

## DAFTAR PUSTAKA

- Alefan, Q., Amairi, R., & Tawalbeh, S. (2018). Availability, prices and affordability of selected essential medicines in Jordan: a national survey. *BMC health services research*, 18, 1-12.
- Amiruddin, E.E., dan Septarani, W. I., 2019. Studi tentang Ketersediaan Obat di Puskesmas Meo-Meo Kota Baubau. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 1: 60-76.
- Bruno, O., Nyanchoka, O.A., Ondieki, M.C., dan Nyabayo, M.J., 2015. Availability of Essential Medicines and Supplies during the Dual Pull-Push System of Drugs Acquisition in Kaliro District, Uganda. *Journal of Pharmaceutical Care & Health Systems*, 1-5.
- EFPIA, 2014. Principles for application of international reference pricing systems. *European Federation of Pharmaceutical Industries and Associations*.
- Food and Drug Administration, 2017. Transcript: Definition of a Drug. *FDA*, <https://www.fda.gov/drugs/fda-drug-info-rounds-video/transcript-definition-drug-april-2017> Diakses pada 18 November 2022.
- Hogerzeil, H.V., Samson, M., Casanovas, J.V., dan Ocora, L.R., 2006. Is Access to Essential Medicines as Part of the Fulfilment of the Right to Health Enforceable Through the Courts? *Lancet Journal*, 368: 305–311.
- Kasmawati, H., & SAJ, S. (2018). Evaluasi Ketersediaan Obat pada Era JKN-BPJS Kesehatan di RSUD Kota Kendari Tahun 2015. *Pharmauho*, 4, 59-62.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2006. 'Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 189/MENKES/SK/III/2006 tentang Kebijakan Obat Nasional', . Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2010. 'Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.02.02/MENKES/068/I/2010 tentang Kewajiban Menggunakan Obat Generik di Fasilitas Pelayanan Kesehatan Pemerintah'. Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2013. 'Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 312/MENKES/SK/IX/2013 tentang Daftar Obat Esensial Nasional 2013'. Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kheder, S.I. dan Ali, H.M., 2014. Evaluating Medicines Prices, Availability, Affordability and Price Components in Sudan. *Sudan Medical Monitor*, 9: 19–30.
- Kristina, S. A., Aditama, H. A. R. D. I. K. A., Endarti, D., & Widayanti, A. W. (2020). Evaluating accessibility of essential medicines in indonesia: A

survey on availability and prices in public and private health sectors. *International Journal of Pharmaceutical Research*, 12(2), 693-694.

Mhlanga, B.S. dan Suleman, F., 2014. Price, availability and affordability of medicines. *African Journal of Primary Health Care & Family Medicine*, 6: 604.

Novriyani, N., Susanti, R., dan Nurmainah, 2022. Analisis Tingkat Pengetahuan Penggunaan Obat Generik Pada Mahasiswa Farmasi Dan Non Farmasi. *Journal Syifa Sciences and Clinical Research (JSSCR)*, 4: 415-426.

Permadi, A.S., 2021. 'Evaluasi Harga, Ketersediaan, dan Keterjangkauan Obat di Kabupaten Sidenreng Rappang dan Kota Parepare', *Skripsi*. Fakultas Farmasi Universitas Hasanuddin, Makassar.

Prabowo, P., Satibi, S., & Pamudji, G. (2016). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi ketersediaan obat di era JKN pada rumah sakit umum daerah. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi (Journal of Management and Pharmacy Practice)*, 6(3), 213-218.

Raju, P.K.S., 2019. WHO/HAI Methodology for Measuring Medicine Prices, Availability and Affordability, and Price Components. *Elsevier Inc.*, 209-228.

Rundengan, G., 2023. Evaluasi Ketersediaan Obat Esensial di Puskesmas Tumaratas Kecamatan Langowan Barat Kabupaten Minahasa. *Pharmacon*, 12: 1-5.

Satibi, 2022. *Manajemen Obat di Rumah Sakit*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

Siahaan, S., 2009. Kebijakan Harga Obat di Indonesia dan Perbandingannya dengan Negara-Negara Lain. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 12: 287-294.

Siahaan, S., Handayani, R.S., Riswati, Sari, I.D., Raharni, dan Fitri, N., 2015. Studi Harga dan Ketersediaan Obat pada Rumah Sakit, Puskesmas dan Apotek di DKI Jakarta. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 18: 29-35.

Siahaan, S. dan Sasanti, R., 2008. Akses Masyarakat terhadap Obat Esensial pada unit Pelayanan Kesehatan di Indonesia. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 11: 212-222.

WHO, 2004. The Prices People Have to Pay for Medicines in Indonesia.

WHO, 2008. *Measuring Medicine Prices, Availability, Affordability and Price Components*, 2nd ed. World Health Organization and Health Action International Global, Geneva.

Wirtz, V.J., Hogerzeil, H.V., dan Gray, A.L., 2017. Essential Medicines for Universal Health Coverage. *Lancet Journal*, **389**: 403–476.

Yusuf, F., 2016. Studi Perbandingan Obat Generik dan Obat dengan Nama Dagang. *Jurnal Farmanesia*, **1**: 5–10.