

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrohim, A., Prasetya, I. S., Eko, R., & ... (2025). Analisa Kekuatan Shackle Pada Proses Docking Undocking Di Galangan Kapal Menggunakan Metode FEM (Finite Elemen Methode). *Innovative: Journal Of ...*, 5, 4163–4176. [Http://J-Innovative.Org/Index.Php/Innovative/Article/View/19341%0Ahttps://J-Innovative.Org/Index.Php/Innovative/Article/Download/19341/13123](http://J-Innovative.Org/Index.Php/Innovative/Article/View/19341%0Ahttps://J-Innovative.Org/Index.Php/Innovative/Article/Download/19341/13123)
- Ansyah, E., Kustiwan, S., & Supriyati, S. (2025). Analisis Lean Manufacturing Untuk Mengurangi Cycle Time Dengan Menggunakan Metode Value Stream Mapping. *Jurnal Penelitian Inovatif*, 5(3), 2153–2162. <https://doi.org/10.54082/Jupin.1693>
- Fajaranie, A. S., & Khairi, A. N. (2022). Pengamatan Cacat Kemasan Pada Produk Mie Kering Menggunakan Peta Kendali An Diagram Fishbone Di Perusahaan Produsen Mie Kering Semarang, Jawa Tengah. *Jurnal Pengolahan Pangan*, 7(1). <https://doi.org/10.31970/Pangan.V7i1.69>
- Kholil, M., Suparno, A., Hasan, S. B. H., & Rizki, M. (2021). Integration Of DMAIC, VSM And Valsat To Reduce Waste In Disk Brake Cutting Process Using DMAIC, VSM And Valsat Method Approach (Case Study: Company IM). *International Journal Of Scientific Advances*, 2(2), 189–196. <https://doi.org/10.51542/Ijscia.V2i2.19>
- Monica. (2022). *ANALISIS POSTUR KERJA DAN MANUAL MATERIAL HANDLING PADA AKTIVITAS PEMINDAHAN MATERIAL DI BENGKEL BUBUT BP. XVI*(2), 124–135.
- Murthy, P. R. (2017). Operations Reserch. In *Revista Brasileira De Linguística Aplicada* (Vol. 5, Issue 1). <https://revistas.ufrj.br/index.php/rce/article/download/1659/1508%0Ahttp://hipatiapress.com/hpjournals/index.php/qre/article/view/1348%5Cnhttp://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/09500799708666915%5Cnhttps://mckinseyonsociety.com/downloads/reports/educa>
- Ridwan, A., Ferdinant, P. F., & Laelasari, N. (2019). Simulasi Sistem Dinamis Dalam Perancangan Mitigasi Risiko Pengadaan Material Alat Excavator Dengan Metode Fmea Dan Fuzzy Ahp. *FLYWHEEL: Jurnal Teknik Mesin Untirta*, V(1), 51. <https://doi.org/10.36055/Fwl.V0i0.5247>
- Salsabila, I. R., & Rochmoeljati, R. (2021). Analisis Penerapan Konsep Lean Manufacturing Pada Proses Produksi Stainless Steel Coil Untuk Mereduksi Pemborosan (Waste) Di Pt. Xyz. *Juminten*, 2(2), 120–131. <https://doi.org/10.33005/Juminten.V2i2.235>
- Saripah Cantika Putri. (2023). *Analisis Kepuasan Kerja Karyawan UPPKJK (Unit Casemix) Rumah Sakit Menggunakan Fishbone Diagrams*. 4(1), 1649–1654.
- Traymansah, D. H., Soejitno, & Pribadi, S. R. W. (2021). Analisa Kebutuhan Tenaga Kerja Terampil Untuk Mendukung Peningkatan Produksi Pembangunan Kapal Baru Di Galangan Galangan Kapal Di Surabaya. *Jurnal Teknik Its*, 1(1), 331–335.