

DAFTAR PUSTAKA

- Amin Huda dkk. 2015. Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA NIC-NOC. Jakarta: Mediaction
- Anggareni, K. T., & Suryawan, I. W. B. (2020). Hubungan kadar hemoglobin dengan kejang demam pada anak usia balita di RSUD Wangaya. *Intisari Sains Medis*, 11(2), 728. <https://doi.org/10.15562/ism.v11i2.596>
- Asmadi. (2008). *Konsep Dasar Keperawatan*. EGC.
- Balitbangkes. (2019). *Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf*.
http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Lap%0Aoran_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf
- BPSDMD. (2017). *Pelayanan Ramah Pasien Yang Berkualitas Di Puskesmas Bulu Lor Kota Semarang*.
<http://bpsdmd.jatengprov.go.id/eproper/inovasi.php?id=1094>
- Dayman, H., Winarni, S., & Lusiana, E. (2019). Pengetahuan dan sikap ibu tentang pertolongan pertama kejang demam pada anak. *Jurnal Penelitian Kesehatan*, 9(1), 44–49. <http://jurnal.stikvinc.ac.id/index.php/jpk/article/download/170/109/>
- Debora, O. (2013). *Proses Keperawatan Dan Pemeriksaan Fisik*. Salemba Medika.
- Dewi, P. A. P. ., Lely, A. A. O., & Budiapsari, P. I. (2021). Hubungan Berulangnya Kejang Demam pada Anak Dengan Riwayat Kejang di Keluarga. *E-Journal AMJ (Aesculapius Medical Journal)*, 1(1), 32–37.
- Dewinta, N. M. N. (2020). *Gambaran Asuhan Keperawatan Pada Ibu Post Operasi Kista Ovarium Dengan Nyeri Akut. Doctoral Dissertation, Poltekkes Denpasar Jurusan Keperawatan*.
- Dinkes Sleman. (2011). Profil kesehatan 2011. *Dinas Kesehatan Sleman*.
- Dinkes Sleman. (2020). Profil Kesehatan Kabupaten Sleman Tahun 2020. *Dinas Kesehatan Sleman*, 6, 1–173.
- Erveline, & Nanang, D. (2010). *Panduan pintar merawat bayi dan balita*. PT Wahyu Media.
- Fitriana, R., & Wanda, D. (2021). Perilaku Ibu Dalam Penanganan Kejang Demam Pada Anak. *Journal of Telenursing*, 3(2), 491–498.
- Ginting, E. G. (2019). *Asuhan Keperawatan Pada Anak Kejang Demam Yang Mengalami*

Masalah Peningkatan Suhu Tubuh Dengan Tindakan Pemberian Kompres Air Hangat diruang Anggrek RSUD UKI Jakarta. Universitas Kristen Indonesia.

- Hameed, H. R. A., & Jabur, S. K. (2017). The Association between Hyponatremia and Recurrent *Febrile convulsions*. *Karbala J. Med*, 10(1), 71–75. <https://doi.org/10.4103/MJBL.MJBL>
- Haryani, S., & Adimayanti, E. (2018). Gambaran Pengetahuan Ibu Dalam Menangani Hipertermi Pada Anak Usia Prasekolah Di PAUD Melati Dusun Sleker Desa Kopeng Kec. Getasan Kab. Semarang. *Jurnal Keperawatan 2020* <https://www.journal.umbjm.ac.id/index.php/caringnursing/article/download/5/5>
- Hidayat, A. A. (2021). *Proses Keperawatan : Pendekatan NANDA, NIC, NOC dan SDKI* (N. A. Aziz (ed.); 1st ed.). Health Book Publishing.
- IDAI. (2016). *Rekomendasi penatalaksanaan kejang demam*. <https://doi.org/https://doi.org/10.1109/JQE.2014.2330255>
- Indrayati, N., & Haryanti, D. (2019). Peningkatan Kemampuan Orangtua dalam Penanganan Pertama Kejang Demam pada Anak. *Jurnal Peduli Masyarakat*, 1(1), 7–12. <https://doi.org/10.37287/jpm.v1i1.84>
- Iqramullah, N. (2021). *Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Post Operatif Fracture Di RSUD Dr. Kanujoso Djatiwibowo Balikpapan*.
- Juanita, F., & Manggarwati, S. (2016). Peningkatan Self Efficacy Ibu Melalui Metode Chalk and Talk Tentang Penanganan Pertama Kejang Demam Pada Balita di Desa Plosowahyu Kabupaten Lamongan. *Journal of Health Sciences*, 9(2).
- Kemenkes RI. (2012). *Profil Data Kesehatan Tahun 2011*.
- Lestari, T. (2016). *Asuhan Keperawatan Anak*. Nuha Medika.
- Lita, M. O., & Baharza., S. N. (2016). Faktor – faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadia Kejang Demam pada Balita Di Puskesmas Madukoro. *Jurnal Kesehatan.*, 13(1).
- Lubis, I. N. D., & Lubis, C. P. (2017). Penanganan Demam pada Anak. *Sari Pediatri*. <https://doi.org/10.14238/sp12.6.2011.409-1>
- Mail, E. (2017). Penatalaksanaan Awal Kejang Demam Pada Anak Di Poli Anak Rumah Sakit Bhayangkara Surabaya. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Politeknik Kesehatan Majapahit Mojokerto*, 9(2).
- Ngastiyah. (2014). *Perawatan Anak Sakit*. Buku Kedokteran EGC.
- Nofia, V. R., Angraini Sakti, S., & Aktiva, D. (2020). Faktor Resiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Demam Kejang Pada Anak Di Ruang Rawat Anak RSUD Sawahlunto. *Prosiding Seminar Nasional STIKES Syedza Sainatika*, 126.

- Nurarif, & Kusuma. (2015). *Asuhan Keperawatan berdasarkan NANDA NIC NOC*. Media action.
- Paudel, B., Rana, G., & Lopchan, M. (2018). Mother's knowledge and attitude regarding febrile convulsion in children. *Journal of Chitwan Medical College*, 8 (2)(24), 2299–2305. www.jcmc.cmc.edu.np
- Pratama, E. B. (2018). Upaya Pemenuhan Kebutuhan Nutrisi. *Journal of Pharmaceutical Science and Medical Reseaarch (PHARMED)*, 1(2), 5–9. <http://e-journal.unipma.ac.id/index.php/pharmed>
- Putri, N. I. B. (2020). *Literature Review : Pertolongan Pertama Dengan Kejadian Kejang Demam Pada Anak* [STIKES Panakkukang Makassar]. <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPM>
- Putri, R. H., Fara, Y. D., Dewi, R., Komalasari, Sanjaya, R., & Mukhlis, H. (2020). Differences in the effectiveness of warm compresses with *water tepid sponge* in reducing fever in children: A study using a quasi-experimental approach. *International Journal of Pharmaceutical Research*, 12(4), 3492–3500. <https://doi.org/10.31838/ijpr/2020.12.04.477>
- Rice, S. A., Müller, R. M., Jeschke, S., Herziger, B., Bertsche, T., Neininger, M. P., & Bertsche, A. (2022). Febrile seizures: perceptions and knowledge of parents of affected and unaffected children. *European Journal of Pediatrics*, 181(4), 1487–1495. <https://doi.org/10.1007/s00431-021-04335-1>
- Sirait, I., Tampubolon, L., Siallagan, A., Pane, J., & Telaumbanua, T. (2021). Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Penanganan Kejang Demam Anak Rentang Usia 1-5 Tahun di Desa Tengah Kecamatan Pancur Batu Tahun 2020. *Jurnal Ilmu Keperawatan : Journal of Nursing Science*, 9(1), 72–78. <https://doi.org/10.21776/ub.jik.2021.009.01.9>
- Souza, M. V. de, Damião, E. B. C., Buchhorn, S. M. M., & Rossato, L. M. (2021). Non-pharmacological fever and hyperthermia management in children: An integrative review. *ACTA Paulista de Enfermagem*, 34, 1–10. <https://doi.org/10.37689/actape/2021AR00743>
- Sudarmoko, dr., Arief, D. (2013). *Pegangan Wajib Kesehatan Balita*. Gelar.
- Tauhidah, N. I., Noorhasanah, E., & Munirah, R. (2021). Tepid Water Sponge as a Nursing Intervention to Overcome Fever in Children. *Jnhs*, 1(2), 105–109. <http://journal.mbunivpress.or.id/index.php/jnhs>
- Tim Pokja SDKI DPPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (SDKI)* (1st ed.). DPPP Persatuan Perawat Indonesia.
- Tim Pokja SIKI DPPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI)* (1st ed.). DPPP Persatuan Perawat Indonesia.

- Tim Pokja SLKI DPPP PPNI. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia (SLKI)* (1st ed.). DPPP Persatuan Perawat Indonesia.
- Wardaniyah, A., Setiawati, & Setiawan, D. (2016). Perbandingan Efektifitas Peberian Kompres Hangat Dan Tepid Sponge Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Anak Yang Mengalami Demam. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 4(1), 44–56. <https://jik.ub.ac.id/index.php/jik/article/viewFile/101/94>
- Waskitho, & Pungguh, A. (2013). *Asuhan keperawatan hipertermi*. Salemba Medika.
- Westin, E., & Sund, L. M. (2018). Pengalaman orang tua terhadap anaknya yang menderita kejang demam. *J Pediatr Nurs*, 38, 68–73. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.pedn.2017.11.001>
- Wulandari, D., & Erawati, M. (2016). *Buku Ajar Keperawatan Anak*. Pustaka Pelajar.
- Zulfa, A., Hendryanny, E., Garna, H., Rathomi, H. S., & Suryani, Y. D. (2019). *Hubungan Riwayat Kejang Demam dengan Gangguan Perkembangan Anak di RSUD Al-Ihsan Bandung Relationship Between History of Febrile Seizures with Developmental Disorders in Children in*. Universitas Islam Bandung.