

DAFTAR PUSTAKA

- Ainy, Q 2012, *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Ketersediaan Barang Di Gudang Sentral Rumah Sakit Anak Dan Bunda Harapan Kita Jakarta Tahun 2012*. Universitas Indonesia
- Atif, M., Sehar, A., Malik, I., Mushtaq, I., Ahmad, N., & Babar, Z. U. D 2021, 'What impact does medicines shortages have on patients? A qualitative study exploring patients' experience and views of healthcare professionals', *BMC Health Services Research*, 21(1). <https://doi.org/10.1186/s12913-021-06812-7>
- Baybo, M. P., Lolo, W. A., & Jayanti, M 2021, 'Analisis Pengendalian Persediaan Obat Di Puskesmas Teling Atas. *In Pharmacy Medical Journal*', (Vol. 5, Issue 1).
- Direktorat Jenderal Kefarmasian dan Alat Kesehatan. 2020, *Pedoman Pengelolaan Obat Rusak dan Kedaluwarsa di Fasilitas Pelayanan Kesehatan dan Rumah Tangga*.—.
- Djuhaeni, H., 2006, Sistem Penganggaran Rumah Sakit. *Unpad*. Diambil kembali dari http://repository.unpad.ac.id/3092/1/sistem_penganggaran_rs.pdf.
- Eri Susan. 2019, Manajemen Sumber Daya Manusia. *Jurnal Manajemen Pendidikan*, 9(2), 952-962
- Garside, A. K., & Rahmasari, D. 2017, *Manajemen Logistik*. Penerbit Universitas Muhammadiyah Malang.
- Hanjaya, Fitriani, A. D., & Syamsul, D. 2021, 'Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Sakit Umum Daerah Dr . Pirngadi Kota Medan Tahun 2020', *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 7(1), 14–24.

Imas Masturoh, & Anggita, N 2018, *Metodologi Penelitian Kesehatan*.

Kementerian Kesehatan RI. 2019, *Pedoman Penyusunan Rencana Kebutuhan Obat dan Pengendalian Persediaan Obat di Rumah Sakit*.

Komite Akreditasi Rumah Sakit 2012, *Panduan Penyusunan Dokumen Akreditasi*.

Kurniawati, E 2017, *Analisis Manajemen Logistik Obat di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Islam Siti Aisyah Madiun Tahun 2017*. STIKES Bhakti Husada Mulia Madiun.

Listiana, W., Ruliyandari, R., Manajemen, P., Sakit, R., Kesehatan, S., Fakultas, M., & Masyarakat, K 2020, Analisis manajemen logistik farmasi di Rumah Sakit Jiwa Grhasia Yogyakarta. *International Journal of Healthcare Research*, 3(1), 1–11. <https://doi.org/10.12928/ijhr.v3i1.6498>

Mahdiyani, U., Wiedyaningsih, C., & Endarti, D 2018, Evaluasi Pengelolaan Obat Tahap Perencanaan dan Pengadaan di RSUD Muntilan Kabupaten Magelang Tahun 2015 – 2016. *J Manaj Dan Pelayanan Farm*, 8(1), 24–31. <https://pdfs.semanticscholar.org/b9ed/e7fec8e01d004479a622f04c33c187dbb7b7b.pdf>

Mahsun, M 2019, Konsep Dasar Penganggaran. *Penganggaran Sektor Publik*, 256.

Malinggas, N., Posangi, J. and Soleman, T 2015, ‘Analysis of Logistics Management Drugs in Pharmacy Installation District General Hospital Dr. Sam Ratulangi Tondano’, *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat Unsrat*, 5.

Moons, K., Waeyenbergh, G., & Pintelon, L 2019, 'Measuring the logistics performance of internal hospital supply chains – A literature study' In *Omega (United Kingdom)* (Vol. 82, pp. 205–217). Elsevier Ltd.

<https://doi.org/10.1016/j.omega.2018.01.007>

MenkesRI 2016, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. *Peraturan Menteri Kesehatan NO 72 TAHUN 2016*, 4.

Nisak, U. K 2020, Buku Ajar Statistik di Fasilitas Pelayanan Kesehatan. In *Buku Ajar Statistik Di Fasilitas Pelayanan Kesehatan*.
<https://doi.org/10.21070/2020/978-623-6833-94-0>

Phuongid, J. M. *et al* 2019, ‘The impacts of medication shortages on patient outcomes: A scoping review’. doi: 10.1371/journal.pone.0215837.

Poje, D. K. *et al* 2021, ‘Patients perspectives on drug shortages in six European hospital settings – a cross sectional study’, *BMC Health Services Research*, 21(1). doi: 10.1186/s12913-021-06721-9.

Polii, S., Posangi, J., & Manampiring, A. E 2021, Manajemen Perencanaan, Pengadaan, dan Pengendalian Obat di Instalasi Farmasi Rumah Sakit. *Journal of Public Health*, 2(2), 053–059.
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/srjph/article/view/36803>

Postma, D. J., de Smet, P. A. G. M., Notenboom, K., Leufkens, H. G. M., & Mantel-Teeuwisse, A. K 2022, Impact of medicine shortages on patients - a framework and application in the Netherlands. *BMC Health Services Research*, 22(1).
<https://doi.org/10.1186/s12913-022-08765-x>

Prabowo, P 2018, ‘Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Ketersediaan Obat di Era JKN pada RSUD dr. Soedono Madiun’, *Widya Warta: Jurnal Ilmiah Universitas Katolik Widya Mandala Madiun*, 42(1), pp. 1–11.

Rahardjo, M 2010, ‘Triangulasi dalam Penelitian Kualitatif’, *Tabraniza.Com*, pp

- Rofifah, D 2020, Manajemen Logistik (Medis dan Nonmedis). *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 12–26.
- Rusli 2016, *Farmasi Rumah Sakit dan Klinik*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.. 1–3.
- Sabogal De La Pava, M. L. and Tucker, E. L 2022, ‘Drug shortages in low- and middle-income countries: Colombia as a case study’, *Journal of Pharmaceutical Policy and Practice*, 15(1). doi: 10.1186/s40545-022-00439-7.
- Satibi 2014, Manajemen Obat di Rumah Sakit. *Manejemen Adminsitrasi Rumah Sakit*, 8(5), h: 6-7, 9-10.
https://www.researchgate.net/publication/317104254_Manajemen_Obat_di_Rumah_Sakit
- Suiyati, W. and S, S 2022, ‘Analysis Of Drug Distribution System In Hospital Hospital Karanganyar’, *International Journal of Health and Pharmaceutical (IJHP)*, 2(4), pp. 756–760. doi: 10.51601/ijhp.v2i4.107.
- Taha, N. A., Astuty Lolo, W., & Rundengan, G 2021, Analisis Manajemen Logistik Obat Di Instalasi Farmasi Dinas Kesehatan Kota Manado Tahun 2020. *Pharmacon*, 10, 1199–1204.
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/pharmacon/article/view/37419>
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit 2009
- Wati, A 2021, *Gambaran Manajemen Logistik Obat Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Prof. Dr. Tabrani Pekanbaru*. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Awal Bros Pekanbaru.

Zubir, D., Aceh, M., Afnina, T., Sri, F., & Hasibuan, D 2021, Analisis Implementasi Manajemen Perencanaan Obat Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Umum. In *Jurnal Edukes* (Vol. 4, Issue 2).