

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, S. R., & Hartini, W. (2018). Asuhan Keperawatan Pada An. N Usia Sekolah dengan Demam Berdarah *Dengue* Derajat 1 di Ruang Kemuning RSUD Gunung Jati Cirebon. *Jurnal Ilmiah Akper Buntet Pesantren Cirebon*, 4(2), 10–27.
- Anggraeni Beti Dwi Lestari. (2019). Efektivitas Water Tepid sponge Suhu 37°C dan Kompres Hangat Suhu 37°C Terhadap Penurunan Suhu Pada Anak Dengan Hipertermia. *Jurnal Keperawatan Mersi Vol VIII, VIII*, 40–46.
- Ariani, A. P., 2016. Demam Berdarah *Dengue*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Aulya Kartini, D.K., Muh. Aswar Anas, Muh. Anwar Hafid, & Rosdiana Rahim. (2019). *The Difference Between the Conventional Warm Compress and Tepid Sponge Technique Warm Compress in the Body Temperature Changes of Pediatric Patients with Typhoid Fever*. *Jurnal Ners Vol. 14, No. 3*, Special Issue 2019. <https://doi.org/10.20473/jn.v14i3.17173>
- Bangun, F. Y., & Ainun, K. (2017). Pengaruh *Tepid Sponge* Terhadap Penurunan Demam pada Anak Usia 1-5 Tahun Di Rumah Sakit DR. Pirngadi Medan. *Jurnal Keperawatan Flora, X(Januari)*.
- Cahyaningsih, Dwi Sulistyو. (2011). *Pertumbuhan Perkembangan Anak Dan Remaja*. Jakarta : TIM.
- Carlson, Kurnia1, B., & Widodo, A. D. (2018). Tatalaksana terkini demam pada anak. *Jurnal Kedokteran Meditek*, 24(67), 43–51.
- Damayanti, D., Pritasari, & Lestari, N, T. (2017). Gizi Dalam Daur Kehidupan. Pusdik SDM Kesehatan. <http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2017/11/GIZI-DALAM-DAUR-KEHIDUPAN-FINAL-SC.pdf>
- Deliana, M. (2016). Tata Laksana Kejang Demam pada Anak. *Sari Pediatri*. <https://doi.org/10.14238/sp4.2.2002.59-62>
- Dervis, B. (2017). Pengaruh Pendidikan Kesehatan tentang Penatalaksanaan Kejang Demam Anak terhadap Pengetahuan Ibu di RS Roemani & RSI Sultan Agung Semarang. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Dewi A. (2016). Perbedaan Penurunan Suhu Tubuh Antara Pemberian Kompres Air Hangat Dengan *Tepid Sponge Bath* Pada Anak Demam. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 64.

- Ekasari, M. F., Riasmini, N. M., & Hartini, T. (2018). Meningkatkan Kualitas Hidup Lansia Konsep dan Berbagai Intervensi. Malang: Wineka Media.
- Emilda. (2015). *Keperawatan Pediatrik*. EGC. Jakarta.
- Erikckson, E. (2019). *Identitas Dan Siklus Hidup Manusia*. Jakarta: Gramedia.
- Fera, Faradilla & Rusli, Abdullah. (2020). *The Effectiveness of the Water Tepid Sponge to Decrease the Body Temperature in Children with Febrile Seizure. Jurnal Kesehatan Pasak Bumi Kalimantan, Vol 3 No 2, Desember 2020 pISSN : 2654-5241 eISSN : 2722-7537*
- Fitrianti, I. N., Susilowati, T., & Wahyuni, E. S. (2018). Penerapan Kompres Suhu Air Hangat (*Tepid Sponge*) Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Anak Demam di Wilayah UPT Puskesmas Gambirsari. STIKES 'Aisyiyah Surakarta.
- Fransisco A,S,M,. Johan C,S,. & Novita H, S. 2021. Perbandingan antara Rasio Neutrofil Limfosit dan Trombosit pada Kebocoran Plasma Demam Berdarah Dengue Anak. *Research Article. NJM Vol 7, No 1, E-ISSN 2686-2565.*
- Freud, Sigmund. (2006). *Pengantar Umum Psikoanalisis*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- 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*.
- Hendrawati & Mariza Elvira. (2019). *Effect of Tepid Sponge on changes in body temperature in children under five who have fever in Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi Hospital. Journal Enfermería Clínica Volume 29, Supplement 1, March 2019, Pages 91-93. <https://doi.org/10.1016/j.enfcli.2018.11.029>*
- Indrayati, N., & Haryanti, D. (2019). Gambaran Kemampuan Orang Tua Dalam Penanganan Pertama Kejang Demam Pada Anak Usia *Toddler*. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal. <https://doi.org/10.32583/pskm.9.2.2019.149-154>*
- Iqomah, M. K. B., Nurhaeni, N., & Wanda, D. (2019). *Reduction of Body Temperature Using Tepid Water Sponging with the Levine Conservation Approach*. 11(Maret), 33–40.
- Jean Piaget. (2012). *Tingkat Perkembangan Kognitif*. Jakarta: Gramedia.

- Kementerian Kesehatan RI. (2020). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 tentang Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kohlberg, Lawrence. (2015). *Tahap-tahap Perkembangan Moral*. Yogyakarta: Kanisius.
- Kristiyaningsih Kristiyaningsih & Tri Nurhidayati. (2021). Penerapan Water Tepid Sponge Pada Anak Demamdi Puskesmas Pringsurat Kabupaten Temanggung. *Holistic Nursing Care Approach, Vol 1 No 2*, Juli 2021 e-ISSN: 2808-2095. <https://doi.org/10.26714/hnca.v1i2.10989>
- Kyle, Terri., & Carman, Susan. (2014). *Buku Ajar Keperawatan Pediatri Edisi 2*. Jakarta : Buku Kedokteran EGC.
- Labir, K., & Mamuaya, N. L. . S. S. (2017). Pertolongan pertama dengan kejadian kejang demam pada anak. *Journal Nursing, 1–7*.
- Lestari, Titik. (2016). *Asuhan keperawatan anak*. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Loeziana Uce Loeziana. (2015). “ *The Golden Age: Masa Efektif Merancang Kualitas Anak*”, *Junal Ar-Raniry, Vol 1, No 2*.
- Maharani, D. Y., Apriliana, E., & Angraini, D. I. (2018). Hubungan Hasil Pemeriksaan Penunjang Terhadap Manifestasi Perdarahan Pasien Demam Berdarah *Dengue* Di SMF Anak RSUD Dr . A . Dadi Tjokrodipo Bandar Lampung *Relationship Result of Supporting Examination to Bleeding Manifestation of Dengue Haemorrhagic Fever. Majority, 7(3)*, 56–61.
- Maiti, & Bidinger. (2018). Jurnal Diabetes Melitus Tipe 2. *Journal of Chemical Information and Modeling, 53(9)*, 1689–1699.
- Marwan, R. (2017). Faktor Yang Berhubungan dengan Penanganan Pertama Di Puskesmas (*Related Factors with the First Handling of Febrile Convulsion in Female Children 6 Months - 5 Years in the Health Center*). *Caring Nursing Journal*.
- Mendri, N. K., & Prayogi, A. S. (2018). *Asuhan Keperawatan Pada Anak Sakit & Bayi Resiko Tinggi*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Mubarak W.I., Lilis I., Joko S. 2015. *Buku Ajar Ilmu Keperawatan Dasar*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nurlaili R, Ain H, Supono. (2018). Studi Komparatif Pemberian Kompres Hangat dan *Tepid Sponge* Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Anak Dengan Kejang Demam Di RSUD Dr. Soedarsono Pasuruan. *Jurnal Keperawatan Terapan, Volume 4, No 2*.

- Permatasari, K. I., Hartini, S., & Bayu, M. A. (2019). Perbedaan Efektivitas Kompres Air Hangat Dan Kompres Air Biasa Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada anak Dengan Demam Di Rsud Tugurejo Semara. *E-Journal Stikes Telogorejo*, 34.
- Potter, P., & Perry, A. (2017). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan : Konsep, Proses dan Praktik*. Jakarta : EGC.
- Pratiwi, L., Wulandari, R. Y., & Mariah. (2016). Efektivitas Kompres Hangat dengan *Tepid Water Sponge* Terhadap Penurunan Demam pada Pasien Yang Mengalami Kejadian Demam Di Ruang ICU RSUD Arjawinangun Kabupaten Cirebon.
- Putra, A. A., Rosuliana, N. E., & Irawan, M. A. (2018). Perbedaan Efektivitas Antara Pemberian *Tepid Sponge Bath* dan Kompres Plester Terhadap Perubahan Suhu Tubuh Anak Batita yang mengalami Demam di Ruang Anak RSUD dr. R. Soedjono Selong Lombok Timur. *Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 4(2), 89–96.
- Putra, D. S. H. (2014). *Keperawatan Anak & Tumbuh Kembang*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Rahmasari, V., & Lestari, K. (2018). Review: Manajemen Terapi Demam Tifoid: Kajian Terapi Farmakologis Dan Non Farmakologis. *Farmaka*, 16(1), 184–195.
- Ridha N. 2014. *Buku Ajar Keperawatan Pada Anak*. Jakarta: Pustaka Pelajar.
- Setiawati. (2019). Pengaruh *tepid sponge* terhadap penurunan suhu tubuh dan kenyamanan pada anak usia pra sekolah dan sekolah yang mengalai demam di ruang perawatan anak Rumah Sakit Muhammadiyah Bandung tahun 2019. *Skripsi*. Universitas Indonesia Fakultas Ilmu Keperawatan.
- Sirait, I., Tampubolon, L., Siallagan, A., Pane, J., & Telaumbanua, T. (2021). *The Relationship Between Mother's Knowledge and Handling of Fever Seizures in Children aged 1-5 years in Central Village, Pancur Batu District in 2020*. *Jurnal Ilmu Keperawatan : Journal of Nursing Science*, 9(1), 72–78.
- Soetjningsih. (2013). *Tumbuh kembang anak edisi 2*. Jakarta : EGC.
- Suci Fitri Rahayu & Muhsinin. (2022). Penerapan *Tepid Water Sponge* Untuk Menurunkan Demam Pada Anak Dengan Kejang Demam Di Rsud Dr. H.Moch Ansari Saleh Banjarmasin. *Journal Nursing Army*. Volume 3 No. 2, Hal 36-40, Oktober 2022. ISSN: 2714-8181. <http://journal.akperkesdam6tpr.ac.id/index.php/JOJS/article/view/42/39>
- Sulistyowati, D. (2019). Keterlibatan Ayah Dalam Pemberian Stimulasi Tumbuh Kembang Pada Anak Prasekolah. *Jurnal Keperawatan*.

- Suririnah. (2009). *Buku Pintar Kehamilan Dan Persalinan*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Susanti, Y. E., & Wahyudi, T. (2020). Karakteristik klinis pasien kejang demam yang dirawat di rumah sakit baptis batu. *Journal of Medicine*, 19(2), 91–98.
- Sutanto, Andina Vita dan Yuni Fitriana. (2017). *Asuhan Pada Kehamilan Yogyakarta : Pustaka Baru*.
- Tamsuri, A. (2012). *Tanda-Tanda Suhu Tubuh*. Jakarta: EGC.
- Tanaka, M., Natsume, J., Hamano, S. ichiro, Iyoda, K., Kanemura, H., Kubota, M., Mimaki, M., Nijjima, 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. <https://doi.org/10.1016/j.braindev.2019.08.009>
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. *Sandar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. (2017). Jakarta: DPP PPNI.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. (2018). Jakarta: DPP PPNI.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. (2019). Jakarta: DPP PPNI.
- Vebriasa, A., Herini, E. S., & Triasih, R. (2016). Hubungan antara riwayat kejang pada keluarga dengan tipe kejang demam dan usia saat kejang demam pertama. *Sari Pediatri*. <https://doi.org/10.14238/sp15.3.2013.137-40>
- Wardiyah, A., Setiawati, & Romayati, U. (2016). Perbandingan Efektifitas Pemberian Kompres Hangat dan *Tepid Sponge* terhadap Penurunan Suhu Tubuh Anak yang Mengalami Demam Di Ruang Alamanda Rsud Dr . H . Abdul Moeloek. *Jurnal Kesehatan Holistik*, 10(Januari), 36–44.
- Wong, D. L. (2009). *Buku Ajar Keperawatan Pediatrik Edisi 6 Volume 1*. Jakarta: EGC.
- Wulandari, D., & Erawati, M. (2016). *Buku Ajar Keperawatan Anak*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Yasnin Abdul Karin, Nur Aliya Arsyad, Julia Fitria Ningsih, & Rosdianah. (2022). *Tepid Sponging And Compress Plaster On Toddlers Who Have A Fever*. *JKM (Journal of Midwifery Malahayati)*, Vol 8, No.1. January 2022, ISSN 2476-8944. DOI: 10.33024/jkm.v8i1.5815. <https://www.ejurnalmalahayati.ac.id/index.php/kebidanan/article/view/5815>

- Yulianti, T. (2017). Asuhan Keperawatan Pada Ny. S dengan *Congestive Heart Failure* di RSUD Dr. R. Goeteng Taroenadibrata Purbalingga, Fakultas Ilmu Kesehatan UMP. *Kesehatan*, 18, 8–23.
- Yunianti, Astini & Sugiani. (2019). Pengaturan Suhu Tubuh dengan Metode *Tepid Water Sponge* dan Kompres Hangat pada Balita Demam, *Jurnal Kesehatan*, 10(1), 10-16.
- Yuniawati R, Wulandari T, Parmilah. (2020). Literature Review Penerapan Metode *Water Tepid Sponge* Untuk Mengatasi Masalah Keperawatan Hipertermia Pada Pasien *Typhoid*. *Jurnal Ilmiah Keperawatan dan Kesehatan Alkautsar*, Vol 1, No 1.