

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfiannor Saputera, M., Niah, R., 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.
- Asyikin, A. (2018). Studi implementasi sistem penyimpanan obat berdasarkan standar pelayanan kefarmasian di Apotek Sejati Farma Makasar. *Media Farmasi*, XIV(1).
- Bayang, dkk. (2014). Faktor penyebab terjadinya medication error di RSUD Anwar Makkatutu Kab. Bantaeng. Tesis. Pascasarjana, UNHAS, Makassar.
- Diana, L., & Rekan. (2016). Kesesuaian Penyimpanan Obat *High Alert* Di Instalasi Farmasi RSUD Ulin Banjarmasin. Banjarmasin: Akademi Farmasi ISFI Banjarmasin.
- Ernando, R. (2022). Persepsi Mahasiswa Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Islam Terhadap Fatwa DSN-MUI NO.110/DSN/MUI/IX/2017 Tentang Akad Jual Beli (Studi Pada Mahasiswa Ekonomi Syariah T.A 2017)
- Fahriati, A. R., Aulia, G., Saragih, T. J., Wijayanto, D. A. W., & Hotimah, L. (2021). *Evaluasi Penyimpanan High Alert Medication di Instalasi Farmasi Rumah Sakit X Tangerang*. Edu Masda Journal, 5(2), 45-52.
- Jokosusilo. (2004). Evaluasi tahap perencanaan & penyimpanan obat di Rumah Sakit Panti Rapih Yogyakarta Tahun 2003. Yogyakarta: Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2011). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1691/MENKES/PER/VIII/2011 Tahun 2011 tentang keselamatan pasien rumah sakit*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2017). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 27 Tahun 2017 tentang pedoman pencegahan dan pengendalian infeksi di fasilitas pelayanan kesehatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 12 Tahun 2020 tentang Akreditasi Rumah Sakit*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2022). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1128 Tahun 2022 tentang standar akreditasi rumah sakit*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2022). *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2024). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/1596/2024 tentang Standar Akreditasi Rumah Sakit*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- National Coordinating Council for Medication Error Reporting and Prevention. (2023). *Medication errors*.
- Nur Hasanah & Errisa Sulfiana. (2021). *Profil Pengetahuan High Alert Medication Tenaga Kefarmasian di RSUD Syarifah Ambami Rato Ebu Kota Bangkalan*. Indonesian Journal of Pharmaceutical and Herbal Medicine, 1(1), 45-52.

- Palupiningtyas, R. (2014). Analisis sistem penyimpanan obat di gudang farmasi Rumah Sakit Mulya Tangerang 2014. Skripsi, UIN, Jakarta.
- Paparella, S. F. (2018). High-alert medications: Strategies to prevent errors and improve patient safety. *Journal of Patient Safety*, 14(3), 174-182.
- Safitri, M., Zazuli, Z., & Dentiarianti. (2016). Studi Pengelolaan Obat-obatan Look Alike (Rupa Mirip) di Instalasi Farmasi Rumah Sakit X di Kota Cimahi. Seminar Nasional Farmasi (SNIFA) 2 UNJANI.
- Schneider, S. M., Hébuterne, X., & Beaufrère, B. (2004). Malnutrition is an independent factor associated with nosocomial infections. *British Journal of Nutrition*, 92(1), 105-111
- Silvia, dkk. (2011). Concomitant prescribing and dispensing errors at a Brazilian hospital: A descriptive study. *Clinical Science*, 1691-1697.
- Smith, K., & Hill, J. (2019). Defining the nature of blended learning through its depiction in current research. *Higher Education Research & Development*, 38(3), 383-397. <https://doi.org/10.1080/07294360.2018.1517732>
- Sugiyono. (2018). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*.
- Sullivan, C. E., Segovia Weber, L., Viveros Lamas, P., Metzger, M. L., Rodriguez-Galindo, C., & Day, S. W. (2021). A sustainable model for pediatric oncology nursing education and capacity building in Latin American hospitals: Evolution and impact of a nurse educator network. *Pediatric Blood & Cancer*, 68(9), e29095. <https://doi.org/10.1002/PBC.29095>
- Suparna, K dan Sari, M. 2022. Kanker Payudara: Diagnostik, Faktor Risiko, dan Stadium. *Ganesha Medicina Journal*, Vol.2 No.1, Maret 2022.
- Susanti, M. (2019). Pemahaman Masyarakat Tentang Perbankan Syariah (Studi Masyarakat Kelurahan Kelumpang Jaya Kecamatan Tebing Tinggi Kabupaten Empat Lawang).
- Tanzi, M. G., De Panfilis, L., Costantini, M., Artioli, G., Alquati, S., & Di Leo, S. (2020). Development and preliminary evaluation of a communication skills training programme for hospital physicians by a specialized palliative care service: The 'Teach to Talk' programme. *BMC Medical Education*, 20(1), 363. <https://doi.org/10.1186/s12909-020-02275-2>
- Undang-Undang Nomor 44 Tahun 2009 tentang rumah sakit.
- Wagner, K. J., Barber, N., & Franklin, J. (2020). Nurses' knowledge level about high-alert medications. *Journal of Health Sciences Institute*, 9(1), 12-20. <https://doi.org/10.1093/intqhc/13.4.339>
- Wahyuni, A. (2021). Evaluasi penyimpanan obat *high alert* di Rumah Sakit TK. IV Guntung Payung Banjarbaru. *Jurnal Insan Farmasi Indonesia*, 4(2), 284-292.
- Widya Putri Wulandari (2021) dalam skripsinya di Universitas Muhammadiyah Surakarta meneliti *Hubungan Antara Lingkungan Kerja dan Kepuasan Kerja dengan Kinerja Karyawan*
- World Health Organization. (2016). *Medication error: Technical series on safer primary care*.
- Yukl, G. (2013). *Leadership in organizations* (8th ed.). Pearson.

Yuliasari, L. (2019). *Gambaran penyimpanan obat high alert medication di instalasi farmasi RSUD Dr. Tjitrowardojo Purworejo* (Tugas Akhir, Universitas Muhammadiyah Magelang).

