

DAFTAR PUSTAKA

- Adelia, D. (2022). No Title. *Hipertermia, 1*(hipertermia), 82.
https://repo.stikomuhptk.ac.id/jspui/bitstream/123456789/245/1/DEWINTA_ADELIA-%28KIA%29.pdf
- Asmadi. (2008). *Teknik Prosedural Keperawatan : Konsep dan Aplikasi Kebutuhan Dasar Klien*. Salemba Medika.
- Aulia Yuspina. (2018). Pengaruh Kompres Air Hangat dan Air Dingin terhadap Nyeri Tulang Belakang Ibu Hamil Trimester III di Wilayah Kerja Puskesmas Rajapolah Tahun 2018. *Jurnal Sehat Masada*, 7(2), 103–112.
- Capernitto, L. (2014). *Diagnosa Keperawatan Aplikasi Pada Praktek Klinik Edisi 6*. EGC buku Kedokteran.
- Depkes, 2015. (2021). *Asuhan Keperawatan Anak Demam Berdarah Dengue Yang Mengalami Masalah Defisit Volume Cairan Dengan Tindakan Pemberian Cairan Di RSUD UKI Jakarta. November 2020*, 12–16.
<http://repository.uki.ac.id/5984/2/BABI.pdf>
- Dinkes. (2023). *Dinkes Bali Kasus DBD Periode Januari-Oktober 2023*.
- Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit. (2023). *Data Dbd 2023 Per 15 Mei 2023* (p. 31).
<https://p2pm.kemkes.go.id/pages/publikasi/infografis>
- handayani. (2019). Gambaran Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengue Haemorrhagic Fever (DHF) Dengan Hipertermia Di RSUD Sanjiwani Gianyar Tahun 2019 [Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar Jurusan Keperawatan]. In *Journal of Chemical Information and Modeling*.
<http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/id/eprint/2394>
- Hermawan, D. (2020). *Hubungan Karakteristik Klien Dengan Demam Berdarah Dengue (DBD) Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) Di Wilayah Kerja Puskesmas Purwokerto Timur Kabupaten Banyumas*. Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Irwan. (2017). Epidemiologi Penyakit Menular. In *Pengaruh Kualitas Pelayanan... Jurnal EMBA* (Vol. 109, Issue 1, pp. 109–119).
- Murwani. (2020). Kasus Hipertermi pada DHF. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 1(2), 6–27.
- Nopianti, Widya Arisandy, Suherwin, K. (2023). Penerapan Kompres Hangat Untuk Menurunkan Hipertermi Pada Anak Dengan Demam Berdarah Dengue. *Aisyiyah Medika*, 8, 194–200.
- Nurarif, A. H., & Kusuma, H. (2017). *Aplikasi Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA NIC NOC. Edisi Revisi Jilid 2*. Mediaction Jogja.
- Rahmawati, I., & Purwanto, D. (2020). Efektifitas Perbedaan Kompres Hangat Dan Dingin Te. *Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 8(2), 246–255.

- Rampengan, T. H. (2017). *Penyakit Infeksi Tropik Pada Anak*. EGC buku Kedokteran.
- Ridha, H. . (2017). *Buku Ajar Keperawatan Anak*. Pustaka Pelajar.
- Saraswati, N, D. (2015). Karakteristik Tersangka Demam Tifoid Pasien Rawat Inap Di Rumah Sakit Muhammadiyah Palembang Periode Tahun 2015. *Syifa Medika*, 3(1), 10–20.
- Sudaryana, B., & Agusiady, R. (2022). *Metodologi Penelitian Kuantitatif* (1st ed., p. 9). CV BUDI UTAMA.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia Definisi Dan Indikator Diagnostik* (1st ed.). Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2017). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan* (1st ed.). Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- WHO. (2016). *Prevention and Control of Dengue and Dengue Haemorrhagic Fever*.
- WHO. (2023). *Demam Berdarah – Wilayah Amerika*.
<https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2023-DON475>
- Wijayaningsih. (2019). Asuhan Keperawatan Pada Klien Anak Dengue Haemorrhagic Fever (DHF) Dengan Masalah Hipertermia. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 1(2), 1–9.