

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfenia, D.D., 2015. Ketersediaan Obat dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Ketersediaan Obat pada Era JKN di Rumah Sakit Umum Daerah di Provinsi D.I Yogyakarta, Tesis, MSc. ed. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan, 2015. Peraturan Kepala Badan Pengawasan Obat dan Makanan Nomor 2 Tahun 2015 tentang Renstra Badan POM Tahun 2015-2019. Kementerian Hukum dan HAM Republik Indonesia, Jakarta.
- BAPPEDA, 2014. Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Kabupaten Mimika 2014-2019. Badan Pendapatan Daerah Kabupaten Mimika, Mimika.
- BPJS Kesehatan, 2014. Peraturan Badan Penyelenggara Jaminan Sosial Kesehatan Nomor 1 Tahun 2014 Tentang Penyelenggaraan Jaminan Kesehatan. Badan Penyelenggara Jaminan Sosial Kesehatan, Jakarta.
- Bruno, O., Nyanchoka, O., Conrad Ondiek, M., dan Josephat Nyabayo, M., 2015. Availability of Essential Medicines and Supplies during the Dual Pull-Push System of Drugs Acquisition in Kaliro District, Uganda. *J. Pharm. Care Health Syst.*, **S2**: 1–5.
- Caroline, I., 2017. Evaluasi Ketersediaan Obat Sebelum dan Sesudah Implementasi JKN Pada Puskesmas di Kabupaten Keerom, Provinsi Papua, Tesis, MSc. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Depkes RI, 2006a. Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 189/MENKES/SK/III/2006 tentang Kebijakan Obat Nasional. Departemen Kesehatan RI, Jakarta.
- Depkes RI, 2006b. Pedoman Supervisi dan Evaluasi Obat Publik dan Perbekalan Kesehatan Cetakan Kedua. Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Depkes RI., 2006. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 189/MENKES/SK/III/2006. Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Dinkes Kab. Mimika, 2013. Profil Kesehatan Kab Mimika. Dinas Kesehatan Kabupaten Mimika, Mimika.

- Dirjen Binar Alkes, 2002. Pedoman Teknis Pengadaan Obat Publik dan Perbekalan Kesehatan Dasar (PKD). Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Dirjen Binar Alkes, 2010. Materi Pelatihan Manajemen Kefarmasian di Instalasi Farmasi Kabupaten Kota. Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Dirjen Binar Alkes, 2015a. Laporan Akuntabilitas Kinerja Direktorat Jendral Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan. Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Dirjen Binar Alkes, 2015b. Laporan Kinerja Dirjen Bina Obat Publik 2015. Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Dirjen Binar Alkes, 2016. Penguatan Program Tata Kelola Obat Publik dan Perbekalan Kesehatan Tahun 2016. Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Dwiparahasto, I., 2004. Ketersediaan Obat di Kabupaten dan Mutu Peresepan di Pusat pelayanan Kesehatan Primer. Berkala Ilmu Kedokteran, **36**: 89–95.
- Hogerzeil, Hans V., 2006. Essential Medicine and Human Right: What Can They Learn From Each Other. Bulletin of World Health Organization, **84**: 371–375.
- Kanda, M.K. dan Iravo, M.A., 2015. Access Factor Affecting Supply Chain Efficiency of Medical Supplies in Public Health Centres in Kenya : A Case Study of Public Health Centres in Algeyo Marakwet Count. International Journal of Academic Research in Accounting, Finance and Management Science, **5**: 32–41.
- Kemenkes RI, 2014. Buku Pegangan Sosialisasi Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) Dalam Sistem Jaminan Sosial Nasional. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kemenkes RI, 2015a. Rencana Strategis Kementerian Kesehatan 2015-2019. Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Kemenkes RI, 2015b. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No.HK.02.02/MENKES/52/2015 tentang Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun 2015-2019. Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Marathe R., S., Sardeshpande, N., dan Yakkundi, D., 2015. What Causes Medicine Shortages in Primary Health Centres? A case Study of Availability and Supply

- System of Medicines in Select PHCs from Maharastra. *Jurnal Of Health Management*, **17**: 86–97.
- Nursyandi, A., Mustofa, dan Hasanbasri, M., 2012. Ketersediaan Obat Esensial pada Sarana Kesehatan di Kabupaten Bangka Barat. *Jurnal Kebijakan Kesehatan Indonesia*, **1**: 125–133.
- Presiden Republik Indonesia, 2012. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 72 Tahun 2012 tentang Sistem Kesehatan Nasional. Sekretariat Kabinet Republik Indonesia, Jakarta.
- Prinja, S., Bahuguna, P., Tripathy P., J., dan Kumar, R., 2015. Availability of Medicines in Public Sector Health Facilities of Two North Indian States. *BMC Pharmacology and Toxicology*, **16**: 1–11.
- Quick, J., Rankin, J., Laing, R., dan O' Cornor, R., 2012. *Managing Drug Supply, The Selection, Procurement, Distribution, and Use of Pharmaceutical*, 3th Edition, USA, 3th Edition. ed. Kumarin Press, Conecticut.
- Rachmania, I.N. dan Basri, M.H., 2013. Pharmaceutical Inventory Management Issues in Hospital Supply Chains. *Jounal Management*, **3**: 1–5.
- Razak, A., Pamudji, G., dan Harsono, M., 2012. *Journal of Management and Pharmacy Practice*, **2**: 186–194.
- Rumbay, I.N., 2015. Analisis Perencanaan Obat di Dinas Kesehatan Kabupaten Minahasa. *JIKMU*, **5**: 469–478.
- Sambo, M.N., Sabitu, K., dan Lewis, I., 2008. Essential Drug in Primary Health Centres of North Central Nigeria; Where is Bamako Initiative. *Nigerian Journal of Clinical Practice*, **11**: 9–13.
- Sofyan, A., 2013. Evaluasi Perencanaan dan Ketersediaan Obat Publik untuk Pelayanan Kesehatan Dasar (PKD) di Dinas Kesehatan Kabupaten Rejang Lebong, Tesis, MSc. ed. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Steele, P., 2014. HR factors affecting the availability of medical products in developing countries: a systematic literature review. *Journal of pharmaceutical policy and practice*, **7**: 1–3.

- Susanti, A., 2014. Evaluasi Pengelolaan Obat dan Strategi Perbaikan dengan Basic Priority Rating (BPR) Di Gudang Farmasi Dinas Kesehatan Kabupaten Pringsewu - Lampung Tahun 2013, Tesis, MSc. ed. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Tumwine, Y., Kutuyabami, P., Odoi, R.A., dan Kalyango, J.N., 2010. Availability and Expiry of Essential Medicine and Supplies During the “Pull” and “Push” Drug Acquisition System in Rural Uganda Hospital. *Tropical Journal Pharmaceutical Research*, **9**: 557–564.
- Umri U., T.M., 2014. Analisis Pengelolaan Obat pada Era Jaminan Kesehatan Nasional di Instalasi Farmasi Kota Banda Aceh dan Instalasi Farmasi Kabupaten Aceh Besar Provinsi Aceh, Tesis, MSc. ed. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Waluyo, Y.W., Athiyah, U., dan Rochmah, T.N., 2015. Analisis Faktor yang Mempengaruhi Pengelolaan Obat Publik di Instalasi Farmasi Kabupaten (Studi di Papua Wilayah Selatan). *Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia*, **13**: 94–101.
- Wangu, M.M. dan Osuga, O., 2014. Availability of Essential Medicines in Public Hospital: A study of Selected Public Hospitals in Nakuru Country. *African Journal of Pharmacy and Pharmacology*, **8**: 438–442.
- WHO, 2008. Measuring medicine prices, availability, affordability and price components. 2008. World Health Organization. Switzerland.