

DAFTAR PUSTAKA

- Andriyani, S., Windahandayani, V. Y., Damayanti, D., Faridah, U., Sari, Y. I. P., Fari, A. I., Anggraini, N., Suryani, K., & Matongka, Y. H. (2021). *Asuhan keperawatan pada anak*. Yayasan Kita Menulis.
- Astri, W. J. (2020). *Asuhan keperawatan pada An.E dengan Hipertermi (pemberian kompres hangat dengan campuran irisan bawang merah sebagai upaya penurunan suhu tubuh) di Puskesmas Rasimah Ahmad Bukittinggi BUKITTINGGI*.
- Aurelia, S. P., Immawati, & Dewi, N. R. (2021). penerapan pemberian kompres hangat di axilla untuk menurunkan suhu pada anak di ruang anak RSUD Jend. Ahmad Yani Metro. *Jurnal Cendikia Muda*, 2, 270–275. <http://jurnal.akperdharmawacana.ac.id/index.php/JWC/article/view/346>
- Chintami Wiji dkk. (2024). Penerapan Water Tepid Sponge untuk mengatasi masalah hipertermia pada anak Dhf di ruang anggrek Rst Bhakti Wira Tamtama Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia (JKMI)*, 1(4), 51–56. <https://doi.org/10.62017/jkmi.v1i4.1572>
- Dendianto, K., & Ismawatie, E. (2024). *Plenary Helat :jurnal kesehatan paripurna volume 1 issue 3 2024 page 172- 176 perbandingan jumlah pemeriksaan historalogi dan imunohistokimia pada pasien CA Mamae DI RSUD DR . SOEDONO TAHUN 2023*. 1(3), 172–176.
- Hayati, Z. (2024). Efektifitas pemberian kompres hangat dan kompres dingin dalam penatalaksanaan demam pada anak di ruang PICU RSUD Bangkinang. *Jurnal Kesehatan Bertuah Indonesia*, 1(1), 15–24.
- Hidayati, R. (2020). Karya tulis ilmiah asuhan keperawatan pada klien anak dengan dengue hemorrhagic fever (dhf) yang di rawat di rumah sakit. *Patofisiologi Dengue Hemoragic Fever*, 2, 15–152. <http://repository.poltekkes-kaltim.ac.id/id/eprint/1082>
- Janiah, J., Nining Sriningsih, & RinaPuspita Sari. (2022). Perbandingan kompres hangat dan kompres dingin terhadap penurunan suhu tubuh anak demam usia 1-5 Tahun. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan Indonesia*, 2(3), 62–70. <https://doi.org/10.55606/jikki.v2i3.698>
- Kofifah Sulistia Handayani, Hari Ghanesia Istiani, & Yani Handayani. (2024). Perbandingan efektivitas kompres warm water tepid sponge dan plester demam terhadap penurunan suhu tubuh pada anak pre-school dengan febris di puskesmas Tanah Abang Jakarta Tahun 2023. *Jurnal Riset Rumpun Ilmu Kesehatan*, 3(1), 122–135. <https://doi.org/10.55606/jurrikes.v3i1.2729>
- Lazdia, W., Hasnita, E., Febrina, W., Dewi, R., Usman, Y. W., & Susanti, N.

- (2022). Kompres bawang merah terhadap suhu tubuh anak batita. *REAL in Nursing Journal*, 5(2), 111. <https://doi.org/10.32883/rnj.v5i2.1978>
- Lestari, R. P., & Arguni, E. (2018). Profil klinis anak dengan demam tifoid di Rumah Sakit Umum Pusat Dr Sardjito Yogyakarta. *Sari Pediatri*, 19(3), 139. <https://doi.org/10.14238/sp19.3.2017.139-44>
- Mauliddiyah, N. L. (2021). *Asuhan keperawatan An.S dengan penyakit Febris di Desa Ibul Besar II Kecamatan Pemulutan*. 6.
- Nadhifa, N. A., Marshanda, G., Assyifaturohma, N., Sakinah, S. A., & Oktavian, T. R. (2024). Peran akun instagram @Unida_Bogor sebagai sarana informasi dan komunikasi mahasiswa. *Karimah Tauhid*, 3(1), 524–531. <https://doi.org/10.30997/karimahtauhid.v3i1.11659>
- Navilia, A. (2021). Ilmu Pengetahuan Kesehatan. *Stikes, Repotori Yayasan Rs Dr Soetomo*, 1–23.
- Nur Arifin, I. H. S. (2022). *Pengaruh pemberian kompres bawang merah terhadap penurunan suhu tubuh pada asuhan keperawatan An.M dengan diagnosa media Febris Typoid di RS WIJAYA KUSUMA PURWOKERTO*. 20(1), 105–123.
- Nurlaila, N., Noviyanti, N., & Iswati, N. (2021). Terapi bermain congklak dapat menurunkan kecemasan anak selama hospitalisasi. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan Aisyiyah*, 17(1), 135–144. <https://doi.org/10.31101/jkk.2068>
- Pakaya, N., Yunus, M. A., Suleman, I., & Yunus, J. (2022). Intervensi Clapping, Vibrasi Dan Suction terhadap saturasi oksigen pasien dengan ventilator di ruang intensiv. *Jurnal Keperawatan*, 14, 479–490.
- Patoni, A. P., Allenidekania, A., & Wanda, D. (2023). Efektivitas pemberian aromaterapi dalam mengurangi mual muntah pada anak: telaah sistematis. *Jurnal Keperawatan*, 15(2), 461–472. <https://doi.org/10.32583/keperawatan.v15i2.915>
- Rejo. (2024). Journal of language and health volume 5 No 2 , Agustus 2024. 2024, 5(2), 561–570.
- Salma, M., Khotimah, H., & Munir, Z. (2024). Efektifitas terapi kompres axilla pada pasien anak demam di RSUD Sidoarjo. *TRILOGI: Jurnal Ilmu Teknologi, Kesehatan, Dan Humaniora*, 5(1), 203–211. <https://doi.org/10.33650/trilogi.v5i1.7668>
- Sari, I. Y., & Kusumaningrum, S. D. (2024). *Kompres aloevera untuk menurunkan hipertermi pada anak : case report* 1. 174–179.

- Wardhani, Murti, Sarmin, Megasari, Ifadah, Damayanti, Sahidu, Rana, Yusnidaryani, & Prinawati, &. (2023). Pemeriksaan fisik prinsip dasar dan prosedur. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952. (Vol. 2).
- Wati et al. (2020). *Pendidikan kesehatan tentang kompres hangat untuk demam di Margorejo Dusun 6 Kecamatan Jati Agung Lampung Selatan*. 15(3), 4187–4200.
- Wijayanti, A., & Rahmawati, A. D. (2019). Media kartu “Hipat” sebagai inovasi pembelajaran paud di era revolusi industri 4.0. *Jurnal Tumbuhkembang: Kajian Teori Dan Pembelajaran PAUD*, 6(2), 122–129.
- Zulherni, R., Santi, A., Ginting, B., & Wulandari, R. (2024). Efektivitas kompres bawang merah dan daun kembang sepatu terhadap penurunan demam pada anak pasca imunisasi DPT HB-HIB Di Puskesmas Cilandak Jakarta Selatan Tahun 2023. *INNOVATIVE: Journal Of Social Science Research*, 4(2), 6207–6219.