

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, F., Zulfendri, Manurung, K., Ketaren.O., & Tarigan, F. L. (2022). Hubungan Kualitas Pelayanan Kesehatan Terhadap Kepuasan Pasien Instalasi Radiologi Rumah Sakit Putri Hijau Medan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Kesehatan Masyarakat*, 6(1), 621–632.
- Amelia, S., & Ilyas, J. (2023). Analisis Penerapan Rumah Sakit Ramah Lingkungan (*Green Hospital*) Pada Dua Rumah Sakit Di Indonesia. *Jurnal Ilmiah Indonesia*, 8(9), 481–4858.
- Damayanti, W. ., Raharjo, M., & Agushybana, F. (2021). Penerimaan Konsep *Green Hospital* di Rumah Sakit Pemerintah (Studi Kasus RSUD Tugurejo Provinsi Jawa Tengah). *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 5(4), 308–319.
- Djanas, D., Budiman, B. J., & Muchtar, A. P. (2024). *Laporan Akuntabilitas Instansi Pemerintah (Lakip) RS.M.Djamil Padang*.
- Dzikriyati, N., Raharjo, M., Nurjazuli, Subagyo, B., & Hashim, J, H. (2024). *Green Hospital* Implementation in Dr. Cipto Mangunkusumo National Central Public Hospital. *Media Komunikasi Dan Pengemangan Teknik Lingkungan Pengemangan Teknik Lingkungan*, 21(2), 598–608.
- Herman, P. . N. N. (2020). 7484-16376-4-PB (1). *Dinamika Lingkungan Indonesia*, 7, 43–52.
- Kumari, S., & Kumar, R. (2020). *Green Hospital* - A necessity and not option. *Journal of Management Research and Analysis*, 7(2), 46–51.
- LEMBAR PERSETUJUAN LAKIP TAHUN 2024*. (2024).
- Nada, C., Widiarso, T., Tundono, S., & Trisakti, U. (2023). *Identification Of Green Space Criteria In The Hospital Environment As A Support For The Patient's Recovery Process*. 06(02), 271–284.
- Nopriadi, Leonita, E., Herman, P., & Sari, P. N. (2020). *Analisis Pengelolaan Limbah Medis Padat Untuk Mewujudkan Konsep Green Hospital di RSUP Dr. M. Djamil Padang*. 7, 43–52.

- Pratama, D. (2021). *Implementasi Green Hospital Pada Pembangunan Rumah Sakit Umum Kabupaten Karawang*. 19(1), 29–44.
- Putri, D., Irianto, R., Y. Hanurawaty, N., & Wahyudi, P. (2024). *Tinjauan Penangan Limbah Medis Padat di Puskesmas Sugihmukti Kabupaten Bandung*. 2, 1–5.
- Rupiwardani, I., Widodo, A., Djati, M. S., & Ciptadi, G H, S. (2022). *The Green Hospital Implementation through the Criteria of Management Performance Framework and Environmental Performance*. 20, 16–4313.
- Saguni, A. (2018). *Pedoman Rumah Sakit Ramah Lingkungan (Green Hospital) Di Indonesia*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Sahamir, R S., & Zakaria, R. (2014). Green Assessment Criteria for Public Hospital Building Development in Malaysia. *Procedia Environmental Sciences*, 20, 106–115.
- Slamet, Sugianto, Abdullah, F., Nugroho, P. H., & Fatma, F. S. (2021). *Rencana Bisnis Anggaran (Definitif) RSUP.M.Djamil Padang*.
- Sugiyono. (2017). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, R&D* (Issue January).
- Sunarto. (2016). *Manajemen Lingkungan Rumah Sakit dalam rangka Mewujudkan Green Hospital*. 13, 757–762.
- Sutanto, Putri, E. I. K., Pramudya, B., & Utomo, S. W. (2021). *Green Hospital (Model dan Strategi Pengelolaan Lingkungan Rumah Sakit)*.
- Wasti, P. S., Simkhada, P., Teijlingen, E. R. va., & Sathnian, Brijesh Banerjee, I. (2022). The Growing Importance of Mixed-Methods Research in Health. *Nepal Journal of Epidemiology*, 12(1), 1175–1178.