

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrachman, & Febrina, E. (2018). Evaluasi Penggunaan Antibiotik pada Pasien Anak Penderita Demam Tifoid di Rumah Sakit Al Islam Bandung. *Farmaka*, 16(2), 87–96. <https://doi.org/10.24198/JF.V16I2.18084>
- Adisasmito, A. W. (2016). Penggunaan Antibiotik pada Terapi Demam Tifoid Anak di RSAB Harapan Kita. *Sari Pediatri*, 8(3), 174. <https://doi.org/10.14238/sp8.3.2006.174-80>
- Aini, D. F. N. (2018). Self Esteem Pada Anak Usia Sekolah Dasar Untuk Pencegahan Kasus Bullying. *Jurnal Pemikiran Dan Pengembangan Sekolah Dasar (JP2SD)*, 6(1), 36. <https://doi.org/10.22219/jp2sd.v6i1.5901>
- Akhriansyah, M. (2018). Hubungan Pelaksanaan Komunikasi Terapeutik Dengan Tingkat Kecemasan Akibat Hospitalisasi Pada Anak Usia Sekolah Yang Dirawat Di Rsud Kayuagung Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 18(1), 71. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v18i1.434>
- Anasari, D. F. (2019). *Dhila feбри anasari 1613453006*.
- Ariyanti. (2016). *Analisis Struktur Kovarian Dari Indikator Terkait Kesehatan Pada Lansia Di Rumah Dengan Fokus Pada Kesehatan Subjektif*. 1–10.
- Cita, Y. P. (2011). Bakteri Salmonella typhi dan demam tifoid. *Jurnal Kesehatan Masyarakat September - Maret 2011*, 6(1), 42–46.
- Danermark, B. (2019). *Analisis Struktur Kovarian Dari Indikator Terkait Kesehatan Pada Lansia Di Rumah Dengan Fokus Pada Kesehatan Subjektif*. 2001, 5–10.
- Dinas Kesehatan Kota Semarang. (2018). Profil Kesehatan Kota Semarang 2018. *Dinkes.Semarang.Go.Id*, 15–68.
- Eka Irmilia, Herlina, Y. H. (2015). Hubungan Peran Orang Tua Terhadap Perkembangan Psikososial Anak Usia Sekolah. *Jom*, 2(1), 551–557. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Fadilla, N. (2012). The Legal Efforts of Child as a Criminal Victim in Human Trafficking. *Jurnal Hukum Dan Peradilan*, 181–194. <http://jurnalhukumdanperadilan.org/index.php/jurnalhukumperadilan/article/>

view/36/46

- G. Mayorga, M., Furgerson, K., Cook, K., Ann Wardle, E., O'Hara, D. P., Probst, C. J., Kurtyılmaz, Y., Nkuba, M., Kyaruzi, E., Makulova, A. T., Alimzhanova, G. M., Bekturganova, Z. M., Umirzakova, Z. A., Makulova, L. T., Karymbayeva, K. M., Morgan, L. W., Greenwaldt, M. E., Gosselin, K. P., Ibrahim Dincer, Marc A. Rosen, P. A., ... Koltz, R. L. (2016). *Journal of Chemical Information and Modeling*, 6(2), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Hanifah, H. Z., Sari, I. P., & Nuryastuti, T. (2018). Evaluasi Penggunaan Antibiotik Empiris dan Analisis Biaya Demam Tifoid di Sebuah RS Swasta Kota Semarang. *JSFK (Jurnal Sains Farmasi & Klinis)*, 5(1), 1–6. <https://doi.org/10.25077/JSFK.5.1.1-6.2018>
- Harpe, S. E., Zohrabi, M., Barkaoui, K., Lozano, L. M., García-Cueto, E., Muñoz, J., Menold, N., Kaczmirek, L., Lenzner, T., Neusar, A., Martin-Raugh, M., Tannenbaum, R. J., Tocci, C. M., Reese, C., Reid, R., Dupaul, G. J., Power, T. J., Anastopoulos, A. D., Rogers-Adkinson, D., ... Schillewaert, N. (2015). <https://doi.org/10.5897/ERR2015>
- Hechavarría, Rodney; López, G. (2013). *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Iklima, N. (2017). Gambaran Pemilihan Makanan Jajanan Pada Anak Usia Sekolah Dasar. *Keperawatan BSI*, 5(1), 8–17. <http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/jky>
- Jafar, N. (2016). *Makalah Pertumbuhan Anak Sekolah*.
- Kunci, K., & Tifoid, D. (2018). *Upaya Pemenuhan Kebutuhan Nutrisi*. 1(2), 5–9.
- Maghfiroh, A. E. (2015). *Dengan Kejadian Demam Tifoid Di Kelurahan Mlatibaru Kecamatan Semarang Timur*.
- Mayasari, N. P. (2017). Asuhan Keperawatan Pada Klien Yang Mengalami DHF Hemorrhagic Fever Grade 2 Dengan Hipertermi Di Ruang Melati RSUD Bangil Pasuruan. *Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan: Wawasan Kesehatan*.
- Meijer, A. Ekonomi Daerah (2013). 2012 (August), 32.

- NAHDI, M. R. (2015). *Asuhan Keperawatan Pada An. A Dengan Gangguan Sistem Pencernaan: Demam Tifoid Di Ruang Anggrek Rsud Surakarta. Program Studi Diploma III Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 1–14.
- Novi Eko Saputro. (2018). *Karya Tulis Ilmiah : Studi Kasus*.
- Nyoman, N., Laksmi, A., Putu, I. W., Yasa, S., & Lestari, A. A. W. (2012). *Prevalensi Demam Tifoid Dengan Titer Aglutinin ' O ' Dan ' H ' 1 : 320 Menggunakan Uji Widal Pada Laboratorium Klinik Niki Diagnostic Center Tahun 2012 Prevalence of Typhoid Fever With O and H Agglutinin Titer 1 : 320 By Using Widal Test At Niki Diagnosti. 124*.
- Pajarsari, D. (2016). *Asuhan Keperawatan Pada An . A Usia Sekolah ( 13 Tahun ) Di Ruang Melati Badan Layanan Umum Daerah Ciamis Tanggal 16-20 Juni 2016 Karya Tulis Ilmiah Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat dalam Menyelesaikan Pendidikan Program Diploma III Keperawatan D*.
- Pengajar, S., Ilmu, B., Fakultas, G., & Universitas, K. (2019). *Epidemiologi, Manifestasi Klinis, Dan Penatalaksanaan Demam Tifoid. Epidemiologi, Manifestasi Klinis, Dan Penatalaksanaan Demam Tifoid, 7(2), 32–38. <https://doi.org/10.14710/jnh.7.2.2019.32-38>*
- Permata, I., Putri, S., Studi, P., Ners, P., Tinggi, S., Kesehatan, I., & Padang, P. (2019). *Penerapan Kompres Hangat Untuk Menurunkan Demam Pada Anak Dengan Demam Thypoid Di Ruang Anak Rsud H . Hanafie Muara Bungo*.
- PPNI (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan*, Edisi 1. Jakarta: DPP PPNI
- PPNI (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan*, Edisi 1. Jakarta: DPP PPNI
- PPNI (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik*, Edisi 1. Jakarta: DPP PPNI
- Prehamukti, A. A. (2018). *Faktor Lingkungan dan Perilaku terhadap Kejadian Demam Tifoid. HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development), 2(4), 587–598. <https://doi.org/10.15294/higeia.v2i4.24275>*
- Putri, T. P. (2016). *Hubungan Usia, Status Gizi, Dan Riwayat Demam Tifoid*

Dengan Kejadian Demam Tifoid Pada Anak Di Rsud Tugurejo Semarang.  
*Skripsi*, 78.

- R.A. Nawawi, Fitriani, B. Rusli, H. (2016). Clinical Pathology And Majalah Patologi Klinik Indonesia Dan Laboratorium Medik Clinical Pathology And Majalah Patologi Klinik Indonesia dan Laboratorium Medik. 2 *Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory*, 14(2). <https://doi.org/10.24293/ijcpml.v18i2.1003>
- Retnosari, S., & Tumbelaka, A. R. (2016). Pendekatan Diagnostik Serologik dan Pelacak Antigen Salmonella typhi. *Sari Pediatri*, 2(2), 90. <https://doi.org/10.14238/sp2.2.2000.90-5>
- Rismarini, R., Anwar, Z., & Merdjani, A. (2016). Perbandingan Efektifitas Klinis antara Kloramfenikol dan Tiamfenikol dalam Pengobatan Demam Tifoid pada Anak. *Sari Pediatri*, 3(2), 83. <https://doi.org/10.14238/sp3.2.2001.83-7>
- Scarlet, D. (2013). *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Schindwein, S. L., Ison, R., Estudiante, I. D. E. L., Cauca, V. D. E. L., Alexander, G., Dávila, J., Lasco, R. D., Group, C., Agricu, I., Agriculture, M., Canada, A., MMA, Adultos, C., Estudiante, I. D. E. L., Parra, V. J., Schuler, H. R., Funcional, D., Agroflorestral, S., ... Buschbacher, R. (2018). <https://doi.org/10.1037/0033-2909.126.1.78>
- Setiabudi, D., & Madiapermana, K. (2016). Demam Tifoid pada Anak Usia di bawah 5 Tahun di Bagian Ilmu Kesehatan Anak RS Hasan Sadikin, Bandung. *Sari Pediatri*, 7(1), 9. <https://doi.org/10.14238/sp7.1.2005.9-14>
- Sucipta, A. . M. (2015). Baku Emas Pemeriksaan Laboratorium Demam Tifoid Pada Anak. *Jurusan Anallis Kesehatan Politeknik Kesehatan Denpasar*, 12(1), 23–24. [http://poltekkes-denpasar.ac.id/files/JSH/V12N1/A.A\\_Made\\_Sucipta.pdf](http://poltekkes-denpasar.ac.id/files/JSH/V12N1/A.A_Made_Sucipta.pdf)
- Thamaria, N. (2017). *Analisis Struktur Kovarian Pada Indeks Yang Berhubungan Dengan Kesehatan Pada Lansia Di Rumah Dengan Fokus Pada Kesehatan Subjektif*. 1–9.
- Utami, S. (2016). Efektivitas Relaksasi Napas Dalam dan Distraksi dengan Latihan

5 Jari Terhadap Nyeri Post Laparatomy. *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 4(1), 61–73. <https://doi.org/10.26714>

Wolfe, D. T., Hermanson, D. R., Ii, B. A. B., Diri, A. K., Diri, P. K., Chotimah, C., Rohayati, S., Мырашко M.A., Akademik, K., Reza Yuka Satria Pratama, Rusno, Ips, B., Kelas, S., Sdn, I. V, Tahun, T., ... Noviyani, D. I. (2017). *Educational Psychology Journal*, 2(2), 65–72. <https://doi.org/DOI>:

World Health Organisation. (2018). Typhoid vaccine: WHO position paper - March 2018. *Weekly Epidemiological Record*, 13(93), 153–172. [www.who.int/immunization/position\\_papers/](http://www.who.int/immunization/position_papers/)