

### DAFTAR PUSTAKA

- Abushaikha, I. (2018). The impact of lean warehousing on business performance. *International Journal of Logistics Research and Applications*, 21(3).
- Assauri, S. (2020). *Manajemen Operasional*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Christopher, M. (2022). *Logistics & Supply Chain Management*. London: Pearson Education.
- Costa, J., dkk. (2023). Impact of 5S on Warehouse Operational Performance in Logistics Sector. *International Journal of Logistics*.
- Emmett, S. (2018). *Excellence in Warehouse Management*. London: Liverpool Academic Press.
- Gupta, S., dkk. (2022). Implementation of 5S Methodology in a Warehouse: A Case Study. *Journal of Operational Research*.
- Hanna, J. (2020). *Operations Management: Strategy and Analysis*. London: Pearson.
- Heizer, J., & Munson, C. (2020). *Operations Management: Sustainability and Supply Chain Management*. London: Pearson.
- Ho, S. K. (1999). 5S practice: the first step towards total quality management. *Logistics Information Management*, 12(4), 345-357.
- Kosasih, W. (2021). *Manajemen Operasional dan Logistik*. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Kurniawati, D. (2022). Pengaruh Manajemen Operasional Pergudangan Terhadap Efisiensi Distribusi Logistik. *Jurnal Logistik Indonesia*, 6(1), 12-21. <https://ojs.stiami.ac.id/index.php/logistik/article/view/2157>
- Kusuma, A. R., & Pratiwi, A. (2023). Peningkatan Efisiensi Operasional Pergudangan Melalui Teknologi Canggih. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 9(16), 393-402. <https://jurnal.peneliti.net/index.php/JIWP/article/view/6058>
- Kusuma, A. R., dkk. (2024). Pengaruh Penerapan Warehousing Management System terhadap Kinerja Operasional Pergudangan Perusahaan Logistik XYZ. *MANAJEMEN IKM: Jurnal Manajemen Pengembangan Industri Kecil Menengah*, 19(1), 45-56. <https://journal.ipb.ac.id/jurnalmpi/article/view/49328>
- Lestari, A., & Hidayat, R. (2022). Analisis Penataan Arsip Inaktif dengan Metode 5S di Perusahaan Logistik. *Jurnal Administrasi Kantor*.

- Lestari, F. (2021). Penerapan Lean Warehousing untuk Mencapai Efisiensi Operasional Gudang. *Jurnal Logistik Indonesia*, 5(2).
- Martono, R. V. (2021). *Manajemen Operasional*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Mursidi, dkk. (2024). Perencanaan Tata Letak Gudang dengan Prinsip 5S Guna Meminimalkan Waktu Pencarian. *Jurnal Teknik Industri*.
- Prasetyo, H. (2020). Penerapan Metode 5S (Seiri, Seiton, Seiso, Seiketsu, Shitsuke) untuk Meningkatkan Efisiensi Area Kerja Gudang. *Jurnal Optimasi Sistem Industri*, 14(2).
- Pratama, Y. (2023). Reduksi Waste Gerakan pada Area Gudang dengan Pendekatan Lean Warehouse. *Jurnal Logistik Indonesia*.
- Pratiwi, A. (2023). Peningkatan Efisiensi Operasional Pergudangan Melalui Teknologi Canggih. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 9(16), 393-402. <https://jurnal.peneliti.net/index.php/JIWP/article/view/6058>
- Ramadhan, S. (2021). *Metode Penelitian untuk Mahasiswa*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Richards, G. (2022). *Warehouse Management: A Complete Guide to Improving Efficiency and Minimizing Costs in the Modern Warehouse*. London: Kogan Page.
- Rojas-Ramos, L. (2020). Application of 5S methodology to improve productivity in the warehouse area of a logistics company. *International Journal of Supply Chain Management*, 9(3).
- Sambas, A. (2021). Efektivitas Pengelolaan Arsip Inaktif dalam Mendukung Pelayanan Informasi. *Jurnal Pendidikan Manajemen Perkantoran*, 6(2), 145-154. <https://ejournal.upi.edu/index.php/JPMANper/article/view/35421>
- Sangwan, K., dkk. (2021). 5S Implementation in a Lean Warehouse Environment. *Journal of Lean Studies*.
- Sari, D. P. (2021). Analisis Implementasi Budaya 5S sebagai Upaya Standarisasi Proses Kerja Operasional Pergudangan. *Jurnal Logistik Bisnis*, 11(1).
- Sari, D. P., & Faddila, N. (2023). Evaluasi Dampak Gudang yang Tidak Efisien pada Aliran Material Berbasis 5S. *Jurnal Manajemen Logistik*.
- Setiawan, H., dkk. (2022). Usulan Perbaikan Tata Letak Gudang Menggunakan Metode Dedicated Storage untuk Meningkatkan Efisiensi Waktu Jarak

- Tempuh. *INTECH: Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 10(1), 35-44. <https://e-jurnal.lppmunsera.ac.id/index.php/intech/article/view/4222>
- Siahaya, W. (2019). *Sukses Manajemen Logistik dan Supply Chain Management*. Jakarta: Universitas Indonesia (UI-Press).
- Sihaloho, T. Y., & Hidayati, N. (2023). Pengaruh Penerapan Warehousing Management System terhadap Kinerja Operasional Pergudangan Perusahaan Logistik XYZ. *MANAJEMEN IKM: Jurnal Manajemen Pengembangan Industri Kecil Menengah*, 18(2), 101-112. <https://journal.ipb.ac.id/jurnalmpi/article/view/49328>
- Stevenson, W. J. (2021). *Operations Management*. New York: McGraw-Hill Education.
- Sugiarto, A. (2020). *Manajemen Kearsipan Modern*. Yogyakarta: Gava Media.
- Tampubolon, M. (2023). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Tohari, M., & Mahachandra, M. (2021). Warehouse Arrangement Improvement Based on 5S Method. *Industrial Engineering Online Journal*.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 43 Tahun 2009 tentang Kearsipan.
- Warman, J. (2020). *Manajemen Pergudangan*. Jakarta: PPM Manajemen.
- Wulandari, R. (2022). Optimalisasi Tata Kelola Gudang Arsip Inaktif dalam Mendukung Kepatuhan Hukum dan Efisiensi Organisasi. *Jurnal Kearsipan*, 17(1), 45-58. <https://jurnalkearsipan.anri.go.id/index.php/jk/article/view/123>