

DAFTAR PUSTAKA

- Annisa, A. T., Kristina, S. A., & Yasin, N. M. (2023). Analisis Medication Error di Instalasi Farmasi Rawat Jalan RSPAD Gatot Soebroto Jakarta Pusat. *Jurnal Manajemen Dan Pelayanan Farmasi (Journal of Management and Pharmacy Practice)*, 13(3), 113–128. <https://doi.org/10.22146/jmpf.82186>
- Arif, M. R., Anggraini, L. and Supangkat, I. D. (2022) ‘Perbandingan Medication Error Fase Prescribing Pada Resep Manual dan Resep Elektronik di Farmasi’, *Jurnal Farmasi Indonesia*, 10(1), pp. 1–52. doi: 10.21608/pshj.2022.250026.
- Assyakurrohim, D., Ikhrum, D., Sirodj, R. A., & Afgani, M. W. (2022). Metode Studi Kasus dalam Penelitian Kualitatif. *Jurnal Pendidikan Sains Dan Komputer*, 3(01), 1–9.
- Astuti, D. et al. (2019) ‘Pelaporan Dan Sistem Pelaporan Medication Error’, *Jurnal Pharmacon*, 8, pp. 360–370
- Capritasari, R. and Kurniawati, D. R. (2021) ‘Analisis perencanaan dan pengadaan guna menjamin ketersediaan obat di rumah sakit’, Sasambo *Journal of Pharmacy*, 2(1), pp. 32–36. doi: 10.29303/sjp.v2i1.71
- Endah Pravita Putri Aldia Pratama. (2024). *Evaluasi pelaksanaan pelayanan kefarmasian dan penggunaan obat (PKPO) dalam mencegah medication error di rumah sakit bhakti kartini tahun 2023*. UPN “Veteran” Jakarta.
- FDA (2019) *Working to Reduce Medication Errors*. Available at: <https://www.fda.gov/drugs/information-consumers-and-patientsdrugs/working-reduce-medication-errors> (Accessed: 9 Oktober 2024).
- Fitriani, A., Chotimah, I. and Parinduri, K. (2020) ‘Analisis Logistik Dalam Pemenuhan Kebutuhan Pada Pelayanan di RSUD Cibinong Tahun 2018’, *Jurnal Mahasiswa Kesehatan Masyarakat: Promotor*, 3(2)
- Hanjaya, Fitriani, A. D. and Syamsul, D. (2021) ‘Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Ketersediaan Obat di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Umum Daerah DR. Pirngadi Kota Medan Tahun 2020’, *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 7(1), pp. 14–24. Available at: <http://jurnal.uui.ac.id/index.php/JHTM/article/view/1338/665>.
- Kementerian Kesehatan RI. (2008). *Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor : 129/MENKES/SK/II/2008 Tentang Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2016b). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik*

Indonesia Nomor 72 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian Di Rumah Sakit (Issue June)

Keputusan Menteri Kesehatan RI. (2022). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/1128/2022 Tentang Standar Akreditasi Rumah Sakit* (pp. 1–342). <https://drive.google.com/file/d/1mNLQyPyFtiTU1INZk6qMdtieBgnbUFRB/view>

Khairunnisa, E. N. (2022). Analisis Kebutuhan Mutu Pelayanan Dengan Mengintegrasikan Total Quality Manajemen Dengan ServquaL. *Schema: Journal of Psychological Research*, 7(1), 35–44. <https://doi.org/10.29313/schema.v0i0.11043>

Kuwaiti, A. Al. (2016). Application of six sigma methodology to reduce medication errors in the outpatient pharmacy unit: A case study from the King Fahd University Hospital, Saudi Arabia. *International Journal for Quality Research*, 10(2), 267–278. <https://doi.org/10.18421/IJQR10.02-03>

López, L. C. V., Gurovich, F. V., & Anahí Dreser Mansilla, V. J. W. (2021). The implementation of pharmaceutical services in public hospitals in Mexico: an analysis of the legal framework and organizational practice. *Journal of Pharmaceutical Policy and Practice*, 14(1).

Mandagi Jr, S. C., Lolo, W. A., & Rundengan, G. E. (2023). Evaluasi Penerapan Standar Pelayanan Kefarmasian Di Rumah Sakit TK II R.W. Mongsidi Manado. *Pharmacon*, 12(3), 311–319.

Manias, E., Kusljic, S., & Wu, A. (2020). Interventions to reduce medication errors in adult medical and surgical settings: a systematic review. *Therapeutic Advances in Drug Safety*, 11. <https://doi.org/10.1177/2042098620968309>

Melinda, Dewi, S., & R.Fresley. (2019). Evaluasi Peran Apoteker Dalam Meningkatkan Mutu Pelayanan Kefarmasian dan Penggunaan Obat Di RS Kartika Husada. *Evaluasi Peran Apoteker Dalam Meningkatkan Mutu Pelayanan Kefarmasian Dan Penggunaan Obat Di RS Kartika Husada*, 3(2), 102–111.

Mertens, D. M. (2019). *Research and Evaluation in Education and Psychology: Integrating Diversity With Quantitative, Qualitative, and Mixed Methods*. SAGE Publications.

Nelwan, C. A. M., Lolo, W. A., & Rundengan, G. E. (2024). Evaluasi Penerapan Standar Pelayanan Kefarmasian Di RSUD Dr. Sam Ratulangi Tondano. *Pharmacon*, 13(1), 496–506. <https://doi.org/10.35799/pha.13.2024.49715>

Neneng, A. et al. (2024) ‘Pengelolaan Obat di Unit Farmasi RSUD Tengku

Theresia Miranda Widyastuty, 2025

EVALUASI IMPLEMENTASI PELAYANAN KEFARMASIAN DAN PENGGUNAAN OBAT DALAM UPAYA PENCEGAHAN KEJADIAN MEDICATION ERROR DI INSTALASI FARMASI RUMAH SAKIT KETERGANTUNGAN OBAT JAKARTA TAHUN 2024

UPN “Veteran” Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana
[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]

- Sulung', *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 24(1), p. 305. doi: 10.33087/jiubj.v24i1.4615.
- Nur, M. A., & Saihu, M. (2024). Pengolahan Data. *Scientica*, 2(11), 37–48.
- Nurdiansyah, F., & Rugoyah, H. S. (2021). Strategi Branding Bandung Giri Gahana Golf Sebelum dan Saat Pandemi Covid-19. *Jurnal Purnama Berazam*, 2(2), 159.
- Nurul Rezkyah, Ervianingsih, E., & Yusnidar, Y. (2023). Evaluasi Pelayanan Kefarmasian dan Penggunaan Obat Berbasis Standar Akreditasi di Instalasi Farmasi RSUD Sawerigading Kota Palopo. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 9(1), 76–84. <https://doi.org/10.25311/keskom.vol9.iss1.1444>
- Oktianti, D., Septiyawati, T. D., & Setiawan, N. H. (2021). Gambaran Kejadian Medication Error pada Resep Anak di Apotek. *Indonesian Journal of Pharmacy and Natural Product*, 4(2), 88–94. <https://doi.org/10.35473/ijpnp.v4i2.1303>
- Pratiwi, A. I., Fudholi, A., & Satibi, S. (2021). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Implementasi Pelayanan Kefarmasian Puskesmas di Kota Semarang. *Majalah Farmaseutik*, 17(1), 1. <https://doi.org/10.22146/farmaseutik.v17i1.46980>
- Rachmawati, A., & Umiyati, S. (2019). Proses Improvement Pelayanan Kesehatan Lanjut Usia (Lansia) Di Puskesmas Klampis Ngasem Kota Surabaya. *Jurnal Aplikasi Administrasi*, 22(1), 1–9.
- Sabarudin, Ihsan, S., Nirmala, F., & Sartina. (2018). Evaluasi Pelayanan Kefarmasian Dan Penggunaan Obat (PKPO) Berbasis Akreditasi Di Instalasi Farmasi Blud Rumah Sakit Konawe Tahun 2018. *Preventif*, 4(2), 65–74.
- Salmasi, S., Khan, T. M., Hong, Y. H., Ming, L. C., & Wong, T. W. (2015). Medication errors in the Southeast Asian countries: A systematic review. *PLoS ONE*, 10(9), 1–19. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0136545>
- Samur, Y. R. M., Astari, C., & Mursyid, M. (2023). Strategi Pengembangan Berbasis Akreditasi Pelayanan Kefarmasian dan Penggunaan Obat (PKPO) RS . X Development Strategy Based on Pharmacy and Drug Use Accreditation Service (PKPO) RS . X. *Jurnal Surya Medika (JSM)*, 9(3), 57–65.
- Sandu Siyoto, M. A. S. (2015). *Dasar metodologi penelitian*. Literasi Media Publishing.
- Satibi (2017) 'Manajemen Obat di Rumah Sakit', *Jurnal Manajemen Adminsitrasi Rumah Sakit*, 8(5), p. h: 6-7, 9-10.

- Susiyarti, Pamudji, G., & Iswandi. (2022). Evaluasi Pelayanan Kefarmasian dan Penggunaan Obat (PKPO) di Instalasi Farmasi Rumah Sakit. *Jurnal Ilmiah Kesehatan (JIKA)*, 4(3), 528–539.
- Supryadi, A. and Oktaviani, N. (2023) ‘Tugas dan Tanggung Jawab Hukum Apoteker Dalam Pelayanan Kefarmasian’, *Media Keadilan: Jurnal Ilmu Hukum*, 14(1), pp. 110–125. Available at: <http://journal.ummat.ac.id/index.php/jmk>.
- Tanty, H. N., Charles, Aisyah, S., & Atmawati, L. (2022). Profil Kejadian Medication Error di Instalasi Farmasi Rumah Sakit “X” di Jakarta Utara Tahun 2020. *Jurnal Komunitas Farmasi Nasional*, 2(2), 365–375.
- Trakulsunti, Y., & Antony, J. (2018). Lean six sigma to reduce medication errors in hospitals. *IISE Annual Conference and Expo 2018, June*, 305–311.
- Vreede, M. Van De, McGrath, A., & Clifford, J. de. (2019). Review of medication errors that are new or likely to occur more frequently with electronic medication management systems. *Australian Health Review*, 43(3), 276–283.
- Widiastuti, P., Citraningtyas, G., & Siampa, J. P. (2019). Gambaran Kejadian Medication Error Di Instalasi Gawat Darurat RSUD Elim Rantepao. *Pharmacon*, 8(1), 152–158.