Nawawi, S., & Kandun, N. (2016). Program Pengendalian Demam Tifoid di Indonesia: Tantangan dan Peluang. *Media Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*, 26(2), 99–108. <https://doi.org/10.22435/mpk.v26i2.5447.99-108>
- Hakim, R., Manoppo, J. I. C., & Mantik, M. F. J. (2013). Profil Diare Berdarah Di Bagian Ilmu Kesehatan Anak Blu.Rsup. Prof.Dr.R.D. Kandou Manado Periode 2008-2011. *Jurnal E-Biomedik*, 1(1), 2–7. <https://doi.org/10.35790/ebm.1.1.2013.1153>
- Ismoedijanto, I. (2016). Demam pada Anak. *Sari Pediatri*, 2(2), 103. <https://doi.org/10.14238/sp2.2.2000.103-8>
- Kementerian kesehatan RI. (2016). *Buku Pedoman Stimulasi, Deteksi dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak*.
- Linson, M., Bresnan, M., Eraklis, A., & Shapiro, F. (2012). Acute gastric volvulus following harrington rod instrumentation in a patient with werdnig-hoffman disease. *Spine*, 6(5), 522–523. <https://doi.org/10.1097/00007632-198109000-00015>
- Nauli Hutagalung, D. (2019). *Tahap Perencanaan Asuhan Keperawatan*.
- Nursalam. (2013). *Metode Penelitian Ilmu Keperawatan (Pendekatan Praktis)*. Jakarta.
- Profil Kesehatan Provinsi Bali. (2017). Profil Kesehatan Bali 2017. *Profil Kesehatan Provinsi Bali*.
- Purnia Prमितasari, O. (2012). Faktor Risiko Kejadian Penyakit Demam Tifoid Pada Penderita Yang Dirawat Di Rumah Sakit Umum Daerah Ungaran. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro*, 2(1), 1–10.
- Putra, A., Arkhaesi, N., & Hardian, H. (2012). Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Demam Tifoid Terhadap Kebiasaan Jajan Anak Sekolah Dasar. In *Jurnal Kedokteran Diponegoro* (Vol. 1).
- Rekawati, Nursalam, S. U. (2013). *Asuhan Keperawatan Bayi dan Anak* (2nd ed.; A. Susila, ed.). Jakarta: salemba medika.