

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad Fuad A. 2017. Farmakoekonomi. Penerbit: Anak Negeri. Jakarta.
- Amaliah, Riska. (2018). Analisis Efektivitas Biaya (*Cost Effectiveness Analysis*) Pengobatan Penyakit Malaria Pada Pasien Rawat Inap dan Rawat Jalan di RSUD Panyabungan Kabupaten Mandailing Natal. Fakultas Farmasi. Universitas Sumatera Utara Medan.
- Anjani, W dan Piter. (2019). Analisis Efektivitas Biaya Penggunaan Obat Antihipertensi Pada Pasien Preeklampsia di Rumah Sakit Islam Jakarta Tahun 2017-2018. *Social Clinical Pharmacy Indonesia Journal*. Vol. 4(2). Hal 19-23.
- Anjani, B. 2017. Analisis Efektivitas Biaya (Cost- ffectiveness) Antihipertensi Pada Pasien Hipertensi Komplikasi Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Inap Di Rsud Dr. Moewardi Tahun 2017. Skripsi. Fakultas Farmasi. Universitas Muhamadiyah Surakarta.
- Budiharto, M., & Kosen, S. (2008). Peranan Farmako-Ekonomi Dalam Sistem Pelayanan Kesehatan Di Indonesia.
- Buss, J. S., & Labus, D. (2013). Buku saku patofisiologi menjadi sangat mudah edisi 2. *Diterjemahkan oleh Huriawati Hartanto*. Jakarta: EGC.
- Chobanian, A. V., Bakris, G. L., Black, H. R., Cushman, W. C., Green, L. A., Izzo Jr, J. L., ... & National High Blood Pressure Education Program Coordinating Committee. (2003). The seventh report of the joint national committee on prevention, detection, evaluation, and treatment of high blood pressure: the JNC 7 report. *Jama*, 289(19), 2560-2571.
- Dewi, F.S.P., 2016, Profil Penggunaan Obat Hipertensi di Rawat Jalan RSUD dr. Soekardjo Kota Tasikmalaya Periode Januari-Desember 2015, Karya Tulis Ilmiah, Program Studi D III Farmasi Jurusan Farmasi Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya, Tasikmalaya
- Dharmeizar. 2012. "Hipertensi" dalam Medicinus. Volume 25
- DiPiro, J. T. (2005). The pharmacist's right to refuse: a learning opportunity. *American Journal of Pharmaceutical Education*, 69(1-5), A1.
- Dipiro, J. T., Talbert, R. L., Yee, G. C., Matzke, G. R., Wells, B. G., & Posey, L. M. (2014). Pharmacotherapy: a pathophysiologic approach, ed. *Connecticut: Appleton and Lange*, 4, 141-142.

- Edjasukmana, P., 2012., Tata Laksana Hipertensi., CDK-192, 39(4) : 251-254.
- Wardati, Yulia., A.D. Dytha., N. Ida., 2015 Analisa Farmakoekonomi Penggunaan Amlodipin Dan Kaptopril Pada Pasien Hipertensi Pada Puskesmas Bandung., Prosiding Seminar Nasional (SNIFA).
- Farmakoekonomi Di Fasilitas Kesehatan. 2016
- Imur, W.W., Andayani, T.M., Aribawa, R., 2007, Analisis Efektivitas Biaya Kombinasi Antihipertensi Oral Pasien Hipertensi Rawat Jalan di Rumah Sakit Umum Daerah Tugurejo Semarang Periode 2007, *Jurnal Of Medicine And Health Sains Medika*,
- Jabar, D. (2017). Profil Kesehatan Provinsi Jawa Barat. 2016. *Jawa Barat, Dinas Kesehatan. Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.(2014) Pendidikan Jasmani Olahraga dan Kesehatan. Jakarta: Kemendikbud.*
- Kemenkes RI., 2014., Buku Panduan Hipertensi., Pusat Data Dan Data Informasi, Jakarta.
- Kemenkes, R. I. (2010). Buku saku pelayanan kesehatan neonatal esensial.
- Kementerian Kesehatan RI 2016. Pedoman penerapan kajian farmakoekonomi. Menteri kesehatan RI. Jakarta.
- Menkes RI., 2017., Buku Panduan Penilaian Teknologi Kesehatan, Efektivitas Klinis dan Efektivitas Ekonomi., Pusat Pembiayaan dan Jaminan Kesehatan Jakarta.
- Merlina, G., Ezzariai, A., Barret, M., Pinelli, E., & Hafidi, M. (2017). Evaluation of the antibiotics effects on the physical and chemical parameters during the co-composting of sewage sludge with palm wastes in a bioreactor. *Waste Management*, 68, 388-397.
- Noorhidayah, S. A., Keperawatan, I., Kedokteran, F., Ilmu, D. A. N., & Yogyakarta, U. M. (2016). Hubungan kepatuhan minum obat antihipertensi terhadap tekanan darah pasien hipertensi di desa salamrejo. *Universitas Muhammadiyah Yogyakarta*.
- Nuraini, B. (2015). Risk factors of hypertension. *Jurnal Majority*, 4(5).
- Nurhikma, Eny. Dkk. 2019. Cost Effectiveness Kombinasi antihipertensi Candesartan-Bisoprolol dan Candesartan-Amlodipin Pada Pasien Rawat Jalan Penderita Hipertensi Politeknik Bina Husada Kendari. Sulawesi Tenggara. Indonesia

- Nurmainah, N., Fudholi, A., & Dwiprahasto, I. (2013). Persistensi penggunaan obat antihipertensi pada pasien hipertensi rawat jalan. *Kesmas: Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional (National Public Health Journal)*, 8(1), 13-18.
- RIa, Kemenkes. (2013). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 88 Tentang Rencana induk pengembangan bahan baku obat tradisional. *Kemenkes RI, Jakarta*.
- RIb, Kemenkes. (2013). Permenkes No. 78 Tahun 2013 tentang Pedoman Pelayanan Gizi Rumah Sakit. *Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*.
- Rizki, Indah. (2016). Skripsi. Analisis Efektivitas Biaya Pengobatan Hipertensi dan Diabetes Melitus di Rumah Sakit Umum Pusat Haji Adam Malik Pada Periode Januari 2014-Juni 2014. Fakultas Farmasi. Universitas Sumatera Utara Medan.
- Rustiani, E., et al. (2014). Analisis Penggunaan Obat Antihipertensi di Poliklinik Rawat Jalan Rumah Sakit PMI Bogor: Perbandingan Cost Effectiveness dan Kualitas Hidup Pasien. *Bogor. Program Studi Farmasi, Universitas Pakuan*. Vol 12. Hal 209-215
- Timur, W. W., Andayani, T. M., & Aribawa, R. (2012). Analisis Efektivitas-Biaya Kombinasi Antihipertensi Oral Pasien Hipertensi Rawat Jalan di Rumah Sakit Umum Daerah Tugurejo Semarang Periode 2007 Cost-Effectiveness Analysis of Combined Use of Oral Antihypertensive Outpatient Hypertension in Regional Gener. *Sains Medika*, 4(2), 124-133.
- Triyanto, E. (2014). Pelayanan keperawatan bagi penderita hipertensi secara terpadu. *Yogyakarta: Graha Ilmu*.
- Tyas, Ajeng Setyaning. (2021). Skripsi. Analisis Efektivitas Biaya Terapi Antihipertensi Pada Pasien Hipertensi Dengan Penyakit Penyerta Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Inap di RSUD Kota Madiun. Program Studi Farmasi. Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun.
- Vogenberg, F. R. (2001). Talking about and using pharmacoeconomics properly. *Hospital Pharmacy*, 36(7), 717-722.
- Wulandari, Retno. (2021). Skripsi. Analisis Efektivitas Biaya Terapi Penyakit Hipertensi Pada Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit Islam Klaten.

Zaerani, Rani. (2019). Skripsi. Analisis Efektivitas Biaya Pengobatan Hipertensi Pada Pasien Umum di Salah Satu Klinik Utama Kota Bandung. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Al-Ghifari.

