

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, S. (2018). Analisa faktor-faktor yang mempengaruhi kerja. *Jiaganis*, 3(2), 1–17.
- Andi, R., Masamba, D., Hasanuddin, J. S., Masamba, N., Fax, T., li, B. A. B., Umum, G., Lingkungan, D. A. N., Sejarah, A., & Rumah, P. (2021). *RSUD ANDI DJEMMA - MASAMBA*. 23.
- Andriansyah, F. (2018). Redesain Tata Letak Gudang Untuk Meminimalkan Ongkos Material Handling Pata Pt.Securico', *Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya*. Available at: <http;repository.untag-sby.ac.id/1776/3/BAB 2.pdf>.
- Anggraeni, R. (2019). *Mutu Pelayanan Kefarmasian di Puskesmas*. Deepublish.
- Annisa Susanto, N., Mansur, M., & Djauhari, T. (2017). Analisis Kebutuhan Tenaga di Instalasi Farmasi RS Universitas Muhammadiyah Malang Tahun 2016. *Jurnal Medicoeticolegal Dan Manajemen Rumah Sakit*, 6(2), 82–89. <https://doi.org/10.18196/jmmr.6131>
- Asrozy, M. F., Hartami Santi, I., & Fanny Hebrasianto Permadi, D. (2022). Pengkombinasian Metode Fifo Dan Metode Fefo Pada Sistem Aplikasi Pengeluaran Stok Barang. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 6(1), 59–66. <https://doi.org/10.36040/jati.v6i1.4282>
- BPOM. (2018). *Laporan Tahunan Balai Besar POM Kota Makassar*. 021(133), 1–233.
- BPOM RI. (2018). Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan Nomor 4 Tahun 2018 Tentang Pengawasan Pengelolaan Obat, Bahan Obat, Narkotika, Psikotropika, dan Prekursor di Fasilitas Pelayanan Kefarmasian. *Badan Pengawas Obat Dan Makanan Republik Indonesia*, 1–50.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2014). *Farmakope Indonesia* (5Th Ed). In *Jakarta*.
- Kementerian Agama Republik Indonesia. (2017). *Al-Qur'an Cardoba*, Bandung : PT. Cardoba Internasional., Hal : 531
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2012). Profil 2011. <https://Medium.Com/>. <https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-case-a7e576e1b6bf>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2019). *Petunjuk Teknis Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit*.
- Lilik Nurhayati. (2021). *Menerapkan Manajemen dan Administrasi di Bidang Farmasi* (Dewi Noviyanti Sari (ed.)). Multi Kreasi Satudelapan.

- M. Quraish Shihab, M. Q. (2017). *Tafsir al-mishabah: Pesan, kesan, dan keserasian Al-Qur'an/M. Quraish Shihab* (1st ed). <https://islami.co/tafsir-surat-al-rahman-ayat-8-9-perintah-berlaku-adil-dan-seimbang/>., Diakses pada 26 Januari 2023.
- Monibala, T., Citraningtyas, G., & Yamlean, P. V. Y. (2019). Evaluasi Penyimpanan Dan Pendistribusian Obat Di Instalasi Farmasi Rsd Noongan, Kabupaten Minahasa Provinsi Sulawesi Utara. *Pharmacoin*, 8(1), 79. <https://doi.org/10.35799/pha.8.2019.29240>
- Muhlis, M., Andyani, R., Wulandari, T., & Sahir, A. A. (2019). Pengetahuan Apoteker tentang Obat-Obat Look-alike Sound-alike dan Pengelolaannya di Apotek Kota Yogyakarta. *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy*, 8(2), 107. <https://doi.org/10.15416/ijcp.2019.8.2.107>
- Pakaya, A., Abdulkadir, W., & Tuloli, T. S. (2021). Gambaran Pengelolaan Emergency Kit (Trolley) Di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) dr. Hasri Ainun Habibie Kabupaten Gorontalo. *Indonesian Journal of Pharmaceutical Education*, 1(1), 47–56. <https://doi.org/10.37311/ijpe.v1i1.10122>
- Permenkes RI. (2014). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 56 Tahun 2014 Tentang Klasifikasi Dan Perizinan Rumah Sakit. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia*.
- Permenkes RI. (2015). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2015 Tentang Peredaran, Penyimpanan, Pemusnahan, Dan Pelaporan Narkotika, Psikotropika, Dan Prekursor Farmasi. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia*, 53(1), 59–65.
- Permenkes RI. (2016). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 72 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia N.*
- Permenkes RI. (2019). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 30 Tahun 2019 Tentang Klasifikasi Dan Perizinan Rumah Sakit. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia* 8(5), 55.
- Qiyaam, N., Furqoni, N., & Hariati. (2016). Evaluasi Manajemen Penyimpanan Obat di Gudang Obat Instalasi Farmasi Rumah Sakit Umum Daerah dr. R. Soedjono Selong Lombok Timur. *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina*, 1(1), 61–70.
- Rusly. (2016). *Farmasi Rumah Sakit Dan Klinik*.
- Saputera, M. M. A., Rini, P. P., & Soraya, A. (2019). Kesesuaian Penyimpanan Obat High Alert Di Instalasi Farmasi Rsd Idaman Banjarbaru. *Jurnal Insan Farmasi Indonesia*, 2(2), 205–211. <https://doi.org/10.36387/jifi.v2i2.416>
- Satibi. (2014). Manajemen Obat di Rumah Sakit. *Manajemen Adminsitrasi*

Rumah Sakit, 8(5), h: 6-7, 9-10.

- Siyamto, Y. (2022). Penggunaan Metode FIFO Dan FEFO Dalam Mengukur Efisiensi Dan Efektivitas Persediaan Obat Paten 2020-2021. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Islam*, 8(2), 2221. <https://doi.org/10.29040/jiei.v8i2.6041>
- Sumiarsa, D., Maharani, R., & Zainuddin, A. (2019). Sosialisasi bahan berbahaya dan beracun (B3) di Desa Cileles, Jatinagor, Sumedang, Jawa Barat. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat ISSN 1410-5675*, 4(6), 145–146.
- Sutoto. (2018). National Standard of Hospital Accreditation. *Standar Akreditasi Rumah Sakit*, 421.
- Utomo, S. (2012). Bahan Berbahaya Dan Beracun (B-3) Dan Keberadaannya Di Dalam Limbah. *Konversi*, 1(1), 37–46.
- Zaini, alifa nur, & Gozali, D. (2020). Pengaruh Suhu Terhadap Stabilitas Obat Sediaan Suspensi. *Farmaka*, 14(2), 1–15.