

DAFTAR PUSTAKA

- Alfatamma, C. . (2020). *Pengaruh kepemimpinan dan stres kerja terhadap kinerja pegawai melalui kepuasan kerja sebagai variabel intervening PT Gardha Jaya Sakti di Surabaya.*
- Apriyanti, L., & Khurosani, A. (2014). Analisis Lean Management Dan Budaya Organisasi Terhadap Kinerja Operasional (Studi Empirik Karyawan Bank BTN Cabang Cilegon, Banten). *Business Process Management Journal*, 20(2), 335–358. <https://doi.org/10.1108/BPMJ-03-2013-0026>
- Armstrong, M., & Baron, A. (1998). *Performance Management – The New Realities*. Institute of Personnel and Development.
- Asaad, M. N. M., Iteng, R., & Saad, R. (2019). Jangka masa pelaksanaan pembuatan lean mempengaruhi prestasi organisasi: Analisis syarikat pembuatan di Malaysia menggunakan Model Rasch. In *International Journal of Management Studies* (Vol. 26, Issue 1).
- Deal, T. E., & Kennedy, A. A. (2012). *Corporate culture: The rites and rituals of corporate life*. Addison-Wesley.
- Firmansyah, A. (2021). Pengaruh Kedisiplinan Budaya Organisasi Dengan Lean Management Accounting Sebagai Variabel Moderasi Terhadap Kinerja Operasi (Studi Kasus Pada PT. Sinar Surya Di Surabaya). *Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen, Ekonomi, & Akuntansi)* 5 (3), 1218-27.
- Ganyang, M. T. (2018). *Manajemen Sumber Daya Manusia (Konsep dan Realita)*. IN MEDIA.
- Gaspersz, V. (2007). *Lean Six Sigma for Manufacturing and Service Industries Waste Elimination and Continuous Cost Reduction*. Vinchristo Publication.
- Gaspersz, V. (2017). *The executive Guide to Implementing Lean Six Sigma Strategi Dramatis Reduksi Cacat/Kesalahan, Biaya, Inventory, dan Lead Time dalam Waktu Kurang dari 6 Bulan*. PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Gebeyehu, S. G., Abebe, M., & Gochel, A. (2022). Production lead time improvement through lean manufacturing. *Cogent Engineering*, 9(1). <https://doi.org/10.1080/23311916.2022.2034255>
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 25*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Girsang, L., Zulkarnain, Z., & Isnaniah, I. (2021). Pengaruh Pelatihan dan Budaya Organisasi Terhadap Kinerja Karyawan PT. Lintas Aman Andalas Medan. *Jurnal Ilmiah Manajemen Dan Bisnis (JIMBI)*, 2(1), 1–8. <https://doi.org/10.31289/jimbi.v2i1.460>

- Greenberg, J., & Baron, R. (2003). *Behaviour in Organizations* (Delapan). Prentice Hall.
- Haritama, G., & Surjasa, D. (2017). Pengaruh Lean Supply Practice Dan Marketing Performance Terhadap Bussines Performance Pada Contoh Kasus Bisnis Konveksi Pakaian Di Beberapa Kota Di Indonesia. In *Seminar Nasional Cendekiawan ke* (Vol. 3).
- Hines, P., & Rich, N. (1997). The Seven Value Stream Mapping Tools. *International Journal of Operations & Production Management*, 17(1), 46–64.
- Hines, & Taylor. (2000). Going Lean, Lean Enterprise Research Center. *Cardiff Business School*.
- Kadarova, J., & Demecko, M. (2016). *New Approaches in Lean Management. Procedia Economics and Finance*.
- Kreitner, R., & Angelo Kinicki. (2014). *Perilaku Organisasi*. Salemba Empat.
- Luthans, F. (2006). *Perilaku Organisasi* (Edisi Sepuluh). PT. Andi.
- Mahadi, A., & Sudarsono, I. (2022). Implementasi Lean Six Sigma Dan New Seven Tools Untuk Waste Reduction Dan Quality Improvement (Study Kasus PT XYZ). *Porsiding Senatitan*, 2.
- Mangkunegara, A. A. A. P. (2017). *Manajemen Sumber Daya Manusia*. PT. Remaja Rosdakarya.
- Martono, R. V. (2019). *Analisis Produktivitas dan Efisiensi*. https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=vSuUDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=efisiensi+adalah&ots=9nBvwEBV5y&sig=SZLseHdTSSfPYLXnBzuUJzO6dmg&redir_esc=y#v=onepage&q=efisiensi+adalah&f=false
- Maulidiah, S. N. A. (2021). *Implementasi Metode Time Driven-Activity Based Costing dan Lean Management Pada Rumah Sakit*.
- Mayr, A., Weigelt, M., Kühn, A., Grimm, S., Erll, A., Potzel, M., & Franke, J. (2018). Lean 4.0-A conceptual conjunction of lean management and Industry 4.0. *Procedia CIRP*, 72, 622–628. <https://doi.org/10.1016/j.procir.2018.03.292>
- Moehariono. (2012). *Pengukuran Kinerja Berbasis Kompetensi*. Raja Grafindo Persada.
- Mukmin, S. (2021). Pengaruh Gaya Kepemimpinan Dan Budaya Organisasi Terhadap Kinerja Karyawan Melalui Kepuasan Kerja Karyawan Sebagai Variabel Intervening. In *Jurnal Manejerial Bisnis* (Vol. 4, Issue 2).

- Onofrei, G., & Fynes, B. (2019). Quality practices as a mediator of the relationship between Lean practices and production fitness. *International Journal of Lean Six Sigma*, 10(1), 500–522. <https://doi.org/10.1108/IJLSS-09-2017-0107>
- Prahara, A. G., & Nawangpalupi, C. B. (2021). Integrasi Manajemen Perubahan pada Proyek Lean Six Sigma dalam Peningkatan Mutu dan Kinerja Perusahaan. *Jurnal Rekayasa Sistem Industri*, 10(2), 113–120. <https://doi.org/10.26593/jrsi.v10i2.4064.113-120>
- Pribadi, F. J., & Ratnawati, T. (2020). Analisis Modeling Lean Management Dalam Upaya Meningkatkan Kinerja Operasional Rumah Sakit Pemerintah. *Jurnal Ekonomi Akuntansi*, 5(1).
- Riniwati, H. (2016). *Manajemen Sumberdaya Manusia: Aktivitas Utama dan Pengembangan SDM - Harsuko Riniwati - Google Buku*. UB Media Universitas Brawijaya Malang. https://books.google.co.id/books?id=aulPDwAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false
- Ristrowati, T., Muhsin, A., & Nurani, P. P. (2017). Minimasi waste pada aktivitas proses produksi dengan konsep lean manufacturing. *Jurnal OPSI*, 10, 85–96.
- Robbins, P. S. (2014). *Perilaku Organisasi. Edisi Bahasa Indonesia (Edisi 16)*. Salemba Empat.
- Robbins, S., & Thimothy, A. J. (2014). *Perilaku Organisasi (16th ed.)*. Salemba Empat.
- Rokhlinasari, S. (2016). *Teori-Teori dalam Pengungkapan Informasi Corporate Social Responsibility Perbankan*. www.bi.go.id
- Septiandi, Zi., & Sopian, Y. (2021). *Pengaruh Kedisiplinan, Budaya Organisasi, Dan Lingkungan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan*.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Sunyoto, D., & Burhanudin. (2011). *Perilaku Organisasi (CAPS (ed.))*.
- Supriyanto, H., Karningsih, D., Ferdian, M., & Supriyanto, R. (2021). Pemilihan Alternatif Peningkatan Peformansi Produksi Berdasar Lean Six-Sigma Initiative. In *Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Sains & Teknologi (SNAST)*.
- Tortorella, G., Cómbita-Niño, J., Monsalvo-Buelvas, J., Vidal-Pacheco, L., & Herrera-Fontalvo, Z. (2020). Design of a methodology to incorporate Lean Manufacturing tools in risk management, to reduce work accidents at service companies. *Procedia Computer Science*, 177, 276–283. <https://doi.org/10.1016/j.procs.2020.10.038>

- Tupamahu, K. H., Ghozali, I., & Basuki, P. T. (2019). Lean management, competitive advantage, and firm performance: The role of management control systems (evidence from Indonesia manufacturing firms). *Academic Journal of Interdisciplinary Studies*, 8(3), 221–233. <https://doi.org/10.36941/ajis-2019-0020>
- Umar, H. (2013). *Metode Penelitian untuk Skripsi dan Tesis Bisnis* (Kedua). Rajawali Pers.
- Wibowo, A. (2022). *Sistem Pengendalian Manajemen (Management Control System): Vol. 8(1)*. Penerbit Yayasan Prima Agus Teknik. <https://penerbit.stekom.ac.id/index.php/yayasanpat/article/view/357>
- Wijaya, T. (2018). Manajemen Kualitas Jasa. In *Jurnal Manajemen*.
- Wirawana, H., & Yunus, E. (2022). Pengaruh Praktik Lean Manufacturing Terhadap Profitabilitas Melalui Minimisasi Persediaan di Industri Elektronik dan Otomotif Indonesia. *Jurnal Aplikasi Bisnis Dan Manajemen*. <https://doi.org/10.17358/jabm.8.2.524>