

DAFTAR PUSTAKA

- Atika, V., & Jaya, P.(2016). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan pada Neonatus, Bayi, Balita dan Anak Pra Sekolah*. Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Bakhri, S.(2018). Analisis Jumlah Leukosit dan Jenis Leukosit pada Individu yang Tidur dengan Lampu Menyala dan yang di Padamkan. *Jurnal Media Analisis Kesehatan, Vol.1, Ed.1* dikutip tanggal 28 Juli 2019. <http://journal.poltekkes-mks.ac.id/ojs2/index.php/mediaanalisis/article/download/176/114>
- Bulechek, G., Butcher, H., Dochterman, J., & Wagner. C. (2013). *Nursing Interventions Classification (NIC), Ed. 6*. Jakarta: Mocomedia.
- Darma, K, K.(2011). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Darmawan, C.A.(2016). Mengenal Demam Tifoid.. *Ikatan Dokter Anak Indonesia*. Dikutip 02 Maret 2019, <http://www.idai.or.id/artikel/klinik/keluhan-anak/mengenal-demam-tifoid>
- Dermawan, D., & Rahayuningsih,T.(2010). *Keperawatan Medikal Bedah (Sistem Pencernaan)*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Dewi, K. A.(2016). Perbedaan penurunan suhu tubuh antara pemberian kompres air hangat dengan tepid sponge bath pada anak demam. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah,1(1): 63-71*. Diakses 07 Maret 2019, <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/JKM/article/view/DW>.
- Dewi. R. (2011). *Waspada Penyakit Pada Anak*. Jakarta: PT. Indeks.
- Erlangga. E., Sitanggang. H., Bistri. T.2015. Perbandingan Pemberian Dekametason 10mg dengan 15 mg Intravena sebagai Adjuva Analgetik terdapat Skala Nyeri Pascabedah pada Pasien yang Dilakukan Radikal Mastektomi Termodifikasi. *Jurnal Anestesi Perioperatif*. Dikutip pada tanggal 25 Juli 2019. http://journal.fk.unpad.ac.id/index.php/jap/article/download/607/pdf_54.
- Febriana. U., Furqon.T., Rahayudi B.(2018). Klasifikasi Penyakit Typhoid Fever (TF) dan Dengue Haemorrhagic Fever (DHF) dengan Menerapkan Algoritma Decision Tree C4.5 (Studi Kasus : Rumah Sakit Wilujeng Kediri). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer, Vol. 2, No. 3, hlm.1275-1283*, Dikutip pada tanggal 15 Februari 2019, <http://repository.ub.ac.id/1800/>.
- Haryono, R.(2012). *Keperawatan medical bedah system pencernaan*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Herman, T. H.,& Kamitsuru, S. *Nanda International Diagnosis Keperawatan: definisi dan klasifikasi 2018-2020*. Jakarta:EGC.
- Hernawati, E., & Kamila.(2017). *Buku Ajar Bidan Kegawatdaruratan Maternal dan Neonatal*. Jakarta: CV.Trans infomedia.

- Hidayat, A.(2009). *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisa Data*. Jakarta: salemba Medika.
- .(2014). *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisa Data*. Jakarta: salemba Medika.
- Ikatan Dokter Anak Indonesia. (2015). *Buku Ajar Infeksi & Pediatri Tropis, Ed 4*. Jakarta : Badan Penerbit Ikiatan Dokter Anak Indonesia.
- Kar.A.(2013). *Farmakognosi dan Farmakobioteknologi, Ed.2. Vol.2*. Jakarta:EGC
- KEMENKES RI.(2011). *Pedoman Pelayanan Kefarmasian untuk Terapi Antibiotik*. Dikutip pada 19 juli 2019. <http://Farmalkes.kemkes.go.id/?wpdmact=process&did:MTczLmhvd6xpms>.
- Kozier ,. Erb,. Berman,. & Snyder.(2010). *Fundamental Keperawatan*. Jakarta: EGC.
- Kyle. T ., & Susan . C.(2014). *Buku Ajar Keperawatan Pediatri*. Jakarta: EGC.
- Lestari, Y., Nirmala, G., & Saktiansyah, A. (2017). Analisis dampak kepadatan lalat, sanitasi lingkungan dan personal hygiene terhadap kejadian demam tifoid di permukiman uptd rumah pemotongan hewan (rph) kota Kediri tahun 2017. *JIMKESMAS, Vol.2,No.6*. Dikutip 05 Maret 2019, <http://ojs.uho.ac.id/index.php/JIMKESMAS/article/viewFile/2947/2201>.
- Mariyam. (2012). *Buku Ajar Devisi Infeksi dan Penyakit Tropis*. Jakarta: Sagung Seto
- Marni.(2016). *Asuhan Keperawatan Anak pada Penyakit Tropis*. Jakarta: Erlangga.
- Moorhead.(2013). *Nursing Outcome Classification (NOC), Ed.5*. Jakarta: Mocomedia.
- Mubarak. I. W., Indrawati. L., Susanto. J.(2015). *Buku Ajar Ilmu Keperawatan Dasar*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nurruzaman, H.,& Syahrul, F.(2016). Analisa risiko kejadian demam tifoid berdasarkan kebersihan diri dan kebiasaan jajan di rumah. *FKM_UNAIR*. Dikutip 05 Maret 2019, <http://media.neliti.com/media/publications/76557-ID-none.pdf>.
- Osman, B.Z.,& Mulyantari,K.(2016). Prevalensi Antibodi IgM anti-salmonella pada penderita diduga demam tifoid di rumah sakit puri bunda, Denpasar bulan April – Oktober 2014. *E-jurnal Medika, Vol.5, No.10*. Diakses 07 Maret 2019, <http://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/view/23647>.
- Padila.(2013). *Asuhan Keperawatan Penyakit Dalam*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Potter,P. A., & Perry, A. G.(2010). *Fundamental Keperawatan Ed. 7 Buku 2*. Jakarta: Salemba Medika.

- Purba, I. E., Wandura, T., Nugrahini, N., Nawawi, S., & Kandum, N. (2016). Program Pengendalian Demam Tifoid di Indonesia: tantangan dan peluang. *Media Litbangkes, Vol. 26 No. 2. Hlm.99-108*. Dikutip tanggal 14 Februari 2019, <https://media.neliti.com/media/publications/179277-ID-program-pengendalian-demam-tifoid-di-indonesia.pdf>
- Rahma, V., Hanif, A., Erida. (2016). Gambaran Hasil Uji Widal Berdasarkan lama demam pada pasien suspek demam tifoid. *Jurnal Kesehatan Andalas*. Dikutip 18 Juli 2019. <http://jurnal.fk.unand.ac.id>
- Ridha, N. (2014). *Buku Ajar Keperawatan Anak*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Rosdahl, C. B., Kowalski, T. M. (2014). *Buku Ajar Keperawatan Dasar. Ed.1. Vol.1*. Jakarta. EGC
- Saputra, R., Majid, R., Bahar, H. (2017). Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Kebiasaan Makan dengan Gejala Demam Typhoid Pada Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Halu Oleo Tahun 2017. *JIMKESMAS, Vol. 2, No.6*. dikutip 20 Februari 2019, <https://media.neliti.com/media/publications/198236-hubungan-pengetahuan-sikap-dan-kebiasaan.pdf>.
- Setiawati, T., Rustina, Y., Kuntarti. (2015). Pengaruh Tepid Sponge Terhadap Penurunan Suhu Tubuh dan Kenyamanan pada Anak yang Mengalami Demam. *Jurnal Keperawatan 'Aisyiyah. Vol.2. No.2*. dikutip pada 29 Juli 2019. http://www.researchgate.net/publication/308152971_PENGARUH_TEPID_SPONGE_TERHADAP_PENURUNAN_SUHU_TUBUH_DAN_KENYAMANAN_PADA_ANAK_YANG_MENGALAMI_DEMAM.
- Sodikin. (2011). *Asuhan keperawatan Anak: Gangguan Sistem Gastrointestinal dan Hepatobilier*. Jakarta: Salemba Medika.
- Soedarmo, S., Herry, G., Hadinegoro, S. (2015). *Buku Ajaran Infeksi dan Pediatri Tropis*. Jakarta: Badan Penerbit Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Sucipta, A. M. (2015). Buku emas pemeriksaan laboratorium demam tifoid pada anak. *Jurnal Skala Husada, Vol.12, No.1, hlm:22-26*. Dikutip 07 Maret 2019, <http://poltekkes-denpasar.ac.id/files/JSH/V12N1/A.A%20Sucipta.pdf>.
- Sujarweni, W. (2014). *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Sujono, R., & Suharsono. (2010). *Asuhan Keperawatan Anak Sakit*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Suradi, & Yuliani, R. (2010). *Asuhan Keperawatan pada Anak*. Jakarta. CV. Sagung Seto.
- Surya, I. N., Artini, A., & Ernawati, K. (2018). POLA PENGGUNAAN PARASETAMOL ATAU IBUPROFEN SEBAGAI OBAT ANTIPIRETIK SINGLE THERAPY PADA PASIEN ANAK. *E-Jurnal Medika, Vol.7.No.8*. dikutip tanggal 25 Juli 2019. <http://stikeswh.ac.id:8082/jurnal/index.php/jners/article/download/179/170>.

- Syaifuddin.(2010). *Anatomi Fisiologi: Kurikulum Berbasis Kompetensi untuk Keperawatan & Kebidanan*. Jakarta:EGC.
- Tarwoto ., & Wartonah. (2010). *Kebuthan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Ulfa .F., Woro. O., Handayani. K. (2018). Kejadian Demam Tifoid di Wilayah Kerja Puskesmas Pagiyanten. *Higeia* 2. Dikutip 26 Februari 2019 <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeian>.
- Wardiyah.A.,Setiawati., & Romayati. U.(2016). Perbandingan Efektifitas Pemberian Kompres Air Hangat dan *Tepid Sponge* Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Anak yang Mengalami Demam di Ruang Alamanda RSUD dr.H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2015. *Jurnal Kesehatan Holistik*. Dikutip 24 Juli 2019. <http://malahayati.ac.id/wp-content/uploads/2016/07/Jurnal-Aryanti-Setiawati-Umi-Romayati.pdf>
- Widoyono.(2011). *Penyakit Tropis Epidemiologi, Penularan, Pencegahan & Pemberantasannya*. Jakarta: Erlangga.
- Wulandari, M., & Erawati, D.(2016). *Buku Ajar Keperawatan Anak*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.