

## DAFTAR PUSTAKA

- Alexander, Leung, KL Hon, L. T. (2018). *Gambaran Kejang Demam*. 1–12.
- Arief, F. rifqi. (2015). Penatalaksanaan Kejang Demam.Cdk-232, 42(9), 658–661.
- Barara&Jaumar. (2013). *Asuhan keperawatan panduan lengkap menjadi perawat profisional*. Jakarta:Prestasi Pustakarya.
- Damayanti, M. (2008). *Komunikasi Teraupetik Dalam Praktik Keperawatan*. Bandung. PT refika Adama.
- Deliana, M. (2015). Tata Laksana Kejang Demam pada Anak. *Tata Laksana Kejang Demam Pada Anak*, 59–62.
- Departemen Kesehatan Rakyat Indonesia. (2014). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2014. diak*
- Depkes, R.I. (2013). Profile Kesehatan Indonesia tahun 2013. Jakarta : Kementerian Kesehatan
- Desmawati. 2013. *Sistem Hematologi dan Imunologi*. Edited by D. Juliastuti. Jakarta: Penerbit In Media.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. (2013). *Buku Saku Kesehatan IndonesiaTriwulan 3 Tahun 2015*.
- Dinkes Kabupaten Kendal. (2016). *Laporan Tahunan Dinas Kesehatan Kabupaten Kendal*. Kendal : Dinkes.
- Eskandarifar A, Asadolah F, Gamileh A and Ibrahim G. (2017). The Risk Factors in Children with Simple and Complex Febrile Seizures: An Epidemiological Study. *Int J Pediatr*,5(6).
- Fida & Maya.(2012). *Pengantar Ilmu Kesehatan Anak*.Jogjakarta : D-Medika.
- Guyton, A. C., Hall, J. E., (2014). *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi 12. Jakarta : EGC, 1022.
- Hamid, Mohammad Ali, *Keefektifan kompres tepid spongeyang dilakukan ibu dalam menurunkan demam pada anak: Randomized Control Trial Dipuskesmas Mumbulsari Kabupaten Jember*, Skripsi, Universitas Sebelas Maret Surakarta, 2011

- Harjaningrum, A. (2011). Smart Patient : Mengupas Rahasia Menjadi Pasien Cerdas.Jakarta : PT. Lingkar Pena Kreativa.
- Haryani, S., Adimayanti, E., & Astuti, A. P. (2018). Pengaruh Tepid Sponge terhadap Penurunan Suhu Tubuh pada Anak Pra Sekolah yang Mengalami Demam Di Rsud Ungaran. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, 7(Maret), 44–53.
- Hidayat AA. (2012). *Pengantar Ilmu Kesehatan Anak untuk Pendidikan Kebidanan*. Jakarta: Salemba Medika
- Hidayati, D. S. (2015). Self Compassion dan Loneliness. *ISSN*, 3(1), 159.
- Huda, A. (2013). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis danNANDA*. Yogyakarta: Mediaktion Publishing.
- IDAI. (2016). Pusat Data dan Informasi. Kementerian Kesehatan RI
- Irdawati. (2009). Kejang demam dan penatalaksanaannya. *Berita Ilmu Keperawatan ISSN 1979-2697*, 2 (3): 143-145.
- Isneini, M., Irdawati, & Agustaria. (2015). *Efektifitas Penurunan Suhu Tubuh Antara Kompres Hangat dan Water Tepid Sponge Pada Pasien Anak Usia 6 Bulan - 3 Tahun dengan Demam Di Puskesmas Kartasura Sukuharjo*. 1–14.
- Kowalak. (2011). Buku Ajar Patofisiologi. Jakarta: EGC
- Kyle & Carman. (2015). *Buku Ajar Keperawatan Pediatri Edisi 2*. Diterjemahkan Oleh Devi Yulianti Dan Dwi Widiarti. Jakarta: EGC.
- Labir, K., Ribek, N., & Lestari, D. D. (2017). *Suhu Tubuh pada Pasien Demam dengan Menggunakan Metode Tepid Sponge*. 10(Desember), 130–137.
- Lestari , T. (2016).Asuhan Keperawatan Anak. Yogyakarta: Nuha Medika
- Maharani, (2011). Efektifitas pemberian kompres hangat dan tepid sponge terhadap penurunan suhu tubuh balita yang mengalami demam di puskesmas rawat inap karya wanita rumbai pesisir.
- Mohammadi, M. (2010).Febrile seizures : Four Steps Alogarithmic Clinical Approach.Iranian Journal of Pediatrics, volume 20
- NANDA NIC NOC, (2013). *Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis*. Jakarta: EGC.

- Ngastiyah. (2014). *Perawatan Anak Sakit Edisi 2*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Notoatmodjo, S. (2010). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta : Penerbit Rineka Cipta
- Nurarif, A.H & Kusuma, H. (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis dan Nanda NIC-NOC*. Edisi Revisi Jilid 1. Yogyakarta: Mediaction
- Nurindah, D, Muid, M & Retoprawiro S ( 2014). 'Hubungan antara Kadar TNF-Alpha Plasma dengan Kejang Demam Sederhana pada Anak,' Jurnal Kedokteran Brawijaya, vol. 28, no. 2, pp. 115-118
- Potter, P. A., & Perry, A. G (2010). *Fundamental Keperawatan, Edisi 7 Buku 2*. Jakarta : Salemba Medika
- Pratiwi, L., Wulandari, R. Y., & Mariah. (2016). *Efektivitas Kompres Hangat dengan Tepid Water Sponge Terhadap Penurunan Demam pada Pasien Yang Mengalami Kejadian Demam Di Ruangan ICU RSUD Arjawinangun Kabupaten Cirebon.*
- PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Jakarta: PPNI.
- Regina Putri, D. (2017). Askep dengan Kejang Demam. Journal Nursing, (45), 39.
- Reiga, Celso Garcia De La. (2010). Espanol. Kessinger Publising
- Riandita (2012). Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Demam Dengan Pengelolaan Demam Pada Anak di bangsal infeksi RSUP Dr.Kariadi Semarang. *Skripsi. Tidak diterbitkan.* FIK Universitas Diponegoro Semarang
- Ridha, H., N. (2017). Buku Ajar Keperawatan Anak. Yogyakarta: Pustaka pelajar.
- Riyadi S & Sukarmin. (2013). Asuhan Keperawatan Pada Anak. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Setyowati, Lina. (2013). *Hubungan Tingkat Pengetahuan OrangTua Dengan Penanganan Demam Pada AnakBalita Di Kampung Bakalan Kadipiro BanjarsariSurakarta*, Skripsi, STIKES PKU Muhamadiah Surakarta

- Sodikin. (2012). *Prinsip Perawatan Demam Pada Anak*, Pustaka Belajar, Yogyakarta
- Soebadi, A. (2015). *Kejang Demam: Tidak Seseram yang Dibayangkan*. IDAI. Yogyakarta.
- Sudarmoko, Arief Dwi.(2011). *Mengenal, Mencegah dan Mengobati Gangguan Kesehatan Pada Balita*. TITANO. Yogyakarta.
- Sudarmoko, dr., Arief, D. (2013). Pegangan Wajib Kesehatan Balita. Yogyakarta: Gelar.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suriadi, Yuliani, Rita.2010. *Asuhan Keperawatan pada Anak Edisi 2*. Jakarta : CV. Sagung Seto.
- Tanaka, M., Natsume, J., Hamano, S. ichiro, Iyoda, K., Kanemura, H., Kubota, M., Mimaki, M., Niijima, S. ichi, Tanabe, T., Yoshinaga, H., Kojimahara, N., Komaki, H., Sugai, K., Fukuda, T., Maegaki, Y., & Sugie, H. (2020). The Effect of the Guidelines for Management of Febrile Seizures 2015 on Clinical Practices: Nationwide Survey in Japan. *Brain and Development*, 42(1), 28–34.
- Thébault-Dagher, F., Deguire, F., Knoth, I. S., Lafontaine, M. P., Barlaam, F., Côté, V., Agbogba, K., & Lippé, S. (2020). Prolonged And Unprolonged Complex Febrile Seizures Differently Affect Frontal Theta Brain Activity. *Epilepsy Research*, 159(November 2019), 1–12.
- Thobaroni, Imam. (2015). Asuhan Keperawatan Demam. *Artikel Kesehatan*
- Wardiyah, A. S. (2016). Perbandingan efektifitas Pemberian Kompres Hangat dan Tepid Sponge terhadap Penurunan Suhu Tubuh Anak yang mengalami hipertermi diruang, Alamanda RSUD. *Jurnal Kesehatan Holistik*.
- Wardiyah, Aryanti. (2016). Perbandingan Efektifitas Pemberian Kompres Hangat Dan Tepid sponge Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Anak Yang Mengalami demam Rsud Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung. *Jurnal Ilmu Keperawatan - Volume 4, No. 1, 45.*

- Widjaja, M.C. (2009). Mencegah & Mengatasi Demam Pada Balita. Jakarta: Buku Umum.
- Widyawati, I. Y., & Cahyanti, I. S. (2010). Pengaruh Tepid Sponge Terhadap Penurunan Demam Pada Anak.
- Wulandari,D& ErawatiM. (2016). Buku ajar keperawatan anak. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Yunianti SC, N., Astini, P. S. N., & Sugiani, N. M. D. (2019). Pengaturan Suhu Tubuh dengan Metode Tepid Water Sponge dan Kompres Hangat pada Balita Demam. *Jurnal Kesehatan*, 10(April), 10–16.