

DAFTAR PUSTAKA

- Aryu. (2016). Demam Berdarah *Dengue*: Epidemiologi, Patogenesis dan Faktor Risiko Penularan. *Aspirator*, 2(2), 119–120.
- Apryani, Shabrina, Eka Kartika Untari, Nurmainah. (2019). Profil Penggunaan Ondansetron Pada Pasien Anak Di Instalasi Rawat Inap RSUD Sultan Syarif Mohamad Alkadrie Pontianak Pada Tahun 2018. *Jurnal Mahasiswa Farmasi Fakultas Kedokteran-UNTAN*, Vol. 04, No.
- Curah, T., Di, H., & Jawa, P. (2018). Analisis Pengaruh Fenomena Indian Ocean Dipole (Iod) Terhadap Curah Hujan Di Pulau Jawa. *Jurnal Geodesi Undip*, 7(1), 57–67.
- DHARMAWAN, H. S. (2018). *Telaah Masalah Terapi Obat Pada Pasien Rawat Inap Demam Berdarah Dengue Di Rumah Sakit Dr. Pirngadi Medan*.
- Dharma, Kusuma Kelana (2011), *Metodologi Penelitian Keperawatan : Panduan Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian*, Jakarta, Trans InfoMedia
- Drugs Interaction Checker*. (2020). Diakses 05 Maret 2022 dari https://www.drugs.com/drug_interactions.html
- Hashary, A. R., Manggau, M. A., & Kasim, H. (2018). Analisis Efektivitas Dan Efek Samping Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Infeksi Saluran Kemih Di Instalasi Rawat Inap Rsup Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar. *Majalah Farmasi Dan Farmakologi*, 22(2), 52–55.
- Hadinegoro, S.R., Muzal, K., Yoga, D., Nikmah, S.I., Cahyani, G.A. (2012). Demam Berdarah Dengue Naskah Lengkap Pelatihan bagi Pelatih Dokter Spesialis Anak & Dokter Spesialis Penyakit Dalam dalam Tatalaksana Kasus DBD. Jakarta: FK UI.
- Handayani, N., & Budi S, P. Identifikasi Drug Related Problems (DRPs) dalam Pengobatan Demam Berdarah Dengue pada Pasien Anak di Instalasi Rawat Inap RSUD dr. Soebandi Jember Periode 2010-2011.
- Inap, R., Sultan, R., & Mohamad, S. (2019). Evaluasi Penatalaksanaan Terapi Penyakit Demam Berdarah *Dengue* (dbd) Pada Pasien Anak di instalasi rawat inap rsud sultan syarif mohamad a. lkadrie tahun 2019.

- Program Studi Farmasi, Fakultas Kedokteran, Universitas Tanjungpura, Pontianak.
- Kusumawardani, Erna., dan Umar Fahmi Achamdi. (2012). Demam Berdarah Dengue di Pedesaan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, Vo. 07, No.
- Listiyono, R. A. (2015). Studi Deskriptif Tentang Kualitas Pelayanan di Rumah Sakit Umum Dr. Wahidin Sudiro Husodo Kota Mojokerto Pasca Menjadi Rumah Sakit Tipe B. *Jurnal Kebijakan Dan Manajemen Publik*, 1(1), 2–7.
- Munawaroh, U., & Untari, E. K. (2017). *Rawat Inap RSUD Sultan Syarif Mohammad Alkadrie Pontianak tahun 2017*.
- Mayasari, Rika., Hotnida Sitorus, Milana Salim, Surakhmi Oktavia, Yanelza Supranelfy, dan Tri Wurisastuti. (2019). Karakteristik Pasien Demam Berdarah Dengue pada Instalasi Rawat Inap RSUD Kota Prabumulih Periode Januari–Mei 2016. *Media Litbangkes*, Vol. 29 No. 01, p. 39-50.
- Meriska, Nisa., Ressi Susanti, Nurmainah Nurmainah. (2021). Evaluasi Penatalaksanaan Terapi Penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD) Pada pasien Anak Di Instalasi Rawat Inap RSUD Sultan Syarif Mohamad Akadrie Tahun 2019. *Jurnal Mahasiswa Farmasi Fakultas Kedoktern- UNTAN*, Vol. 05, No. 01.
- Ministry of Health. (2012). *Guidline on Clinical Management of Dengue Fever or Dengue Haemorrhagic Fever*. Sri Lanka: *In-ward Management of DF/DFH*.
- Muharni, S., Almahdy, dan Rose Dinda Martini. Efek Penggunaan Suplemen Ekstrak Daun Jambu Biji (*Psidium guajava* Linn.) dan Angkak (*Monascus purpureus*) dalam Meningkatkan Trombosit pada Demam Berdarah Dengue (DBD) di Instalasi Rawat Inap Ilmu Penyakit Dalam RSUP. DR. M. Djamil Padang. *Jurnal Penelitian Farmasi Indonesia*, Vol. 01, No. 02.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka cipta
- Ovi Amelia Agustin, F. (2020). *Kajian Interaksi Obat Berdasarkan Kategori*

- Signifikansi Klinis Terhadap Pola Peresepan Pasien Rawat Jalan Di Apotek X Jambi. *E-SEHAD, Volume 1, Nomor 1, Desember 2020, Hal: 01-10, 1(1), 1–10.*
- Pranata, I. W. A., & Artini, I. G. A. (2017). Gambaran pola penatalaksanaan demam berdarah dengue (DBD) pada anak di instalasi rawat inap Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Buleleng tahun 2013. *E-Jurnal Medika, 6(5), 21-7*
- Rahayu, D. F., & Ustiawan, A. (2013). Taksonomi Aedes. *Balaba: Jurnal Litbang Pengendalian Penyakit Bersumber Binatang Banjarnegara, 9(1),7–10.*
<http://ejournal2.litbang.kemkes.go.id/index.php/blb/article/download/691/271>
- Rohmani, A., Merry T. A. (2012). Pemakaian Antibiotik Pada Kasus Demam Berdarah Dengue Anak Di Instalasi Rumah Sakit Roemani Semarang Tahun 2010. Seminar Hasil Penelitian – LPPM UNIMUS. ISBN 978-602-18809-0- 6.
- Sandra, T., Sofro, M. A., Suhartono, S., Martini, M., & Hadisaputro, S. (2019). Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Demam Berdarah Dengue Pada Anak Usia 6-12 Tahun. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal, 9(1), 28–35.*
<https://doi.org/10.32583/pskm.9.1.2019.28-35>
- s setyaningrum. (2010). Berdarah Dengue (Dbd) Pada Pasien Anak Di Instalasi Rawat Inap Rs . Roemani Muhammadiyah Semarang Tahun 2009 Skripsi Setyaningrum Fakultas Farmasi. *Dbd Pasien Anak Di Rs.*
- Siti Mulyani. (2021). Upaya Pencegahan DBD Melalui Peningkatan Kualitas Pengetahuan Masyarakat Tentang Cara Penyebaran dan Pemberantasan Penyakit DBD. *Journal of Community Engagement in Health, 4(1), 40–44.*

- Syafiqah, N. (2016). Demam Berdarah Dengue. *Buletin Jendela Epidemiologi*, 2(1102005225), 48.
- Syamsir, S., & Pangestuty, D. M. (2020). *Autocorrelation of Spatial Based Dengue Hemorrhagic Fever Cases in Air Putih Area, Samarinda City*. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 12(2), 78.
- Sudoyo, Aru W, et al. (2014). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jilid I Edisi VI. Jakarta: Interna Publishing
- Sukohar, A. (2014). Demam Berdarah Dengue (DBD). *Jurnal Medula*, 2(02). Fakultas Kedokteran Universitas Lampung. *Medula*, 2(2), 1–15.
- Taralan Tambunan, T., & Lily Rundjan, R. (2020). *Formularium spesialistik ilmu kesehatan anak ikatan Dokter anak Indonesia*
- Wijayanti, A. N. (2017). Identifikasi Drug Related Problems (DRPs) dalam pengobatan Demam Berdarah Dengue pada pasien anak di instalasi rawat inap RSUD Kota Madiun periode Januari–Februari 2015. *Widya Warta: Jurnal Ilmiah Universitas Katolik Widya Mandala Madiun*, 41(02), 196-208.
- Yusriana, C. S. (2012). *(DBD) Pada Pasien Anak di Instalasi Rawat Inap RSIY PDHI YOGYAKARTA periode februari 2010* Chinthia Sari Yusriana.