

DAFTAR PUSTAKA

- Analysis/CEA) Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Ulkus Kaki Diabetikum di RSUD Dr.Wahidin Sudirohusodo Makassar.* Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan UIN Alauddin, Makassar
- Andriani, N. W. E (2021). Kajian Penatalaksanaan Terapi Pengobatan Demam Berdarah *Dengue* (DBD) pada Penderita Anak yang Menjalani Perawatan di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Tahun 2013. *Pharmacon* 3(2): 57-61
- Aziz, Z dan Djamil, R. (2013). *Isolasi dan Identifikasi Senyawa Flavonoid dalam Fraksi nbutanol dari Ekstrak Etanol Daun Jambu Biji (Psidium guajava L.)*, Prosiding Seminar Nasional LUSTRUM X Fakultas Farmasi Universitas Pancasila
- Bartram T. (1995). *Encyclopedia of Herbal Medicine*. Grace Publishers Dorset. England.; 161-2
- Blumenthal M, Riggins C. (1997). *Popular herbs in the U.S. market: therapeutic monographs*. Austin, TX: American Botanical Council:1-68
- Bramantoro, T. (2017). *Pengantar Klasifikasi dan Akreditasi Pelayanan Kesehatan: Penjelasan Praktis dari Undang-Undang dan Peraturan Menteri Kesehatan*. Surabaya: Airlangga University Press
- Cahyono, B (2010). *Sukses Budidaya Jambu Biji di Pekarangan dan Perkebunan*. Yogyakarta: Lily Publisher
- Chambali, M. A (2019). *Analisis Efektifitas Biaya Penggunaan Antihipertensi pada Pasien Preeklampsia di RSUD Abdul Wahab Sjahranie Periode 2018*. Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conferences. Samarinda. 16-17 Oktober 2019
- Cogan, J. E (2020). *Dengue and Severe Dengue*. World Health Organisation. 2020.(1):2-3
- Devagaran, Thineshini, & Diantini, A. (2017). Senyawa Immunomodulator dari Tanaman. *BMC Public Health*, 5(1), 1– 8. P
- Devi, A (2017). Analisis Efektifitas Biaya Pengobatan Antihipertensi Amlodipin dan Diltiazem Pada Pasien Hipertensi Rawat Inap di RSUD Dr.Soediran Mangun Sumarso Wonogiri Tahun 2015-2016. *Skripsi*. Fakultas Farmasi. Universitas Setia Budi
- Echinacea species as potential immunostimulatory drugs. *Econ Med Plant Res*. (1991); 5: 253-321

- Fitria, N (2022). Analisis Efektifitas Biaya Penggunaan Metformin- Glimepirid Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Puasa Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Rumah Sakit Universitas Andalas. *Jurnal Sains Farmasi & Klinis*. Volume 9. Nomor 1. Edisi Desember 2022
- Fitriyani (2021). Analisis Efektifitas-Biaya Terapi Kombinasi Metformin-Insulin dan Metformin-Sulfonilurea pada Pasien Rawat Jalan dengan Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUPN Dr. Cipto Mangunkusumo. *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*. Volume 10. Nomor 1. Edisi Maret 2021
- Frianto, D (2023). Analisis Efektifitas Biaya Pengobatan Demam Berdarah Pada Pasien Riwayat Inap Di Indonesia : Literature Review Article. *Journal of Social Science Research: INNOVATIVE*. Volume 3. Nomor 2. Tahun 2023
- Frida, N. (2019). *Mengenal Demam Berdarah Dengue*. Semarang: Alprin
- Griana, T. P., & Kinasih, L. S. (2020). Potensi Makanan Fermentasi Khas Indonesia Sebagai Imunomodulator. *Journal.UinAlauddin.Ac.Id*, September, 401–412
- Hidayah, I. N., Indradi, R. B., Studi, P., Farmasi, S., Farmasi, F., Padjadjaran, U., Farmasi, D. B., Farmasi, F., Padjadjaran, U., Raya, J., & Sumedang, B. 2020. Review artikel : Aktivitas imunomodulator beberapa tanaman dari suku zingiberacea. *Jurnal Ilmu Keperawatan, Analisis Kesehatan Dan Farmasi*, 20, 181–193
- Indriyani, D.P.R & Gustawan, W (2020). Manifestasi Klinis Dan Penanganan Demam Berdarah *Dengue* Grade 1: Sebuah Tinjauan Pustaka. *Intisari Sains Medis*, 11 (3), 1015–1019. <https://doi.org/10.15562/ism.v11i3.847>
- Isnani, N (2021). Analisis Efektifitas Biaya (*Cost-Effectiveness*) Penggunaan Antidiabetes Oral Kombinasi Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II Rawat Jalan Di Rsud Dr. H. Moch. Ansari Saleh Banjarmasin. *Jurnal Insan Farmasi Indonesia*. Volume 4. Nomor 1. Edisi Mei 2021
- Jannah, I. M (2019). *Analisis Pengaruh Faktor Demografi terhadap Persebaran Kasus Demam Berdarah Dengue di Kecamatan Colomadu Tahun 2019*. Skripsi thesis, Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Kementerian Kesehatan RI (2019). *Pedoman Rekam Medik*. Jakarta: Kemenkes RI
- Kemenkes RI, (2020). *Pedoman Penerapan Kajian Farmakoekonomi*. Jakarta: Kemenkes RI
- Khadijah, A. N (2019). Gambaran gejala klinis demam berdarah *Dengue* pada anak di RSUP Sanglah, Denpasar selama bulan Januari-Desember 2013. *E-Jurnal Medika*, 6(11), 92–97

- Li, X., X. Zhu, H. Wang, X. Lin, H. Lin, W. Chen. (2018). Postharvest application of wax controls pineapple fruit ripening and improves fruit quality. *Postharvest Biol. and Tech.* 136: 99-110
- Makhinova T, Rascati K. (2013). Pharmacoconomics Education in US Colleges and Schools of Pharmacy. *Am J Pharm Educ.* 2013;77(7):1–5
- Murray MT. (1995). Echinacea: pharmacology and clinical applications. *Am J Nat Med*;2:18-24
- Naila, I. U (2017). *Analisis Efektifitas Biaya Pengobatan Demam Berdarah Dengue Menggunakan Terapi Suportif Imunomodulator Dan Sediaan Yang Mengandung Ekstrak Daun Jambu Biji (Studi Kasus Di Baitul Nisa dan Baitul Athfal Kelas Tiga Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang Periode September 2014 – Agustus 2016)*. Undergraduate thesis, Fakultas Kedokteran UNISSULA
- Nasriyah, C (2019). Efektifitas Biaya Terapi Cairan Kristaloid dan Koloid pada Pasien Anak Demam Berdarah di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Bantul. *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*. Volume 8. Nomor 1. Edisi Maret 2019
- Notoatmodjo, S (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Pangaribuan, A (2017). Faktor Prognosis Kematian Sindrom Syok *Dengue*. *Sari Pediatri*, 2014 ;15: 332- 40
- Peraturan Pemerintah Nomor 47 tahun 2021 tentang *Penyelenggaraan Bidang Perumah Sakitan*.
- Playfire, A (2019). *Imunomodulator from extract herbal*. Texas:Human Sociaety Community
- Rahman, A. (2023). Management of *Dengue* hemorrhagic fever in a 46 secondary level hospital in Bangladesh: A case report. *IDCases*, 21, e00880. <https://doi.org/10.1016/j.idcr.2020.e00880>
- Renira, A. W. (2019). *Pengelolaan Kekurangan Cairan Pada An. U Dengan Dengue Hemorrhagic Fever Di Ruang Melati RSUD Ungaran*. Universitas Ngudi Waluyo
- Rizqy, A. (2022). Studi Korelasi Antara Faktor Iklim dan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* Tahun 2011-2016. *Higela Journal of Public Health Research and Development*. Volume 1, Nomor 4. Hal.4-8
- Rosyid, A (2019). Analisis Efektifitas Biaya Terapi Suportif Imunomodulator Dan Capsul Ekstrak Daun Jambu Biji Demam Berdarah *Dengue*. *Jurnal Farmasi Sains dan Praktis*, Volume V. Nomor 1. Edisi April 2019

- Syahnaz & Keri (2018). *Farmakoekonomi prinsip dan metodologi*. Yogyakarta: Bursa Ilmu,.
- Setiabudi, D (2019). Perbedaan Kadar Platelet Activating Factor Plasma antara Penderita Demam Berdarah *Dengue* dan Demam *Dengue* The Difference of Platelet Activating Factor Plasma Level between *Dengue* Hemorrhagic Fever and *Dengue* Fever patients. Departemen Ilmu Kesehatan Anak Fakultas Kedokteran Universitas Padjadjaran Rumah Sakit Dr. Hasan Sadikin Bandung, 45(4), 251–256
- Setyawan, D. Adiet. Agus, A (2021). Populasi, Sample, Variabel dalam Penelitian. Jakarta: Bina Pustaka
- Silva & Wahyu, A (2020). Hubungan Sosiodemografi Dan Lingkungan Fisik Dengan Kejadian Demam Berdarah Degue (DBD) Pada Masyarakat Pesisir Pantai Kota Tarakan (Studi Kasus Pada Daerah Buffer Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas II Tarakan). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Volume 3. Nomor 3. Edisi April 2020
- Sodikin (2019). *Prinsip Perawatan Demam pada Anak*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Sugiyono (2019). *Metodelogi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif Dan R&D*. Bandung: ALFABETA
- Supadmi, W (2016). Analisis Efektifitas Biaya Pengobatan Demam Berdarah *Dengue* pada Pasien BPJS Rawat Inap di RSUD dr. Adjidarmo Kabupaten Lebak Tahun 2014–2015. *Jurnal Farmasi klinik Indonesia*. Volume 5. Nomor 3. Edisi September 2016
- Supartingingsih, S (2017). Kualitas Pelayanan Kepuasan Pasien Rumah Sakit: Kasus Pada Pasien Rawat Jalan. *Jurnal Medicoeticolegal dan Manajemen Rumah Sakit*, 6(1), pp.9-15
- Susono RF, Sudarso, Galistiani GF. (2014). Cost Effectiveness Analysis Pengobatan Pasien Demam Tifoid Pediatric menggunakan Cefotaxime dan Chloramphenicol di Instalasi Rawat Inap RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo. *J Pharm*. 2014;11(1):86–97
- Tuloli, T.S (2017). Cost-Effectiveness Analysis Terapi Antibiotik Seftriakson dan Sefotaksim Pada Pasien Tifoid di RSUD Dr. M.M Dunda Limboto. *Jurnal Entropi*. Volume 12. Nomor 1. Edisi Februari 2017
- Wijayaningsih, K. S. (2017). *Asuhan Keperawatan Anak*. Jakarta: TIM
- World Health Organization. (2010). Defining and measuring quality in health care: A framework for action. Geneva: WHO

World Health Organization (2021). *Incident of Tropical Infection*. Philadelphia: WHO

Yaep, S. B (2019). *Imunologi: Diagnosis Dan Prosedur Laboratorium*. Edisi Delapan. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universita Indonesia

Yohan, B (2018). *Dengue* viruses circulating in Indonesia: a systematic review and phylogenetic analysis of data from five decades. *Reviews In Medical Virology*, 29(4), e2037. <https://doi.org/10.1002/rmv.2037>