

DAFTAR PUSTAKA

- Abrams J, Frishman WH, Bates SM, et al. Pharmacologic options for treatment of ischemic disease. In: Antman EM, editor. *Cardiovascular Therapeutics: A Companion to Braunwald's Heart Disease*. 2nd ed. Philadelphia, PA: WB Saunders; 2017. pp. 768–95.
- Andriana Sari, D. W. B. R, “2012 Identifikasi Potensi Interaksi Obat Pada Pasien Rawat Inap Penyakit Dalam Di RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto Dengan Metode Observasional Retrospektif Periode November 2009-Januari 2010”.
- Andriyana, N. 2018. Evaluasi Terapi Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Geriatri di Instalasi Rawat Inap RSUD Dr. Moewardi Surakarta Tahun 2016. Skripsi. Program Studi Farmasi Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Arsano S. 2005. Diabetes Melitus Sebagai Faktor Risiko Kejadian Gagal Ginjal Termina. [Tesis]. Semarang Pasca Sarajana Universitas Diponegoro.
- AS/NZS 4360. 2004. *Risk Management Guidelines*. Sidney:Standards Australia/Standards New Zealand: 11- 23
- AS/NZS 4360:1999 (The Australian Standard/New Zealand Standard), 2004. *Risk Management Guidelines*. 34-35
- Bailie GR, Johnson CA, Mason NA, Peter WLS. Med facts. Pocket guide of drug interactions. Bone care Int.2004;
- Basuki, K. (2019). Konsep Dasar Hipervolemia pada Gagal Ginjal Kronis. ISSN 2502-3632 (Online) ISSN 2356-0304 (Paper) Jurnal Online Internasional & Nasional Vol. 7 No.1, Januari – Juni 2019 Universitas 17 Agustus 1945 Jakarta, 53(9), 1689–1699. www.journal.uta45jakarta.ac.id
- Brunner, L. S., & Suddarth, D. S. (2008). *Textbook of Medical-surgical Nursing: Brunner and Suddarth's*. Lippincott Williams & Wilkins.
- Charles J. P. Siregar., Lia Amalia, 2003. *Farmasi Rumah Sakit: Teori dan Penerapan*. EGC, Jakarta, 25-26
- Corwin E.J. (2009) *Handbook of pathophysiologi* , Jakarta : Penerbit buku Kedokteran EGC.
- Depkes RI. (2010). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2009*. JAKARTA: AsKementrian Kesehatan RI.
- Depkes. (2006). *Pharmaceutical Care Untuk Penyakit Hipertensi*, Direktorat Bina Farmasi Komunitas dan Klinik DITJEN Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta. Buku, 73.

- Dipiro, J.T., Schwinghammer, T. L., & Wells, B. G. 2015. *Pharmacotherapy Handbook* 9th ed. McGraw-Hill Education Companies.
- Drakbar. (2008). Hemodialysis. <http://drakbar.wordpress.com> - Diakses 21 November 2022
- Drugs.com, 2018, Prescription Drug Information, Interactions & Side Effects, Terdapat di: https://www.drugs.com/drug_interactions.html [Diakses pada 05 Maret, 2023].
- Evelyn CP, 2009. *Anatomi dan Fisiologi untuk Paramedis*. Jakarta.
- Fadhilla, S. N., & Permana, D. (2020). The use of antihypertensive drugs in the treatment of essential hypertension at outpatient installations, Puskesmas Karang Rejo, Tarakan. *Yarsi Journal of Pharmacology*, 1(1), 7–14. <https://doi.org/10.33476/yjp.v1i1.1209>
- Fried, LF, Katz, R., Sarnak, MJ, Shlipak, MG, Chaves, PH, Jenny, NS, ... & Newman, AB (2005). Ginjal berfungsi sebagai prediktor kematian nonkardiovaskular. *Jurnal American Society of Nephrology* , 16 (12), 3728-3735.
- Glenys Yulanda dkk. 2017. *Penatalaksanaan Hipertensi Primer*. Fakultas Kedokteran Universitas Lampung, Lampung.
- Guyton AC, Hall JE. 2014. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi ke-12. Philadelphia: Elsevier-Saunders: 389-91,1029-44.
- Hiks. *Practice Of ASHP*. Batheda: The American Society Of Hospital Pharmacist Inc; 1994–1995 P. 20-25
- IRR (Indonesian Renal Registry). 2017. 10th Report Of Indonesian Renal Registry.
- JNC8, 2014, 2014 Evidence-Based Guideline for the Management of High Blood Pressure in Adults Report From the Panel Members Appointed to the Eighth Joint National Committee (JNC 8), 1097, pp. 1–14.
- Kafeel, H. 2014, Possibility of Drug- Drug Interaction in Prescription Dispensed by Community and Hospital Pharmacy. *Pharmacology and Pharmacy*.
- Kemenkes RI. 2017. *Data dan Informasi Kesehatan Profil Kesehatan Indonesia 2016*
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. 2014. *Pusat Data dan Informasi Hipertensi*. Jakarta
- Kementrian Kesehatan RI. 2018. *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: KemenkesRI. Diakses pada tanggal 21 November 2022 dari http://www.depkes.go.id/resources/download/infoterkini/materi_rakorpop_2018/Hasil%20Risksedas%202018.pdf

- Kring, D. L. & Crane, P. B. 2009. Factors affecting quality of life in persons on hemodialysis. *Nephrol Nurs J.* Jan-Feb;36(1):15-24, 55.
- Kusuma, Ardhana YM. (2012) Menyelesaikan website 30 juta !, *Jasakom* : Jakarta
- Kuswardhani, T.A.R. 2006. Penatalaksanaan Hipertensi Pada Lanjut Usia. *jurnal.FK. Unud. Denpasar.*
- Lemone, P., Burke, K. (2008) *Medical surgical Nursing: Critical Thinking In Client Care*, 4th Ed. New jersey: Person Prentice Hall.
- Lestari, E.P., Bakar, A., Hidayati, L., (2011) 'Regulasi tekanan darah pada penderita hipertensi primer dengan smoothie pisang (Musa paradisiaca) *Jurnal Ners* Vol. 6, No.2, hal.142
- Lewis, S.L., et al. 2011. *Medical surgical nursing: assessment and management of clinical problem* 8th ed. Elsevier. Inc . p. 736.
- Liu, Y.M., Yang, Y.H.K., dan Hsieh, C.R. (2009). Financial Incentives and Physicians Prescription Decisions on the Choice Between Brand Name and Generic Drugs: Evidence from Taiwan. *Journal of Health Economics.* 28 (1) : .341-349
- Mallet, L, dkk. 2007. The Challenge of Managing Drug Interactions in Elderly People. *Lancet.*
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2019a). Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 25 Tahun 2019 Tentang Manajemen Risiko Terintegrasi. Kementerian Kesehatan.
- National Kidney Foundation, 2010. About Chronic Kidney Disease: A Guide for Patients and Their Families. In New York: National Kidney Foundation, Inc., p.8.
- NKF KDOQI. Guidelines: Definition and Classification of Stages of Chronic Kidney. (2010).
- Nopitasari, B. L., Nurbaety, B., & Zuhroh, H. (2020). Evaluasi Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Gagal Jantung Rawat Jalan di Rumah Sakit Umum Daerah Provinsi Nusa Tenggara Barat. *Lambung Farmasi: Jurnal Ilmu Kefarmasian*, 1(2), 66-72.
- Nuraini, B. 2015, Februari. Risk Factor of hypertension. *J majority*, 4(5), 1-10.
- Perry & Potter. 2009. *Dasar dasar ilmiah dalam praktek keperawatan.* Jakarta:EGC.
- Nurchayati, S. (2010). Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisa di Rumah Sakit Islam Fatimah Cilacap dan Rumah Sakit Umum Daerah Banyumas

- (Doctoral dissertation, Tesis. Depok. Universitas Indonesia). Progr Persajanaan Univ Indones.
- Permenkes. (2019). Permenkes No 31 Tahun 2019 Tentang Penerapan Manajemen Risiko Terintegrasi Di Lingkungan Kementerian Kesehatan
- Pharmaceutical Care Network Europe Foundation. (2016). PCNE : *Classification for Drug Related Problems V7.0*. Zuidlaren : Pharmaceutical Care Network Europe Foundation
- Price, A., & Wilson, M. 2012. Patofisiologi Konsep Klinis Proses-proses Penyakit Edisi 6 Vol 2. In Jakarta.
- Price, S.A., dan Wilson, L. M., 2005, Patofisiologi: Konsep Klinis Proses- proses Penyakit, Edisi 6, Vol. 2, diterjemahkan oleh Pendit, B. U., Hartanto, H., Wulansari, p., Mahanani, D. A., Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta
- Rahmawati F, Handayani R, Gosal V. Kajian Retrospektif Interaksi Obat di Rumah Sakit Pendidikan Dr. Sardjito Yogyakarta. Maj Farm Indones. 2006;17(4):177–83.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018.
- Salwa, A. (2010). Evaluasi Penggunaan Obat Antihipertensi Pada Pasien Hipertensi Dengan Gagal Ginjal Di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit "x" TAHUN 2010. UMS Jurnal , 1-13.
- Saseen, J.J., Eric J. Maclaughlin. 2011. Pharmacotherapy a pathophysiologic approach: hypertension. Edisi Kedelapan. USA: Mc-Graw Hills Companies. Halaman 101 – 135.
- Shargel, L., & Yu, A. 2016. Introduction to Biopharmaceutics & pharmacokinetics. In Applied biopharmaceutics & pharmacokinetics.
- Shreckengost, R.C. (1985). Dynamic Simulation Models: How Valid Are They?. Self Report Methods of Estimating Drug Use: Current Challenges to Validity. National Institute on Drug Abuse Research Monograph. 57 (1) : 63-70.
- Sihombing, B. (2018). Penatalaksanaan hipertensi pada usia lanjut. Divisi Geriatri – Departemen Ilmu Penyakit Dalam. Universitas Sumatera Utara, 1–35.
- Siregar, Charles J.P. dan Endang Kumolosasi. 2006. *Farmasi Klinik Teori dan Penerapan*, Jakarta :Penerbit Buku Kedokteran EGC. 24-25
- Siregar,C.J.P., 2004, Farmasi Rumah Sakit, Penerbit Buku Kedokteran ECG, Jakarta, 20, 37-42.

- Skorecki K, Green J, Brenner BM. 2005. Chronic Renal Failure. In: Bramwald. E, Harrison's Principles of Internal Medicine Vol II, 15th editor, Mc. Graw-Hill. Pp 1551 – 1558.
- Smeltzen S and Brenda G. B. (2009). Keperawatan Medikal Bedah, Lippincot Raven Publisher : Washington, Philadephia.
- Smeltzer, S.C., Bare, B.G., Hinkle, J.L., & Cheever, K.H. (2010). Textbook of Medical surgical nursing 12 ed. Philadelphia : Lippincott Williams & Wilkins.
- Sukandar. (2006). Neurologi Klinik, Edisi ketiga. Bandung: Pusat Informasi Ilmiah (PII) Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran UNPAD.
- Sulistyaningsih, D. R. (2022). Efektivitas training efikasi diri pada pasien penyakit ginjal kronik dalam meningkatkan kepatuhan terhadap intake cairan. *Majalah Ilmiah Sultan Agung*, 50(128), 11-25.
- Supadmi, woro. 2011. Evaluasi Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang menjalani hemodialisis. *Jurnal Ilmiah Kefarmasian*, Vol. 1, No. 1, 2011 : 67 – 80
- Susilowati. 2008. Pengukuran Status Gizi Dengan Antropometri Gizi. Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Tessy, A. & Suwanto, A., 2001. Infeksi Saluran Kemih dalam Buku Ajar Ilmu Jilid II E. Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Ed., Jakarta.
- Tessy, A. 2010. Buku ajar ilmu penyakit dalam: hipertensi pada penyakit ginjal. Jilid II. Edisi Kelima. Jakarta: Interna Publishing. Halaman 1087
- Tjay, T.H., dan Rahardja, T. (2007). Obat-Obat Penting. Jakarta : PT. Elex Media Komputindo
- Tocci, G., Battistoni A., Passerini J., Musumeci M.B., Francia P., Ferruci A dan Volpe M. 2015. Calcium Channel Blockers and Hypertension. *Journal of Cardiovascular Pharmacology and Therapeutics* Vol 20 Issue 2.
- Wahyuni, K., & Hidayati, W. (2012). Pengalaman self-care berdasarkan teori orem pada pasien penyakit ginjal kronik yang menjalani hemodialisis. *Jurnal Keperawatan Diponegoro*, 1(1), 244-251.
- World Health Organization. *USRDS Anual Data Report. US.2013*
- Zhang, Qui-Li, dan Rothenbacher, D. 2008. Prevalence of Chronic Kidney Disease in Population Based Studies: Systematic Review. *BMC Public Health*. PMID:18405348. PMCID:PMC2377260.