

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, N. H., Kartinah, N., & Wijaya, C. (2020). Analisis Manajemen Penyimpanan Obat di Puskesmas Se- Kota Banjarbaru. *Jurnal Manajemen Dan Pelayanan Farmasi*, 6(4), 255–260.
- Angelia. (2022). Evaluasi Kesesuaian Penyimpanan Obat Di Apotek Kem Kem Cendana Samarinda Tahun 2022. *Evaluasi Kesesuaian Penyimpanan Obat Di Apotek Kem Kem Cendana Samarinda Tahun 2022*, 2, 196–206. <https://doi.org/10.52841/jfe.v2i2> Diakses pada tanggal 25 Maret jam 10.30 WIB
- Asmal, A. M. (2022). *Profil Penyimpanan Obat di Tana Toraja tahun 2022 Profil Of Drug Storage At Healt Centers in Tana Toraja Regency in 2022*.
- Asnawi, R., Kolibu, F. K., Maramis, F. R. R., Kesehatan, F., Universitas, M., & Ratulangi, S. (2019). Analisis Manajemen Pengelolaan Obat Di Puskesmas Wolaang. *Kesmas*, 8(6), 306–315.
- Azizah, N. A. S. (2018). *Kabupaten Pasuruan Evaluation Of Drug Storage At The Sumberpitu Healt Center Pasuruan Regency Siti Nur Azizah , Noor Annisa Susanto Akademi Farmasi Putra Indonesia Malang*.
- Carolien, I., Fudholi, A., & Endarti, D. (2017). *Evaluasi Ketersediaan Obat Sebelum dan Sesudah Imolementasi JKN Puskesmas Kabupaten Keerom Provinsi Papua*. 7, 30–39.
- Citra Dewi, V., & Yuswantina, R. (2022). Evaluasi Penyimpanan Obat Di Gudang Farmasi Puskesmas Mangunsari Kota Salatiga. In *Richa Yuswantina Journal of Holistics and Health Sciences* (Vol. 4, Issue 1).
- Dendo, fandi S. (2021). *Ketersesuaian Kartu Stok dan Jumlah Fisik Obat Antibiotik di Puskesmas Mojolangu Kota Malang*.
- Eka Rosita, M., Fajri, Ma., Febri Nilansari, A., & Tinggi Ilmu Kesehatan Akbidyo, S. (2024). *Efisiesnsi Sistem Penyimpanan Obat di Beberapa Puskesmas Daerah Yogyakarta* (Vol. 6, Issue 2).
- Fatkhiya, M. F., & Cahyaningtiyas, P. L. (2023). Gambaran Penyimpanan Obat High Alert di Instalasi Farmasi. *Jurnal Farmasetis*, 12(1), 77–82.
- Febriyoldini Elwan, S., Dhani Ilham, M., & Farmasi Imam Bonjol Bukittinggi, A. (2024). Profil Penyimpanan Obat di Puskesmas Sungai Pua Kabupaten Agam. *SITAWA : Jurnal Farmasi Sains Dan Obat Tradisional*, 3(1), 63.
- Hidayati, A. N. (2020). *Efisiensi Penyimpanan Obat di Puskesmas Mlati II Sleman*

- Yogyakarta.* 1–56.
- Izma, H., Razakhi, A. S., Soleha, G. N., Sari, M. N. E., & Budiarti, N. A. (2022). Evaluasi Manajemen Penyimpanan Obat di Puskesmas “X” Kabupaten Barito Kuala. *Sains Medisina*, 1(2), 118–122.
- Kemenkes RI. (2014). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 75 tahun 2014. In *Permenkes RI No 75*. <http://dx.doi.org/10.15446/revfacmed.v66n3.60060.%0Ahttp://www.cenetec>. Diakses pada tanggal 30 Mei jam 10.30 WIB
- Kemenkes RI. (2016). *Peraturan Menteri Kesehatan RI no 74 tahun 2016 tentang pelayanan puskesmas*.
- Kemenkes RI. (2019). Peraturan Menteri Kesehatan RI No 43 tahun 2019 tentang Puskesmas. In *Peraturan Menteri Kesehatan RI No 43 tahun 2019 tentang Puskesmas*.
- Khairani, R. N., Latifah, E., & Nila Septianingrum, N. M. A. (2021). Evaluasi Obat Kadaluwarsa, Obat Rusak dan Stok Mati di Puskesmas Wilayah Magelang. *Jurnal Farmasi Dan Ilmu Kefarmasian Indonesia*, 8(1), 91. <https://doi.org/10.20473/jfiki.v8i12021.91-97> Diakses pada tanggal 30 Juni jam 11.30 WIB
- Kurniawati, N. M. (2022). *Evaluasi Penyimpanan Sediaan Farmasi Di Gudang Farmasi Puskesmas Sribhawono Kabupaten Lampung Timur*.
- Mustika, T., Permanasari, I. M., & Hashim, S. H. R. (2023). Evaluasi Penyimpanan Obat Dan Bahan Medis Habis Pakai Di Uptd Puskesmas Ciasem Subang. *Jurnal Farmasi Kryonaut*, 2(2), 73–76. <https://doi.org/10.59969/jfk.v2i2.26> Diakses pada tanggal 21 April jam 11.30 WIB
- Pamungkas, P., & Musfiroh, I. (2023). Pemetaan Suhu Chiller Penyimpanan Produk Rantai Dingin Pada Salah Satu PBF (Pedagang Besar Farmasi) di Jakarta. *Majalah Farmasetika*, 8(4), 373. <https://doi.org/10.24198/mfarmasetika.v8i4.46676> Diakses pada tanggal 3 Maret jam 15.21 WIB
- Penelitian, A., Razak, A., Ditha Anastasia, dan, Kesehatan, F., Kelautan, dan, Muhammadiyah Palopo, U., & Kurnia Jaya Persada Palopo, I. (2021). Jurnal Fenomena Kesehatan Analisis Penyimpanan Obat di Puskesmas Wara Kota Palopo Analysis of medicine storage at wara city puskesmas, palopo city. In 435 / *Jurnal Fenomena Kesehatan* (Vol. 4).
- Prasetya, didik yuni, Tantik Tandela, T. Y. (2022). *Evaluasi Penyimpanan Obat dan Bahan Medis Habis Pakai (BMHP) di Puskesmas Purwoasri Kabupaten Kediri*. 2–3.

- Primadiamanti, A., Hasni, N. A. M., & Ulfa, A. M. (2021). Evaluasi Penyimpanan Obat di Instalasi Farmasi RSU Wismarini Pringsewu. *Jurnal Farmasi Malahayati*, 4(1), 107–115. <https://doi.org/10.33024/jfm.v4i1.4391>
Diakses pada tanggal 11 Mei jam 11.30 WIB
- Putri, H. F. A., Octaviani, P., & Samodra, G. (2021). Evaluasi Pengelolaan Prekursor Berdasarkan Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan (BPOM) Nomor 40 Tahun 2013 Tentang Pedoman Pengelolaan Prekursor Farmasi dan Obat Mengandung Prekursor Farmasi di Apotek Wilayah Kabupaten Banyumas. *Seminar Nasional Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat*, 44, 231–237.
- Putri, S. H., & Usviany, V. (2023). Gambaran Penyimpanan Obat High Alert di Instalasi Rawat Jalan di RSUD Majalaya Periode Juni 2023. *Health Information : Jurnal Penelitian*, 15(2), 1–8.
- Richa, Margareta Ayu Lestari, Lyla Aprilia, & Niken Dyahariesti. (2022). Studi Pengelolaan Obat di Puskesmas Boja 1 Kabupaten Kendal Tahun 2020. *Jurnal Ilmiah Manuntung*, 8(2), 242–247. <https://doi.org/10.51352/jim.v8i2.609>
Diakses pada tanggal 11 Mei jam 11.35 WIB
- Rugiarti, N. D., Hidayati, A. N., Medisa, D., & Nugraheni, D. A. (2021). Evaluasi penyimpanan obat di Puskesmas “X” Kabupaten Sleman. *Jurnal Ilmiah Farmasi*, 17(1), 74–79. <https://doi.org/10.20885/jif.vol17.iss1.art8>
Diakses pada tanggal 11 Juli jam 09.37 WIB
- Sakri *et al.*, 2018. (2018). *Profil Pengelolaan Penyimpanan Obat di Puskesmas Tompobulu Kabupaten Maros Hurria, Musdalifah Sakri* (Vol. 7, Issue 1).
- Satibi. (2014). Manajemen Obat di Rumah Sakit. *Manajemen Adminsitrasi Rumah Sakit*, 8(5), h: 6-7, 9-10.
- Satibi, Rifki M, A. H. (2019). *Asli Artikel Mengembangkan Indikator Konsensus untuk*. 26(4), 110–121.
- Solikhah, .. Sheina, B., & Umam, M. R. (2014a). Penyimpanan Obat Di Gudang Instalasi Farmasi Rs Pku Muhammadiyah Yogyakarta Unit I. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Journal of Public Health)*, 4(1). <https://doi.org/10.12928/kesmas.v4i1.1024> Diakses pada tanggal 6 Maret jam 20.31 WIB
- Solikhah, .. Sheina, B., & Umam, M. R. (2014b). Penyimpanan Obat Di Gudang Instalasi Farmasi Rs Pku Muhammadiyah Yogyakarta Unit I. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Journal of Public Health)*, 4(1). <https://doi.org/10.12928/kesmas.v4i1.1024> Diakses pada tanggal 11 Mei jam 11.39 WIB

Tasrim, I., Hasanuddin, S., Ode, L., Fitrawan, M., & Adlu, M. (2024). Evaluasi Manajemen Logistik Obat di Instalasi Farmasi Dinas Kesehatan Kota Kendari Tahun 2021. *Jurnal Pharmacia Mandala Waluya*, 3(2), 115–131. <https://doi.org/10.54883/jpmw.v3i2.101> Diakses pada tanggal 15 April jam 11.30 WIB

Tuda, I., Tampa'i, R., Maarisit, W., & Sambou, C. (2020). Evaluasi Penyimpanan Obat Di Instalasi Farmasi Uptd Puskesmas Tumiting. *Biofarmasetikal Tropis*, 3(2), 77–83. <https://doi.org/10.55724/j.biofar.trop.v3i2.288> Diakses pada tanggal 15 Mei jam 11.45 WIB

Zahrin, H. E., & Cholisah, E. (2023). Evaluasi Penyimpanan Obat di Gudang Instalasi Farmasi. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 5(2), 3956–3962. <https://doi.org/10.31539/joting.v5i2.7672> Diakses pada tanggal 11 Mei jam 21.37 WIB