

DAFTAR PUSTAKA

- Auliafendri, N., Darmiyani. (2022). EVALUASI INTERAKSI OBAT JANTUNG KORONER PADA PASIEN RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM IMELDA PEKERJA INDONESIA MEDAN. JIFI (Jurnal Ilmiah Farmasi Imelda)
- Bare,. Smeltzer. (2002). Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner Suddart (Alih bahasa Agung Waluyo). Edisi 8 vol.3. Jakarta :EGC
- Badan Penyelenggara Jaminan Sosial Kesehatan(2018). Laporan Pengelolaan Program dan Laporan Keuangan Jaminan Sosial Kesehatan Tahun 2018. Jakarta.
- Chandra, Adi. (2015). Analisis Minimalisasi Biaya Anestesi Umum Propofol Target Controlled Infusion (TCI) Dan Anestesi Inhalasi Di Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah|. Tesis. Program Pascasarjana Universitas Udayana: h. 1, 26, 27.
- Dipiro, J.T., Wells, B.G., Talbert, R.L., Yee, G.C., Matzke, G.R., Posey, L.M., (2005), Pharmacotherapy, 6th Edition, Appleton ang Lange, New York. 1-13
- Gray, H.H., Dawkins, D.K., Simpson, L.A., Morgan, M.J., 2005, Lecture Notes: Kardiologi, Alih Bahasa: Agoes, A.Z, Penerbit Erlangga.
- Gu, Shuyan dan Tang, Zhiliu dkk. (2015). Cost Minimization Analysis Of Metformin And Acarbose In Treatment Of Type 2 Diabetes|. Science Direct, Value In Health Regional Issues: h. 84.
- Guyton, A.C., Hall, J.E., (2014). Textbook of Medical Physiology 12th ed, Elsevier Saunders, Philadelphia.
- Guyton, A.C., Hall, J.E., (2006). Textbook of Medical Physiology 11th ed, Elsevier Saunders, Philadelphia.
- Hasan D., (2012). Prinsip-prinsip Cost Effectiveness Analysis (CEA), Materi kuliah Farmakoekonomi, Magister Farmasi Universitas Pancasila, Jakarta, hal1-6.
- Irizarifka., (2011). Buku Saku Jantung Dasar. Bogor : Penerbit Ghalia Indonesia
- Kabo, P., (2012). Bagaimana Menggunakan Obat-Obat Kardiovaskular Secara Rasional, Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta, hal 181-201.

- Kasper, D.L., et al., (2005). Harrison's Principles of Internal Medicine. 16th ed. Mc Graw Hill, New York.
- Kemenkes Republik Indonesia. (2013). Pusat data dan informasi Kementerian Kesehatan RI. Jakarta, Indonesia.
- Majid, A. (2010). Analisis faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian rawat inap ulangpasiengagal jantung kongestif di Rumah Sakit Yogyakarta tahun 2010. Universitas Indonesia.
- Moore Keith L., Dalley Arthur F., Agur Anne M.R., (2014). Clinically Oriented Anatomy. 7th ed. Philadelphia : Lippincott Williams & Wilkin
- Muthe,. (2010). Diabetes dan Hipertensi;
<http://askpharmacist.wordpress.com/2010/03/02/diabetes-dan-hipertensi/> (diakses 1 oktober 2011)
- Oemar, H., 2004, Buku Ajar Kardiologi, Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta, hal 7-10.
- Riskesdas., (2013). Laporan hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas), Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- SEE, TING-TING., LEE, SIU-PAK., CHEN, HUA-FEN., LEE, HSIN-YU., 2002, The Effect of Glimepiride on Glycemic Control and Fasting Insulin Levels, Department of Internal Medicine, Far Eastern Memorial Hospital, 21, Sec 2, Nan Ya South Rd., Panchiao 220, Taipei County, Taiwan
- Sheldon G. Sheps. Mayo Clinic Hypertension (Terjemahan). Jakarta: Intisari Mediatama; 2005. p: 26, 158.
- Siswanto, B.B., Hersunarti, N., Erwinanto, Barack, R., Pratikto, R.S., Nauli, S.E., Lubis, A. (2015). *Pedoman tatalaksana gagal jantung* (Edisi Pertama). Jakarta: Indonesian Heart Association.
- Sukandar, E. Y., Andrajati, R., Sigit, J. I., Adnyana, I., Setiadi, A. A. P. (2008). ISO Farmakoterapi. Jakarta: PT ISFI Penerbitan.
- SUMIATI, N. (2018)KETIDAKPATUHAN POLAMAKAN PADAPASIEN HIPERTENSI. 1–26.
- Teori Epidemiologi Penyakit Tidak Menular - Hamzah B, Hairil Akbar, Faisal, T.M. Rafsanjani, Sartika, Alex Handani Sinaga, Wuri Ratna Hidayani, Agustiawan, Yuanita Panma, Sarni Ranteallo Bela - Google Buku. (n.d.). Retrieved May 20, 2022,

- Tortora, G.J., Derrickson, B., (2009). Principles of Anatomy and Physiology.
12th ed, John Wiley & Sons, Hoboken.
- WHO. (2003). Introduction to drug utilization research introduction to drug utilization research. Oslo.
- Wisloff, T., Selmer, R.M., Halvorsen, S., (2012). Choice Of Generic Antihypertensive Drugs For The Primary Prevention Of Cardiovascular Disease A CostEffectiveness Analysis, BMC cardiovascular disorders.