

DAFTAR PUSTAKA

- Faradilla, A., Septiani, W., Azmi, N., & Kansa, S. (2019). Perancangan Ruang Kerja Dosen Dan Penataan Dokumen Menggunakan Metode 5S Di Jurusan Teknik Industri, Universitas Trisakti. *J@ti Undip : Jurnal Teknik Industri*, 14(2), 81. <https://doi.org/10.14710/jati.14.2.81-86>
- Hafidz, A., & Soediantono, D. (2022). *Benefits of 5S Implementation and recommendation in the Defense Industry : A Literature Review Benefit Penerapan 5S dan Usulan Penerapan Pada Industri Pertahanan : A Literature Review*. 3(3), 13–26. <https://ijosmas.org/index.php/ijosmas/article/view/139>
- Kurniawati, N. P. (2019). Analisis Penerapan Metode 5S Pada Warehouse Fast Moving Pt.Indonesia Power Ubp Mrica Kabupaten Banjarnegara. *Performa: Media Ilmiah Teknik Industri*, 18(1), 28–33. <https://doi.org/10.20961/performa.18.1.19078>
- Maitimue, N. E., & Ralalahu, H. Y. P. (2018). Perancangan Penerapan Metode 5S Di Pabrik Sarinda Bakery. *Arika*, 12(1), 1–10. <https://doi.org/10.30598/arika.2018.12.1.1>
- Nasution, A., Syahriani, R. M., & Susilo, J. (2021). Rancangan Perbaikan Lingkungan Kerja Dengan Menggunakan Metode 5S Di Bengkel SMK TR Yayasan Pendidikan Sinar Husni. *Journal of Industrial and Manufacture Engineering*, 5(2), 148–160. <https://doi.org/10.31289/jime.v5i2.5782>
- Osada, T. (1995). *Sikap Kerja 5S* (M. Gandamihardja (ed.); Seri Manaj). Pustaka Binaman Pressindo.
- Sari, T. N., Pradipto, M., & Hartini, S. (2021). Sosialisasi Perbaikan Metode Kerja Dengan Prinsip 5S Berdasarkan Identifikasi Hazard Di CV. Epen Garage X Azizskip. *JATI EMAS (Jurnal Aplikasi Teknik Dan Pengabdian Masyarakat)*, 5(1), 9. <https://doi.org/10.36339/je.v5i1.378>
- Tiara, T., Perdana, S., & Atikah, A. (2020). Analisis Metode 5S Pada Stasiun Kerja Pembuatan Rumah Boneka. *Faktor Exacta*, 13(3). <https://doi.org/10.30998/faktorexacta.v13i3.5912>