

DAFTAR PUSTAKA

- Akuyam, S., Aghogho, U., Aliyu, I., Bakari, A., 2009. Serum total Cholesterol in Hypertensive Northern Nigerians. *International Journal of Medical Science*, Vol 1 (3), p. 73-78.
- Aslam, M., Tan, C. K., dan Prayitno, A., 2003. *Farmasi Klinis (Clinical Pharmacy)*. Penerbit PT Elek Media Komputindo.
- Azwar, S., 1992. *Reliabilitas dan Validitas*. Yogyakarta: Sigma Alpha Yogyakarta.
- Bell, K, Twiggs, J., & Olin, R. B. (2015). Hypertension: The Silent Killer: Updated JNC 8 Guideline Recommendations. *Alabama Pharmacy Association*, 2.
- Benjamin EJ, Blaha MJ, Chiuve SE, et al. Heart disease and stroke statistics. 2017 updates: a report from the *American Heart Association. Circulation*. 2017;135(10):e146–e603. Diakses pada: <https://doi.org/10.1161/>, tanggal 20 Desember 2018.
- Bhattacharya, Debi *et al.*, 2014. Final Report for the IMAB-Q Study: *Validation and Feasibility Testing of a Novel Questionnaire to Identify Barriers to Medication Adherence*. University of East Angila. UK.
- Binfar. 2006. *Pharmaceutical Care untuk Penyakit Hipertensi*. Departemen Kesehatan RI.
- Browner,W. S., Newman, T. B., Hulley, S. B., 2013. Estimating Sample Size and Power: Applications and Examples. Dalam: Hulley, S. B., Cummings, R. S., Browner, S. W., Grady, D. G., Newman, B.T., *Designing Clinical Research*.4nd edition p: 55-82; LippincotsWilliams & Wilkins, Philadelpia.

- Cipolle, R. J., Strand, L. M. & Morley, P. C. 2012. Chapter I. Medication Management Services Dalam *Pharmaceutical Care Practice: The Patient-Centered Approach to Medication Management Service*3thedn. New York: The McGraw-Hill Companies, Inc.
- Culig, J., Leppee, M., 2014. *From Morisky to Hill-Bone; Self-Reports Scales for Measuring Adherence to Medication*. Coll. Antropol. Vol 38: p. 55-62.
- Dahlan, Sopiyudin. 2014. *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan edisi 6*.Jakarta: Epidemiologi Indonesia.
- Departemen Kesehatan RI. 2006. *Pharmaceutical Care Untuk Penyakit Hipertensi*. Jakarta: Direktorat Bina Farmasi Komunitas dan Klinik, Dirjen Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan.
- Departemen Kesehatan RI. 2007. *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta : Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Departemen Kesehatan RI. 2013. *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta : Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Departemen Kesehatan RI. 2014. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 5 Tahun 2014 tentang Panduan Praktik Klinis Bagi Dokter di Fasilitas Pelayanan Kesehatan Primer*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Departemen Kesehatan RI. 2018. *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta : Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. 2016. Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur Tahun 2016.
- Dapiro J.T., Wells B.G., Schwinghammer T.L. and Dapiro C. V., 2015. Chapter 10. Cardiovaskular Disorder Dalam *Pharmacotherapy Handbook* 3th ed. England: McGraw-Hill Education Companies.

- Easthall, C., Taylor, N. J., and Bhattacharya, D. 2018. *Barrier to Medication Adherence in Patients Prescribed Medicines for the Prevention of Cardiovascular Disease: a CONCEPTUAL Framework.*
- Ekarini, Diyah, 2011. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Kepatuhan Klien Hipertensi dalam Menjalani Pengobatan di Puskesmas Gondangrejo Karanganyar.* Diakses pada: <http://jurnal.stikeskusumahusada.ac.id>, tanggal 5 Desember 2018.
- Evadewi, Putu Kenny R., Sukmayanti, Luh Made K., 2013. *Kepatuhan Mengonsumsi Obat Pasien Hipertensi di Denpasar Ditinjau dari Keprabadian Tipe A dan Tipe B.* Bali: Fakultas Kedokteran Universitas Udayana.
- Fung, V., Huang, J., and Brand, R., 2007. Hypertension Treatment in a Medicine Population: Adherence and Systolic Blood Pressure Control. *Clinical Therapeutics*, p. 973-975.
- Gama, K. L, W. I. Ketut, 2012. *Kepatuhan Kontrol Penderita Hipertensi Dengan Kejadian Stroke.* Diakses pada: <http://jurnalkeperawatanbali.com>, tanggal 22 November 2018.
- Gellad, W. F., Grenard, J. L., and Marcum, Z. A. 2011. A Systematic Review of Barriers to Medication Adherence in the Elderly: *Looking Beyond Cost and Regimen Complexity*, p. 11-23.
- Gunawan, G. S., Setiabudy, R., Nafrialdi, Elysabeth, 2012. *Farmakologi dan Terapi*, Edisi kelima. Jakarta : Badan Penerbit FKUI.
- He, W., Bonner, A., and Anderson, D., 2015. Patient Reported Adherence to Hypertension Treatment: A Revalidation Study: *European Journal of Cardiovascular Nursing*, p. 2-3.
- Horne, R., Weinman, J., and Barber, N., 2005. Concordance, Adherence and Compliance in Medicine Taking. *Report for the National Coordinating Centre for NHS Service Delivery and Organization R & D (NCCSDO)*, p.4.

- Hussar, D., Patient Compliance. In: Gennaro, R., Beringer, P., and DerMarderosian, A., 2005. *Remington The Science and Practice of Pharmacy*. 21st edition, Philadelphia: Lippincott Williams and Wilkins, p.1782-1791.
- J. Dunbar-Jacob, M.K. Mortimer-Stephens. 2001. Treatment adherence in chronic disease. *Journal of Clinical Epidemiology* 54 (2001) S57–S60.
- James, A., Oparil, S., and Carter, L., 2013. *2014 Evidence-Based Guideline for the Management of High Blood Pressure in Adults*. Report From the Panel Members Appointed to the Eight Joint National Committee (JNC 8).
- JNC-7. 2003. *The Seventh Report of the Joint National Committee on Prevention, Detection, Evaluation, and Treatment of High Blood Pressure*, JAMA 289 hal: 29-31.
- Katzung, B. G., Masters, S. B., Trevor, A. J. Eds. 2012. *Farmakologi Dasar dan Klinik*. Edisi 12. Diterjemahkan oleh Pendit, B. U.Jakarta: EGC.
- Kearney, P.M., Whelton, M., Reynolds, K., Whelton, P.K., He, J., 2005. Global burden of hypertension: analysis of worldwide data, *The Lancet*, Vol. 365, p. 217-223.
- Kementerian Kesehatan RI. 2014. *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 30 tahun 2014 tentang Standar Pelayanan di Puskesmas*.
- Kemenkes Kesehatan RI. 2016. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 74 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Puskesmas*, pp 1-48.
- Krause, T., et al., 2011. Management of hypertension: summary of NICE guidance. *BMJ*, vol. 343.

- Kripalani, S., Risser, J., Gatti, M. E. & Jacobson, T. A. 2009. Development and Evaluation of the Adherence to Refills and Medications Scale (ARMS) among Low-Literacy Patients with Chronic Disease. *International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research (ISPOR, Vol.12, no. 1,p. 118-123.*
- Liberty, Iche A., Pariyana, Roflin, Eddy., Waris, Lukman., 2017. Determinan Kepatuhan Berobat Pasien Hipertensi pada Fasilitas Kesehatan Tingkat I. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pelayanan Kesehatan, Vol. 1, No. 1, Agustus 2017: 58-65.*
- Matondang, Z., 2009. Validitas dan Realibilitas Suatu Instrumen Penelitian. *Jurnal Tabularasa PPS Unimed, Vol. 6 No. 1, hal. 89-93.*
- Mubin, M., S. A. 2010. *Karakteristik Dan Pengetahuan Pasien Dengan Motivasi Melakukan Kontrol Tekanan Darah Di Wilayah Kerja Puskesmas*. Diakses pada: <http://jurnal.unimus.ac.id/index.php/jkmi/article/view/83>, tanggal 15 Oktober 2018.
- Muchid, A., et al., 2006. *Pharmaceutical Care untuk Penyakit Hipertensi*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Murti, B., 2011. *Validitas dan Reliabilitas Pengukuran*, hal. 8-12.
- Noor, Siti, 2012. *Kepatuhan Pasien yang Menderita Penyakit Kronis dalam Mengkonsumsi Obat Harian*. Diakses pada: <http://fpsi.mercubuana-yogya.ac.id/wp-content/uploads/2012/06/Noor-Kepatuhan...pdf>, tanggal 18 November 2018.
- Notoadmojo, S., 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Okumura, et al., 2016. *Comparing medication adherence tools score and number of controlled disease among low literacy patient discharged from a Brazillian cardiology ward*. Int J Clin Pharm.
- Osterberg, L., Blaschke, T., 2005. Drug therapy: adherence to medication. *The New England Journal of Medicine, Vol 383: p. 487-497.*

- Pascual, J., 2000. *Hypertension Control in the Elderly with Amlodipine*. Diakses dari http://www.medscape.com/viewarticle/407768_2 pada tanggal 4 Juni 2019.
- PERKI, 2015. *Pedoman Tatalaksana Hipertensi pada Penyakit Kardiovaskular*, edisi pert., Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular Indonesia, Jakarta.
- Pratiwi, P.I, 2016. *Kepatuhan Penggunaan Obat Pada Pasien Lansia Dengan Penyakit Kronis*. Skripsi, Universitas Airlangga.
- Rasajati, Qorry Putri, Raharjo, Bambang Budi, Ningrum, D. N. A., 2015. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Pengobatan Pada Penderita Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Kedungmundu Kota Semarang*. Unnes Journal of Public Health 4 (3), p. 16-23.
- Schaffer, S. D. & Tian, L. 2004. Promotion Adherence: Effect of The Theory-Based Astma Education. *Clinical Nursing Research*, 13 (1): 69-89.
- Sharma, R. 2014. *Pharmacovigilance and adverse drug reaction reporting perspectives among interns and postgraduates of a teaching hospital*. Journal of Pharmacology and Pharmacotherapeutics Vol 5(4):248-250
- Shirani, S., Kelishadi, R., Sarrafzadegan, N., Khosravi, A., Sadri, Gh., Amani, A., Heidari, S. 3 and Ramezani, M. A., 2009. *Awareness, Treatment and Control of Hypertension, Dyslipidaemia and Diabetes Mellitus in an Iranian Population: the IHHP study*. Eastern Mediterranean Health Journal, Vol. 15, No. 6, p. 1455-1463.
- Singarimbun, M. & Effendi, S. 2008. Validitas dan Reliabilitas Instrumen Penelitian. In: ANCOK, D. (ed.) *Metode Penelitian Survai*. Jakarta: LP3S.

- Suharmiati, 2009. *Studi Keterjangkauan Pelayanan Kesehatan Puskesmas dan Jaringannya Di Daerah Terpencil, Perbatasan dan Kepulauan.* Diakses pada:<http://grey.litbang.depkes.go.id/gdl.php?mod=browse&op=rea&id=jkpkbppk--suharmiati-3087>, tanggal 10 Oktober 2018.
- Walace, J. I. 1999. Management Diabetes in Elderly. *Clinical Diabetes*. 17 (01).
- World Health Organization, 2011. *Hypertension* . Departemen Sustainable Development and Healthy Environments.
- World Health Organization. 2013. *The Global Brief on Hypertension: Silent Killer, globalpublic health crisis*. Switzerland: World Health Organization
- World Health Organization. 2017. WHO *Process of Translation and Adaption of Instruments*, WHO. Diakses dari: http://www.who.int/substance_abuse/research_tools/translation/en/, pada tanggal 28 Oktober 2018.
- Yao Lu, *et al.*, 2015. Lifestyle and Risk of Hypertension: Follow-Up of a Young Pre-Hypertensive Cohort. *Internatioal Journal of Medical Science*, Vol. 12, p.605-612.
- Zainuddin, M., 2014. *Metodologi Penelitian Kefarmasian dan Kesehatan*. Surabaya: Airlangga University Press.