

DAFTAR PUSTAKA

- Andayani, T.M., 2013, *Farmakoekonomi prinsip dan metodologi*, Bursa Ilmu, Yogyakarta.
- Anggraini, S., 2010, *Optimasi Formula Fast Disintegrating Tablet Ekstrak Daun Jambu Biji (Psidium Guajava L.) Dengan Bahan Penghancur Sodium Starch Glycolate Dan Bahan Pengisi Manitol*, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Arianingrum, R., 2013, *Pemanfaatan Tumbuhan Jambu biji Sebagai Obat Tradisional*, Universitas Negeri Yogyakarta, Jogjakarta.
- Bratawidjaja, KG., 2006, *Imunologi Dasar Edisi ke 7*, Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.
- Budiharto, M & Koesan, S., 2008, Peranan Farmako-Ekonomi Dalam Sistem Pelayanan Kesehatan DI Indonesia, *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, Vol 4, 337-340
- Dewani, TH., 2010, *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Struktur Modal (Studi Perbandingan Pada Perusahaan Aneka Industri dan Consumer Goods Periode 2007-2009)*, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Djati, AP., Baning, R., Sri, R., *Faktor Risiko Demam Berdarah Dengue Di Kecamatan Wonosari Kabupaten Gunungkidul Provinsi DIY Tahun 2010 Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*, Jurusan Kesehatan Masyarakat FKIK UNSOED, Purwokerto.
- Dinas Kesehatan Kota Semarang, 2014, *Profil Kesehatan Kota Semarang 2014*, Dinas Kesehatan Kota Semarang, Semarang.
- Kasper, DL., Braunwald, E., Fauci, AS., et al., 2009, *Harrison's Principle of Internal Medicine 17 th edition Vol. I*, McGraw-Hill Medical Publishing Division. 1239.8, New York.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2010, *Buletin Jendela Epidemiologi*, Pusat Data dan Surveilans Epidemiologi Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementrian Kesehatan Republik Indoensia, 2011, *Buku Pegangan Sosialisasi Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) dalam Sistem Jaminan Sosial Nasional*. Kementrian Kesehatan RI, Jakarta. <http://www.depkes.go.id/resources/download/jkn/buku-pegangansosialisasi-jkn.pdf>. Diakses tanggal 20 Januari 2017

- Kementrian Kesehatan RI, 2013, *Pedoman Penerapan Kajian Farmakoekonomi*, Kementrian Kesehatan RI, Jakarta.
- Kementrian kesehatan Republik Indonesia, 2014, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2014 Tentang Pedoman Pelaksanaan Program Jaminan Kesehatan Nasional*, Kementrian Kesehatan RI, Jakarta. <http://dinkes.mataramkota.go.id/wp-content/uploads/2016/05/PMK-No.-28-Th-2014-ttg-Pedoman-Pelaksanaan-Program-JKN.pdf>. Diakses tanggal 20 Januari 2017.
- Kulkarni, MJ., Sarathi, V., Bhalla, V., Shivpuri, D., Acharya, U., 2010, Clinico-epidemiological profile of children hospitalized with dengue, *Indian Journal Pediatrics*, 77. 2010: 1103-1107.10.
- Lestari, K., 2007, Epidemiologi dan Pencegahan Demam Berdarah Dengue (DBD) di Indonesia, *Farmaka*, 5 (3), 12-29
- MacKinnon, G.E., 2011, *Understanding Health Outcomes and Pharmacoeconomics*, Burlington, M.A.: Jones & Bartlett Learning.
- Maulida, WL., 2015, *Perbandingan Biaya Pengobatan Demam Berdarah Dengue pada pasien anak peserta BPJS dan Non BPJS di RSUD Dokter Agoesdjarm Kabupaten Ketapang*, Program Studi Farmasi Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura, Pontianak.
- Muharni, S., Almahdy., Martini, R.D., 2013, 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* 1(2), 57-61
- Nopianto, H., 2012, *Faktor-Faktor yang Berpengaruh terhadap Lama Rawat Inap pada Pasien Demam Berdarah Dengue di RSUD Dr. Kariadi Semarang*, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Nurazizah, N., 2008, *Isolasi dan Identifikasi Jamur Endofit Dari Daun Jambu Biji (Psidium Guajava L.) sebagai Anti bakteri Dari Bakteri E.Coli dan Staphylococcus Aureus*, UIN Malang, Malang.
- Permatasari, AP., 2012, *Pengaruh Status Gizi terhadap Demam Berdarah Dengue di Instalasi Rawat Inap Anak RSUD Tangerang Tahun 2011*, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Riyatno, I.P., dan Sutrisna, E., 2011, Cost-Effectiveness Analysis Pengobatan Demam Tifoid Anak Menggunakan Sefotaksim Dan Kloramfenikol Di Rsud.Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto, *Mandala of Health. Volume 5, Nomor 2*.

- Rochmasari, Y., 2011, *Studi Isolasi Dan Penentuan Struktur Molekul Senyawa Kimia Dalam Fraksi Netral Daun Jambu Biji Australia (Psidium Guajava L.)*, Universitas Indonesia, Depok, hlm.3.
- Saroj, P., Verma, M., Jha, K.K., Pal, M., 2012, An Overview On Immunomodulation, *J Adv Scient Res*, 2012, 3(1): 07-12
- Setiawati, S., 2011, *Analisis Faktor-Faktor Risiko Terjadinya Dengue Syok Sindrom (DSS) pada Anak dengan Demam Berdarah Dengue (DBD) Di RSUP Persahabatan dan RSUD Budhi Asih Jakarta*, Universitas Indonesia, Jakarta.
- Setyaningrum, N.M.I., 2016, *Pola Pengobatan Demam Berdarah Dengue (DBD) di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang Periode Agustus 2015 – Maret 2016*, STIKES Ngudi Waluyo, Semarang.
- Soegijanto, S., Azhali, MS., & Tumbelaka, AR., 2010, Uji klinik multisenter sirup ekstrak daun jambu biji pada penderita demam berdarah dengue, *Medicinus*, 23(1)
- Sukohar, A., 2014, Demam Berdarah Dengue (DBD), *Medula*, 2 (2), 1-15
- Susono, RF., Sudarso., Galistiani, GF., 2014, *Cost Effectiveness Analysis Pengobatan Pasien Demam Tifoid Pediatrik Menggunakan Cefotaxime Dan Chloramphenicol Di Instalasi Rawat Inap Rsud Prof. Dr. Margono Soekarjo*, *PHARMACY*, Vol.11 No. 01
- Tan, TH & Rahardja, K., 2007, *Obat-Obat Penting Khasiat, Penggunaan dan Efek-Efek Sampingnya*, Edisi Keenam, 262, 269-271, PT. Elex Media Komputindo, Jakarta
- Tjandrawinata, R.R., 2016, Peran Farmakoekonomi dalam Penentuan Kebijakan yang Berkaitan dengan Obat-Obatan, *MEDICINUS* Vol. 29, No. 1
- Trisna, Y., 2007, Aplikasi Farmakoekonomi Dalam Pelayanan Kesehatan. *Medisina; September Edisi 3 Vol.1.*
- Wahyuni, N.K.E., Larasanthi, L.P.F., dan Udayani, N.N.W., 2013, *Analisis Efektifitas Biaya Penggunaan Terapi Kombinasi Insulin OHO Pada Pasien diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Jalan di RSUD Wangaya*, Universitas Udayana, Bali.
- World Health Organization, 2011, *Comprehensive Guidelines for Prevention and Control of Dengue and Dengue Haemorrhagic Fever Revised and expanded*, Regional Office for South-East Asia
- World Health Organization, 2014, *National Guidelines for Clinical Management of Dengue Fever*, Government of India, India

Yeap, S.W., Rahman, M.B.A., Alitheen, N.B., Ho, W.Y., Omar, A.R., Beh, B.K., Ky, H., 2011, Evaluation of Immunomodulator Effect: Selection of the Correct Targets for Immunostimulation Study, *American Journal of Immunology* 7 (2), 17-23