

## DAFTAR PUSTAKA

- Adolph, R. (2023). *Penerapan comfort theory Katharine Kolcaba dalam asuhan keperawatan*. Universitas Muhammadiyah Sukabumi, 2432311036, 1–23. <https://jurnal.stikeskesdam4dip.ac.id/index.php/Anestesi/article/view/342>
- Amalia, L. (2022). *Peran Platelet-Selectin sebagai marker agregasi trombosit pada trombosis sinus venosus serebral*. *Jurnal Neuroanestesi Indonesia*, 11(3), 206–215. <https://doi.org/10.24244/jni.v11i3.407>
- Ariani, N. P. R., Cahyaningrum, P. L., & Putra Suta, I. B. (2020). *Ramuan tradisional yang digunakan untuk mengatasi demam berdarah di Kota Denpasar*. *Prodi Kesehatan Ayurweda, Fak. Kesehatan Universitas Hindu Indonesia*, 2(2), 1–6. <https://doi.org/10.32795/widyakesehatan.v2i2.958>
- Charisma, A. M., Farida, E. A., & Anwari, F. (2022). *Hubungan proteinuria dengan jumlah trombosit pada pasien infeksi dengue*. *Jurnal Analisis Kesehatan*, 11(1), 23. <https://doi.org/10.26630/jak.v11i1.3142>
- Herlina. (2020). *Aplikasi teori kenyamanan pada asuhan keperawatan anak*. *Bina Widya*, 23(4), 191–197. [http://library.upnvj.ac.id/pdf/artikel/Majalah\\_Ilmiyah%20UPN/bw-vol23-no4-jun2012/191-197.pdf](http://library.upnvj.ac.id/pdf/artikel/Majalah_Ilmiyah%20UPN/bw-vol23-no4-jun2012/191-197.pdf)
- Ismah, Z., Purnama, T. B., Wulandari, D. R., Sazkiah, E. R., & Ashar, Y. K. (2021). *Faktor risiko demam berdarah di negara tropis*. *ASPIRATOR - Journal of Vector-Borne Disease Studies*, 13(2), 147–158. <https://doi.org/10.22435/asp.v13i2.4629>
- Lestari, S. I. (2021). *Asuhan keperawatan anak pada An. A dengan diagnosa kejang demam di Ruang Baitunnisa 1 Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang*. *Repository Universitas Islam Sultan Agung Semarang*, 1(1). [http://repository.unissula.ac.id/23757/2/40901800092\\_fullpdf.pdf](http://repository.unissula.ac.id/23757/2/40901800092_fullpdf.pdf)
- Mahayati, L. (2020). *Aplikasi Model Keperawatan Comfort Kolcaba dalam asuhan keperawatan pada anak dengan kerusakan integritas kulit*. *Jurnal Keperawatan*, 9(2), 11–20. <https://doi.org/10.47560/kep.v9i2.260>
- Mahmud, R. (2020). *Penerapan asuhan keperawatan demam berdarah dengue dalam pemenuhan kebutuhan termoregulasi*. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 12(2), 1023–1028. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v12i2.460>
- Purnamawati, D., Ayuada, R., & Ramadhan, S. (2022). *Asuhan keperawatan pada pasien Dengue Hemorrhagic Fever (DHF) dengan masalah resiko perdarahan melalui penerapan pemberian jus jambu biji merah dan pemberian sari kurma di RSUD Patut Patuh Patju*. *Journal of Excellent Nursing Student*, 1(1), 11–19. <https://jenius.poltekkes-mataram.id>

- Sari, R. K., Djamaluddin, I., Djam'an, Q., & Sembodo, T. (2022). *Pemberdayaan masyarakat dalam upaya pencegahan demam berdarah dengue (DBD) di Puskesmas Karangdoro*. *Jurnal ABDIMAS-KU: Jurnal Pengabdian Masyarakat Kedokteran*, 1(1), 25. <https://doi.org/10.30659/abdimasku.1.1.25-33>
- Simorangkir, A. R., & Asmeriyani, A. (2022). *Konsumsi jus kurma terhadap peningkatan kadar trombosit pada pasien demam berdarah dengue di wilayah Kota Jambi*. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi*, 11(1), 42. <https://doi.org/10.36565/jab.v11i1.437>
- Sumartini, R. (2023). *Pengaruh tanaman herbal terhadap peningkatan kadar trombosit pada anak demam berdarah dengue (DBD)*. *Professional Health Journal*, 5(1sp), 310–319. <https://doi.org/10.54832/phj.v5i1sp.654>
- Tafui, R. (2022). *Asuhan keperawatan pada An. M.R dengan demam berdarah dengue menggunakan pendekatan teori Comfort: Katharine Kolcaba*. 3(1), 10–27. <https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-case-a7e576e1b6bf>
- Umiyah, A., Qomari, S. N., & Habsyi, D. Al. (2021). *Pengaruh pemberian sari kurma terhadap kenaikan hemoglobin pada remaja*. *Jurnal Ilmiah PANNMED*, 16(3), 651–655. <https://doi.org/10.36911/pannmed.v16i3.1212>
- Vivi Alvionita, V. A., & Yennysafitri, Y. S. (2021). *Asuhan keperawatan pada An. H dengan demam berdarah dengue (DBD) di Ruang Ali RSUD Bangkinang*. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 1(4), 10–13. <https://doi.org/10.31004/jkt.v1i4.1196>
- Wirastri, U., Nurhaeni, N., & Syahreni, E. (2020). *Aplikasi teori Comfort Kolcaba dalam asuhan keperawatan pada anak dengan demam*. *Jurnal Kesehatan*, 6(1), 2732. <https://jurnalkesehatanstikesnw.ac.id/index.php/stikesnw/article/view/10>
- Yeni, R. I. (2017). *Application of Kathrine Kolcaba's Comfort Theory on children fulfillment of oxygenation need in treatment rooms*. *E-Journal Universitas Muhammadiyah Malang*, 8, 65–73. <http://ejournal.umm.ac.id/index.php/keperawatan/issue/view%0AAPLIKASI>