

## DAFTAR PUSTAKA

- Academy of Managed Care Pharmacy*. (2009). Drug Utilization Review. [www.amcp.org](http://www.amcp.org). US. diakses pada tanggal 28 November 2014
- AHRQ. (2007). Comparing Two Kinds of Blood Pressure Pills: ACEIs and ARBs. A Guide for Adults. Departement of Health and Human Services. USA.
- American Society of Health-System Pharmacists*. (2008). ASHP guidelines on medication cost management strategies for hospitals and health systems. *Am J Health-Syst Pharm*. 65: 1368–84
- Ansa, D. A., Goenawi, L. R., Tjitrosantoso, H. M. (2012). Kajian Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Instalasi Rawat Inap Blu RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado Periode Januari-Desember 2010. *ejournal.unsrat.ac.id*. diakses pada tanggal 2 Desember 2014
- Angalakuditi, M., & Gomes, J. (2011). Retrospective drug utilization review: impact of pharmacist interventions on physician prescribing. Dovepress. *Clinico Economics and Outcomes Research*. 3: 105–108
- Baxter, K., & Stockley, I.H. (2008). Stockley's Drug Interactions: a source book of interactions, their mechanism, clinical importance and management. 8<sup>th</sup> ed. Pharmaceutical Press. London.
- BPJS Kesehatan. (2014<sup>a</sup>). Panduan Praktis PROLANIS (Program Pengelolaan Penyakit Kronis). BPJS Kesehatan. Jakarta.
- BPJS Kesehatan. (2014<sup>b</sup>). Panduan Praktis Progam Rujuk Balik bagi Peserta JKN. BPJS Kesehatan. Jakarta.
- Budiharto, M., & Kosen, S. (2008). Peran Farmako Ekonomi Dalam Sistem Pelayanan Kesehatan. Pusat Penelitian dan Pengembangan Sistem dan Kebijakan kesehatan. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*. Departemen Kesehatan RI. Jakarta. Oktober Vol. 11 No. 4: 337-340.
- Chobanian, A.V., Bakris G.L., Black, H.R., *et al.* (2004). Seventh Report of the Joint National Committee on Prevention, Detection, Evaluation, and Treatment of High Blood Pressure. *JAMA*. 289:2560-2572
- Dahlan, M. S. (2015). Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan: Deskriptif, Bivariat, dan Multivariat, dilengkapi Aplikasi Menggunakan SPSS. Edisi 6 Cetakan ke-12. Epidemiologi Indonesia. Jakarta.

- Departemen Kesehatan. (2006). *Pharmaceutical Care Untuk Penyakit Hipertensi*. Ditjen Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan. Departemen Kesehatan RI.
- Desalegn, A. A., (2013). Assessment of drug use pattern using WHO prescribing indicators at Hawassa University teaching and referral hospital, south Ethiopia: a cross-sectional study. *BMC Health Services Research* 13:170
- Dewi, C. A. K., Athiyah, U., Mufarrihah, Nita, N. (2014). *Drug Therapy Problems* pada Pasien Yang Menerima Resep Polifarmasi: Studi di Apotek Farmasi Airlangga Surabaya. *Jurnal Farmasi Komunitas Vol. 1*. No. 1.pp: 17-22
- Dipiro, J. T., Talbert, R. L., Yee, G. C., Matzke, G. R., Wells, B. G., Posey, L. M. (2008). *Pharmacotherapy A Pathophysiologic Approach Seventh Edition*. McGraw-Hill Companies. United States of America.
- Direktorat Bina Farmasi Komunitas Dan Klinik. (2008). *Tanggung Jawab Apoteker Terhadap Keselamatan Pasien (Patient Safety)*. Ditjen Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan Departemen Kesehatan RI. Jakarta.
- Hajjar, E. R., Cafiero, A. C., Hanlon, J. T. (2007). Polypharmacy in Elderly Patients. *The American Journal of Geriatric Pharmacotherapy*. 5(4). Pp: 345-351.
- Handayani, R. S., Supardi, S., Raharni, Susyanty, A. L. (2009). Ketersediaan dan Persepsian Obat Generik Dan Obat Esensial Di Fasilitas Pelayanan Kefarmasian Di 10 Kabupaten/Kota Di Indonesia. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*. Departemen Kesehatan RI. Jakarta. Vol. 13 No. 1 Januari 2010: 54–60
- Hassan, N. B., Ismail, H. C., Naing L., Conroy, R. M., Abdul Rahman A. R. (2010). Development and validation of a new Prescription Quality Index. *Br J Clin Pharmacol*; 70:500-13
- Hendrartini, J. (2009). *Manual & Pedoman Operasional Manajemen Mutu dan Utilization Review Sistem Jaminan Kesehatan Daerah (1st ed.)*. Pusat Manajemen Pelayanan Kesehatan Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Hoadley, J. (2005). *Cost Containment Strategies for Prescription Drugs : Assessing The Evidence in The Literature*. Health Policy Institute Georgetown University. US.

- Ilma, D. L. (2014). Evaluasi Penggunaan Obat Antihipertensi Pada Pasien Hipertensi Rawat Inap Di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Yogyakarta Periode Januari-Desember 2013. *Skripsi*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- IMS Institute. (2013). Avoidable Costs in U.S. Healthcare: The \$200 Billion Opportunity from Using Medicines More Responsibly. IMS for Healthcare Informatics. Parsipany. USA
- Isnaini, N. (2006). Analisa Utilisasi Obat dari Resep Pasien Rawat Jalan Tingkat Pertama (RTJP) yang Mengandung Antibiotika di Puskesmas Tebet Jakarta Selatan Tahun 2005. *Tesis*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia. Jakarta.
- James P.A., Oparil, S., Carter, B. L., Cushman, W. C., Dennison-Himmelfarb, C., Handler, J., Lackland, D. T., LeFevre, M. L., MacKenzie, T. D., Ogedegbe, O. Smith Jr, S. C. Svetkey, L. P., Taler, S. J., Townsend, R. R., Wright, J. T., Narva, A. S., Ortiz, E. (2013). 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). [jama.jamanetwork.com](http://jama.jamanetwork.com). USA. diakses pada 1 November 2015
- Kementrian Kesehatan RI. (2011). Modul Penggunaan Obat Rasional. Dirjen Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan. Kementrian Kesehatan RI. Jakarta.
- Kementrian Kesehatan RI. (2013). Riset Kesehatan Dasar : Riskesdas 2013. Kementrian Kesehatan RI. Jakarta.
- Lawrence, E. C., Qu, J. Q., Briskin, E. N. (2012). An Overview of Pharmacy Benefit Managers: Focus on the Consumer. University of Missouri - St. Louis College of Business Administration St. Louis
- Lestari, A.B. (2014). Evaluasi Pelaksanaan Program Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) oleh BPJS Kesehatan Divre Jateng & DIY Semester I Tahun 2014. [www.bpjs-kesehatan.go.id](http://www.bpjs-kesehatan.go.id). Diakses pada tanggal 8 Desember 2014
- Li, E. C. K., Heran, B. S., Wright, J. M. (2014). Angiotensin converting enzyme (ACE) inhibitors versus angiotensin receptor blockers for primary hypertension. *Cochrane Database of Systematic Review*. Issue 8. Art. No.: CD009096. DOI: 10.1002/14651858.CD009096. pub2.
- Lublóy, Á. (2014). Factors affecting the uptake of new medicines: a systematic literature review. *BMC Health Services Research*. 14:469.

- Mukti, A. G. (2004). Reformasi Sistem Pembiayaan Kesehatan Di Indonesia: Asuransi Kesehatan Sosial Sebagai Pilihan. Pidato Pengukuhan Guru Besar Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada tanggal 21 Februari 2004. Yogyakarta.
- Mutmainah, N., Ernawati, S., Sutrisna, E. M., (2008). Identifikasi *Drug Related Problems* (DRPs) Potensial Kategori Ketidaktepatan Pemilihan Obat Pada Pasien Hipertensi Dengan Diabetes Mellitus Di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit X Jepara Tahun 2007. *Pharmacon*. Surakarta. Vol. 9, No. 1, Juni 2008. 14-20
- National Prescribing Service Limited. (2006). *Indicators of Quality Prescribing in Australian General Practice*. NPS. Australia
- Navarro, R. P., (2009). *Managed Care Pharmacy Practice. 2<sup>nd</sup> Edition*. Jones and Bartlett Publishers, Sudbury, MA.
- Padmanabha Reddy, Y., Ushadevi, KH., Rubiya, S., Vigneshwaran, E. (2013). Drug Use Evaluation Of Antihypertensive Medications In Out Patients In A Secondary Care Hospital. *Asian J Pharm Clin Res*. Vol 6. Suppl 2: 72-7
- PAMJAKI. (2014<sup>a</sup>). Managed Care Bagian A: Mengintegrasikan Penyelenggaraan dan Pembiayaan Pelayanan Kesehatan. PAMJAKI. Jakarta.
- PAMJAKI. (2014<sup>b</sup>). Dasar-Dasar Asuransi Kesehatan – Bagian B. PAMJAKI. Jakarta.
- Petrone, K., Katz, P. (2005). Approaches to Appropriate Drug Prescribing for the Older Adult. *Prim Care Clin Office*. Pract 32: 755-775
- Piette, J. D., Heisler, M., Horne, R., Alexander, G. C. (2006). A Conceptually Based Approach to Understanding Chronically Ill Patients' Responses to Medication Cost Pressure. *Social Science and Medicine*. 62 pp: 846-857.
- Prabowo, A., Budisantoso, W., Vanany, I. (2012). Analisis Kebijakan Penggunaan Obat Generik di Indonesia serta Dampaknya pada Biaya Belanja Obat Masyarakat (Studi Kasus pada Obat Penyakit Diabetes Menggunakan Pendekatan Sistem Dinamik). *Jurnal Teknik ITS*. Vol. 1, No. 1. September A: 592-594
- Pranarka, Kris. (2006). Penerapan geriatrik kedokteran menuju usia lanjut yang sehat. *Universa Medicina*. Vol. 25 No. 4: 187-97

- Quick, J. D. (2012). *Managing Access to Medicines and Health Technologies. Management Sciences for Health*. Arlington.
- Rachana, P. R., Anuradha, H. V., Shivamurthy, M. C. (2014). Anti Hypertensive Prescribing Patterns and Cost Analysis for Primary Hypertension: A Retrospective Study. *Journal of Clinical and Diagnostic Research*. Vol-8(9): HC19-HC22
- Rambadhe, S., Chakarborty, A., Shrivastava, A., Ptail, U. K., Rambadhe, A. (2012). A Survey on Polypharmacy and Use of Inappropriate Medications. *Toxicol Int.*, 19(1). pp. 68-73.
- RSUD Wonosari. (2013). *Profil RSUD Wonosari tahun 2013*. RSUD Wonosari Gunungkidul. Yogyakarta.
- RSUD Wonosari. (2014). *Profil RSUD Wonosari tahun 2014*. RSUD Wonosari Gunungkidul. Yogyakarta.
- Setyani, W., Yasin, N. M., Puspita, S. (2008) Evaluasi *Drug Related Problem* (DRP) pada Pasien Hipertensi Rawat Jalan di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Umum Pemerintah Kota Semarang Periode Oktober-Maret 2006. *Media Farmasi Indonesia* Vol.3.No.1: 164-170
- Simatupang, A. (2012). Pedoman WHO tentang Penulisan Resep yang Baik sebagai Bagian Penggunaan Obat yang Rasional. *Majalah Kedokteran UKI* . Jakarta. 01/2012; XXV: 26-38.
- Siregar, C. J. P., & Amalia, L. (2004). *Farmasi Rumah Sakit: Teori dan Penerapan*. EGC. Jakarta
- Sjöqvist, F., & Birkett, D. (2004). *The IUPHAR Compendium of Basic Principles For Pharmacological Research in Humans*. Chapter 10: Drug Utilization. IUPHAR. Irvine. CA.
- Solanki K. C., Mistry R. A., Singh A. P., Jadav S. P., Patel N. M., Trivedi H. R. (2013). Drug utilization study of anti-hypertensive drugs and their adverse effects in patients of a tertiary care hospital. *J Clin Exp Res*;1:58-67.
- Soremekun, R., & Omitiran, B. (2014). Factors affecting physicians' prescription and pattern of prescription in the management of secondary infertility. *African Journal of Pharmacy and Pharmacology*. Vol.8 December (48), pp. 1205-1212

- Suciati, S., & Adisasmito, W. B. B. (2006). Analisis Perencanaan Obat Berdasarkan ABC Indeks Kritis di Instalasi Farmasi. *Jurnal Manajemen Pelayanan Kesehatan*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. Vol. 09, No. 1 Maret 2006: 19-26
- Suthar, J. V., Patel, V. J., Vaishnav, B., (2015). Quality of prescribing for hypertension and bronchial asthma at a tertiary health care facility, India using Prescription Quality Index tool. *Journal of Basic and Clinical Pharmacy*. Vol 6. Issue 1. Desember-Februari 2015: 1-6
- Tatro, D. S. (2009). Drug Interactions Facts. Wolters Kluwer Health. USA
- Taubert, K.A. (2008). Can Patients With Cardiovascular Disease Take Nonsteroidal Antiinflammatory Drugs?. *Circulation* ;117:e322-e324. Dallas. USA.
- Truter, I. (2008). A Review of Drug Utilization Studies and Methodologies. *Jordan Journal of Pharmaceutical Sciences*, Volume 1, No. 2: 91-104
- Thabrany, H. (2013). Modul Asuransi Kesehatan Nasional. PAMJAKI. Jakarta
- Thomas, C. P. (2008). How Prescription Drug Use Affects Health Care Utilization and Spending by Older Americans: A Review of the Literature. AARP Public Policy Institute. USA.
- Wagner, A. K., Quick, J. D., Ross-Degnan, D. (2014). Quality use of medicines within universal health coverage: challenges and opportunities. *BMC Health Services Research*, 14:357
- Wang, Chi-Chuan, Wei, D., Farley, J. F. (2013). Impact of Monthly Prescription Cap on Medication Persistence Among Patients with Hypertension, Hyperlipidemia, or Diabetes. *Journal of Managed Care Pharmacy*: April Vol. 19, No.3: 258-68
- Wang, H., Li, N., Zhu, H., Xu, S., Lu, H., Feng, Z. (2013). Prescription Pattern and Its Influencing Factors in Chinese County Hospitals: A Retrospective Cross-Sectional Study. *PLoS ONE* 8(5): e63225.
- Wati, M. R., Mustofa, Puspitasari, I. (2015). Pengaruh Konseling Apoteker Komunitas Terhadap Pasien Hipertensi. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi* Vol 5 No.1 : 48-55.



- Weir, M. L., Bakris, G. L. (2008). Combination Therapy With Renin-Angiotensin-Aldosterone Receptor Blockers for Hypertension: How Far Have We Come?. *The Journal of Clinical Hypertention*. VOL. 10 NO. 2: 146-152
- WHO. (2003). Drug and Therapies Committee : A Practice Guide. WHO Department of Essential Drugs and Medicines Policy. Geneva.
- WHO. (2011). Medicine Prices and Availability : The Role of Health Insurance in the Cost-Effective Use of Medicines. WHO/HAI. Geneva.
- Yuniarti, E., dan Mukti, A.G. (2011). Evaluasi Pelaksanaan Utilization Review Badan Pengelola Jaminan Kesehatan Sosial Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. *Jurnal Manajemen Pelayanan Kesehatan*. Yogyakarta



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Telaah utilisasi obat pasien rawat jalan dengan diagnosa hipertensi di RSUD Wonosari**  
TESTIANA WIDANINDRI, Dr. Erna Kristin, M.Si., Apt; Dr. Drg. Julita Hendartini, M.Kes  
Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>