

DAFTAR PUSTAKA

1. Syumarta Y, Hanif AM, Rstam E. Artikel Penelitian Hubungan Jumlah Trombosit , Hematokrit dan Hemoglobin dengan Derajat Klinik Demam Berdarah Dengue pada Pasien. *J Kesehat Andalas*. 2014;3(3):492–8.
2. Indriyani DPR, Gustawan IW. Manifestasi klinis dan penanganan demam berdarah dengue grade 1: sebuah tinjauan pustaka. *Intisari Sains Medis*. 2020;11(3):694.
3. Wayan N, Andriani E, Tjitrosantoso H. Kajian Penatalaksanaan Terapi Pengobatan Demam Berdarah Dengue (Dbd) Pada Penderita Anak Yang Menjalani Perawatan Di Rsup Prof. Dr. R.D Kandou Tahun 2013. *Pharmacon*. 2014;3(2):57–61.
4. WHO. Prevention and control of dengue and dengue haemorrhagic fever. *Regional Guidelines*. World Health Organisation. 2003.
5. Lardo S. Penatalaksanaan Demam Berdarah Dengue dengan Penyulit. *Cermin Dunia Kedokteran-208*. 2013;40(9):656–60.
6. Fajriaty I, Untari EK, Saftarini H. Effect of Educational Leaflet on The Acceptor's Knowledge About Progestogen-Only Injectable Contraceptive at Sungai Kakap Community Health Center Kubu Raya Regency in 2015. *Indones J Clin Pharm*. 2016;5(3):196–203.
7. Wayan I, Pranata A, Artini GA. Gambaran pola penatalaksanaan demam berdarah dengue (dbd) pada anak di instalasi rawat inap rumah sakit umum daerah Kabupaten Buleleng tahun 2013. *Medika* . 2017;6(5):21–7.
8. Dinas Kesehatan Kota Padang. Profil Kesehatan Tahun 2020. 1375.
9. Shintia Susanti Toripah, Jemmy Abidjulu FW. Program Studi Farmasi Fakultas MIPA UNSRAT Manado. 2014;3(4):37–43.
10. Pharmaceutical Care Network Europe Foundation. The PCNE
11. Prof R, Manado RDK. IDENTIFIKASI DRUG RELATED PROBLEMS

(DRPs) PADA PASIEN CONGESTIVE HEART FAILURE (CHF) DI INSTALASI RAWAT INAP RSUP PROF. DR. R. D. KANDOU MANADO. *Pharmacon*. 2018;7(4).

12. Timur WW, Hakim L, Rahmawati F. KAJIAN DRUG RELATED PROBLEMs PENGGUNAAN ANTIBIOTIK PADA PASIEN PEDIATRIK DI RSUD KOTA SEMARANG. *J Farm Sains dan Prakt*. 2017;3(2):47–52.
13. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Peraturan Menteri Kesehatan No 73 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek. Jakarta; 2016.
14. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Demam Berdarah Dengue di Indonesia. Jakarta; 2017.
15. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Profil Kesehatan Indonesia 2020. Jakarta; 2021.
16. Handayani NL, S PB, Farmasi F, Jember U, Dengue DB. Dengue pada Pasien Anak di Instalasi Rawat Inap RSD dr . Soebandi Jember Identification of Drug Related Problem (DRPs) for Dengue Haemorrhagic Fever Medication in Hospitalization Pediatric Patients at dr . Soebandi Jember Hospital. 2011;1–8.
17. Candra A. Demam Berdarah Dengue : Epidemiologi , Patogenesis , dan Faktor Risiko Penularan Dengue Hemorrhagic Fever : Epidemiology , Pathogenesis , and Its Transmission Risk Factors. *Demam Berdarah Dengue Epidemiol Patog dan Fakt Risiko Penularan*. 2010;2(2):110–9.
18. Suryani ET. Gambaran Kasus Demam Berdarah Dengue di Kota Blitar Tahun 2015-2017. *J Berk Epidemiol*. 2018;6(3):260–7.
19. Soepardji. Demam Berdarah Dengue. Bali; 2018. 3–4 p.
20. Prasetyani RD. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue. *Majority*. 2015;4(7):61.
21. Widyatama EF. Faktor Risiko yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Demam

- Berdarah Dengue di Wilayah Kerja Puskesmas Pare. *J Kesehat Lingkung.* 2018;10(4):417–23.
22. Hasibuan CA, Mukid MA, Prahutama A. Klasifikasi Diagnosa Penyakit Demam Berdarah Dengue (Dbd) Menggunakan Support Vector Machine (Svm) Berbasis Gui Matlab. *J Gaussian .* 2017;6(2):171–80.
 23. Rosdiana, Tjeng S W, Sudarso S. Hubungan antara Hasil Pemeriksaan Leukosit, Trombosit dan Hematokrit dengan Derajat Klinik DBD pada Pasien Anak Di RSUD. *Sari Pediatr.* 2017;19(1):41–5.
 24. Patandianan R. Hubungan Kadar Hemoglobin Dengan Jumlah Trombosit Pada Pasien Demam Berdarah Dengue. *J e-Biomedik.* 2014;1(2):868–72.
 25. Bellinda Putri Kolondam, Jeini Ester Nelwan GDK. Gambaran Perilaku Masyarakat tentang Upaya Pencegahan Penyakit Demam Berdarah Dengue. *J Public Heal Community Med.* 2020;1(1).
 26. Meriska N, Susanti R, Nurmainah. Evaluasi Penatalaksanaan Terapi Penyakit Demam Berdarah Dengue (Dbd) Pada Pasien Anak Di Instalasi Rawat Inap Rsud Sultan Syarif Mohamad Alkadrie Tahun 2019. *Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.* 2019.
 27. Rahayuningrum DC, Morika HD. Pengaruh konsumsi Jus Jambu Biji Merah Terhadap Peningkatan Kadar Trombosit Pada Pasien Demam Berdarah Dengue (DBD). *J Kesehat Sainatika Meditory.* 2019;2(1):79–88.
 28. Mulyani H. SHW. TUMBUHAN HERBAL SEBAGAI JAMU PENGOBATAN TRADISIONAL TERHADAP PENYAKIT DALAM SERAT PRIMPON JAMPI JAWI JILID 1. *Jurnal Penelitan Humaniora.* 2016;21(2).
 29. N. Hidayah S. Maghfirah M. Verawati. Efektivitas pemberian ramuan kompres dadap serep terhadap penurunan suhu tubuh anak. *Ilmu Kesehat.* 2019;xv(3):102–9.
 30. Istiqomah M, Syahrul F. Faktor Resiko Aktivitas, Mobilitas, dan Menggantungkan Pakaian terhadap Kejadian Demam Berdarah pada Anak.

- Keperawatan Muhammadiyah. 2016;1(2):17.
31. Arini YD, Rahmawati F, Andayani TM. Faktor Risiko Kejadian Drug Related Problems Pada Pasien Penyakit Kronis Rawat Jalan Di Poliklinik Penyakit Dalam. *J Manajemen dan Pelayanan Farm.* 2016;6(2):83–94.
 32. Yasin NMJS dan ES. Drug Related Problems (DRP's) dalam pengobatan Dengue Hemorrhagic Fever (DHF) pada pasien pediatri. 2009;20(1):27–34.
 33. Rufaidah A, I dewa Sari Putu Pramantara S, Ika Puspita Sari. Kajian Drug Related Problems Pada Terapi Pasien Gagal Drug Related Problems Evaluation in the Therapy of Inpatients With. *J Manaj dan Pelayanan Farm.* 2015;5(2):3–5.
 34. Pharmaceutical Care Network Europe. The PCNE Classification V 5.01. 2006;9
 35. Cipolle RJ, Strand LM MP. *Pharmaceutical Care Practice: The Patient-Centered Approach to Medication Management.* 3rd ed. McGraw-Hill, editor. New York; 2012.
 36. Pharmaceutical Care Network Europe Foundation. The PCNE Classification V9.1. *Word J Int Linguist Assoc.* 2020;9.
 37. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Pedoman Penerapan Kajian Farmakoekonomi.* Jakarta; 2013.
 38. Helper, C.D., dan Strand L. Opportunities and Responsibilities in Pharmaceutical Care. *Am. J. Hosp. Phar;* 1990.
 39. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Peraturan Menteri Kesehatan No 147 Tentang Perizinan Rumah Sakit.* 2010.
 40. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Peraturan Menteri Kesehatan No. 3 Tahun 2020 Tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit.* 2020.
 41. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Profil Kesehatan Indonesia.* 2011
 42. Dianah E, Muthoharoh A, Rofiqoh S. Evaluasi Drug Related Problems (

- DRPs) Pengobatan Demam Berdarah Dengue (DBD) Pasien Pediatri Di Instalasi Rawat Inap RSI PKU Muhammadiyah Pekajangan Tahun 2018. Naskah Publ Sarj Farm. 2019;(September).
43. Leovani. Evaluasi Drug Related Problems Pada Pasien Anak. Kesehatan. 2015;
 44. Indonesia IDA. Pedoman Pelayanan Medis Ikatan Dokter Anak Indonesia. 2009.
 45. Farmasi J, Ilmu D, Indonesia K. Jurnal Farmasi Dan Ilmu Kefarmasian Indonesia Vol. 5 No. 1 Juli 2018 20. 2018;5(1):20–9.
 46. Rachmadianti. Pola Pengobatan Demam Berdarah Dengue (DBD) Pada Pasien Anak di Instalsi Rawat Inap RSUD Sleman Yogyakarta. Ilmu Farm. 2017;
 47. Direktorat Jendral Pengawasan Obat dan Makanan RI. Informatorium Obat Nasional Indonesia. Jakarta; 2003.
 48. Tegal KK. Gambaran penggunaan obat gastritis di rumah sakit kardinah kota tegal. 2018;
 49. Pengurus, Indonesia ID. Panduan Praktik Klinis Bagi Dokter di Fasilitas Pelayanan kesehatan Primer. 1st ed. IDI TEP, editor. Jakarta; 2017.
 50. American sociaty health pharmacist. AHSE, Drug Information Essentials. McEvoy, Ge. 2011.
 51. Imas Masturoh NAT. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia; 2018.
 52. Priyastama R. Buku Sakti Kuasai SPSS. Yogyakarta: PT. Anak Hebat Indonesia; 2017.