

DAFTAR PUSTAKA

- Aditama, T. Y. (2003) *Manajemen Administrasi Rumah Sakit*. 2nd edn. Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia.
- Amalia, M. and Musyawir, A. K. (2022) ‘Non-Medical Logistic Management at Syekh Yusuf Hospital of Gowa in 2021’, *International Journal Of Health Science*, 2(1), pp. 06–12.
- Angesti, D. and Dwimawati, E. (2020) ‘Perencanaan Barang Logistik Non Medik Di Sub Bagian PPPTK Rumah Sakit Umum Daerah Leuwiliang Kabupaten Bogor Provinsi Jawa Barat Tahun 2019’, *Promotor*, 3(4), pp. 334–347. doi: 10.32832/pro.v3i4.4190.
- Ardiyanti, R. (2014) *Gambaran Pelaksanaan Sistem Manajemen Logistik Barang Umum RSUD Kota Depok Bulan April-Juni 2014*, *Skripsi Universitas Indonesia*.
- Arraniry, B. (2012) *Analisis perencanaan logistik non medik di sub bagian rumah tangga rumah sakit umum pusat fatmawati tahun 2012*, *Skripsi Universitas Indonesia*. Available at: <http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20355103-S-Benazir Arraniry.pdf>.
- Bialas, C. *et al.* (2023) ‘A Holistic View on the Adoption and Cost-Effectiveness of Technology-Driven Supply Chain Management Practices in Healthcare’, *Sustainability (Switzerland)*, 15(6). doi: 10.3390/su15065541.
- Chita, D. F., Budiarto, W. and Hartati, C. S. (2022) ‘Analisis Pengaruh Pengalaman Kerja Dan Pelatihan Terhadap Mutu Pelayanan Dan Kinerja Tenaga Kesehatan Rumah Sakit Islam (Rsi) Surabaya’, *EKONOMIKA45 : Jurnal Ilmiah Manajemen, Ekonomi Bisnis, Kewirausahaan*, 9(2), pp. 151–162. doi: 10.30640/ekonomika45.v9i2.216.
- Daeli, J. H (2023) ‘Gambaran Pengelolaan Logistik Non Medis Di Rumah Sakit Umum Daerah Pasar Rebo Tahun 2022’, *DPOAJ: Dohara Publisher Open Access Journal*, 02(05), pp. 672–677.
- Demińska-Cyran, I. (2005) ‘Internal And External Supply Chain Of Hospital’, *LogForum*, 1, pp. 1–7.

- Fitriani, A., Chotimah, I. and Khodijah Parinduri, S. (2021) 'Analisis Logistik Dalam Pemenuhan Kebutuhan Alat Tulis Kantor Prioritas (Continuous Form) Pada Pelayanan Di Rsud Cibinong Tahun 2018', *Promotor*, 3(2), pp. 136–161. doi: 10.32832/pro.v3i2.4164.
- Habib, M. M. *et al.* (2022) 'A Study on Hospital Supply Chain Management', *American Journal of Industrial and Business Management*, 12(05), pp. 806–823. doi: 10.4236/ajibm.2022.125042.
- Hendayani, R. (2011) *Mari Berkenalan dengan Manajemen Logistik*. Bandung: Alfabet.
- Imron, M. (2009) 'Sistem Administrasi Dan Perencanaan Logistik Farmasi, Jakarta', in. Gosyen Publishing.
- Jayawardena, D. B. A. S. (2017) 'Hospital Equipment Management in District Base Hospitals in Kalutara District in Sri Lanka', *Biomedical Statistics and Informatics*, 2(1), pp. 18–21. doi: 10.11648/j.bsi.20170201.14.
- Junus, D. and Ambo, Z. (2020) 'Profil Perencanaan Logistik Non Medik Rumah Sakit Haji Makassar Overview of Non Medical Logistic Planning of the Haji Hospital, Makassar', *Jurnal Penelitian Kesehatan Pelamonia Indonesia*, 03(2009), pp. 63–67.
- Kasengkang, R., Nangoy, S. and Sumarauw, J. (2016) 'Analisis Logistik (Studi Kasus Pada PT. Remenia Satori Tepas-Kota Manado)', *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 16(1), pp. 750–759.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (2014) *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 56 Tahun 2014 tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit*.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (2020) 'Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 30 Tahun 2020 tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit', (3), pp. 1–80.
- Lestari, P. and Haksama, S. (2017) 'Analisis Fungsi Manajemen Logistik Di Badan Pemberdayaan Masyarakat dan Keluarga Berencana Kota Surabaya', *Jurnal*

Administrasi Kesehatan Indonesia, 5(1).

- Liyanage DH and Dalpatadu KCS (2021) ‘Effective Maintenance Of “Non-Medical Equipment” At Selected Base Hospital In Sri Lanka’, *International Journal of Scientific and Research Publications (IJSRP)*, 11(6), pp. 536–541. doi: 10.29322/ijsrp.11.06.2021.p11471.
- Mahmoudi, V. *et al.* (2019) ‘Designing a Model for Assessing the Sustainable Supply Chain Performance of Governmental Hospitals using Grounded Theory Approach’, *Journal of Health Administration*, 22(1), pp. 103–118.
- Malik, M. *et al.* (2022) ‘Stakeholders’ Perspectives Regarding Supply Chain System of Pharmaceuticals and Vaccines in Pakistan: A Qualitative Study’, *Healthcare (Switzerland)*, 10(9), pp. 1–20. doi: 10.3390/healthcare10091738.
- Mishrif, A. and Khan, A. I. (2022) ‘Shipping and Transportation Traffic of Medical and Non-Medical Goods before and during COVID-19 in Oman’, *Procedia Computer Science*, 201(C), pp. 223–230. doi: 10.1016/j.procs.2022.03.031.
- Mokalu, G., Maramis, F. R. R. M. and Tucunan, A. A. T. T. (2019) ‘Sistem Penyimpanan Dan Pendistribusian Logistik Non Medis Di Rumah Sakit Jiwa Prof. Dr. V.L. Ratumbuang Provinsi Sulawesi Utara’, *Sistem Penyimpanan Dan Pendistribusian Logistik Non Medis Di Rumah Sakit Jiwa Prof. Dr. V.L. Ratumbuang Provinsi Sulawesi Utara*, 8(7), pp. 85–92.
- Muntasir (2019) *Manajemen Logistik Kesehatan*. Nusa Litera Inspirasi.
- Nurdianna, F. (2018) ‘Pelaksanaan Promosi Kesehatan Di Rumah Sakit Universitas Airlangga Surabaya’, *Jurnal PROMKES*, 5(2), p. 217. doi: 10.20473/jpk.v5.i2.2017.217-231.
- Pemerintah Indonesia (2023) ‘Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2023 Tentang Kesehatan’, *Undang-Undang*, (187315), pp. 1–300.
- Pemerintah Kota Tangerang Selatan (2019) *Peraturan Walikota Tangerang Selatan Nomor 60 Tahun 2019 Tentang Pembentukan, Kedudukan, Susunan Organisasi, Tugas, Fungsi Dan Tata Kerja Rumah Sakit Umum Kota*

Tangerang Selatan. Available at:
<https://jdihn.go.id/files/1001/587b936ae0ee33a4b3678eb92360dc7c.pdf>.

- Prilia, H (2022) ‘Pengaruh Tingkat Pendidikan dengan Pengetahuan Petugas Rekam Medis Tentang Sensus Harian Rawat Jala di Rumah Sakit Stikes Elisabeth Medan’, *INSOLOGI: Jurnal Sains dan Teknologi*, 1(6), pp. 704–710. doi: 10.55123/insologi.v1i6.1054.
- Purnama, P. *et al.* (2021) ‘Pengaruh Pengadaan Alat Tulis Kantor (ATK) Terhadap Pelayanan Logistik Di Rumah Sakit Umum Daerah Cicalong Wetan’, *Jurnal Education and Depelovment*, 9(3), pp. 422–425.
- Rahmatullah, M., Mahsyar, A. and Rahim, S. (2020) ‘Manajemen Logistik Non Medis Di Rsud Salewangan Maros’, *Journal Unismuh*, 1(3), pp. 834–847.
- Ramadhan, F. (2019) ‘Analisis Manajemen Logistik Alat Kesehatan di Puskesmas Boja II Kabupaten Kendal Tahun 2018’, *Tesis*, pp. 1–90.
- RSU Kota Tangerang Selatan (2019) ‘LKIP RSU Kota Tangerang Selatan 2018’.
- RSU Kota Tangerang Selatan (2024) *Profil RSU Kota Tangerang Selatan*. Available at: <http://rsu.tangerangselatankota.go.id/public/page/s/sejarah-rsu-kota-tangerang-selatan> (Accessed: 5 July 2024).
- Sabarguna, B. (2005) ‘Logistik Rumah Sakit dan Teknik Efisiensi’, in. Kasorsium Rumah Sakit Islam.
- Seto, S. (2004) *Manajemen Farmasi*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Subagya, M. (1994) *Manajemen Logistik*. Haji Masag. Jakarta.
- Sugiyono (2016) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Susilowati, K. R. *et al.* (2010) *Gambaran Penerapan Manajemen Logistik Barang Umum di Instalansi Logistik Rumah Sakit Kanker Dharmais Tahun 2010*.

- Tampanatu, S. B., Karamoy, H. and Warongan, J. D. . (2018) ‘Analisis faktor-faktor penghambat dalam pengadaan barang milik daerah di Kota Bitung’, *Jurnal Riset Akuntansi Dan Auditing ‘Goodwill’*, 9(2), pp. 159–170. doi: 10.35800/jjs.v9i2.20735.
- Taurany, H. M. (2008) ‘Modul Kuliah Manajemen Logistik’, in *FKM UI*.
- Tawarma, N. and Marlina, H. (2023) ‘Analysis of Non-Medical Logistics Management in the Equipment and Household Sub-Division of Bangkinang Hospital in 2023’, 6(3), pp. 1574–1584.
- Wirawan, G. (2019) ‘Analisis Pengelolaan Logistik Non Medis di Gudang RSPAU dr. S. Hardjolukito Yogyakarta’, *Jurna; STIEYKP*, 02(03), pp. 1–15. Available at: <http://jurnal.stieykp.ac.id/index.php/prima-ekonomika/article/view/36>.
- Yusrani, K. G. *et al.* (2023) ‘Analisis Pengadaan Logistik Alat Kesehatan di Rumah Sakit : Meningkatkan Kualitas Pelayanan Pasien’, *Jurnal Riset Rumpun Ilmu Kesehatan (JURRIKES)*, 2(1), p. 200.