

DAFTAR PUSTAKA

- Atmajaya, T., & Febriyanto, K. (2022). Hubungan Sikap Kerja dengan Risiko Musculoskeletal Disorders (MSDs) pada Petugas PemadamKebakaran. *Borneo Student Research*, 3(2), 1789–1795.
- Dabbagh, A., MacDermid, J. C., Grewal, R., & Walton, D. M. (2022). The Role of Perceived Job Exertion and Age as Moderators of the Relationship Between Gender and Upper Extremity Musculoskeletal Disability and Pain in Injured Workers. *Journal of Occupational Rehabilitation*, 32(1), 128–137. <https://doi.org/10.1007/s10926-021-09989-0>
- Ishartomo, F., & Sutopo, W. (2018). *Satu Dekade (2008-2017) Riset Ergonomi Di Indonesia Dalam Perspektif Teknik Industri: Suatu Studi Bibliometrik*. 978–979.
- Maitimue, N. E., & Ralahalu, 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>
- MZ, S. H., Maulanasari, R., Ridwan, A., & Hayati, E. N. (2019). PERANCANGAN STASIUN KERJA BENGKEL BUBUT (OPERATOR MESIN BUBUT) STUDI KASUS DI BENGKEL BUBUT DAN LAS ARIE. *Society*, 2(1), 1–19. http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-84865607390&partnerID=tZOttx3y1%0Ahttp://books.google.com/books?hl=en&lr=&id=2LIMMD9FVXkC&oi=fnd&pg=PR5&dq=Principles+of+Digital+Image+Processing+fundamental+techniques&p;ots=HjrHeuS_
- Oktavianus yorvan. (2019). *Perancangan Lemari Penyimpanan Ergonomis Sebagai Penerapan Metode*. XIII(3), 236.
- Qowim, M., Mahbubah, N. A., & Fathoni, M. Z. (2020). Penerapan 5S Pada Divisi Gudang (Studi Kasus Pt. Sumber Urip Sejati). *JUSTI (Jurnal Sistem Dan Teknik Industri)*, 1(1), 49. <https://doi.org/10.30587/justicb.v1i1.2032>
- Siska, M., & Henriadi. (2012). Perancangan Ulang Tata Letak Fasilitas Pabrik Tahu Dan Penerapan Metode 5S. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 11(2), 144–153.
- Wicaksana, A. (2022). Redesain Lingkungan Kerja dengan Pendekatan Mikroklimatik Ergonomi untuk Menurunkan Kelelahan Kerja dan Meningkatkan Output Produksi di Masa Pandemic Covid 19. <Https://Medium.Com/>, 8(1), 53–64. <https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-case-a7e576e1b6bf>
- Wiratmani, E. (2017). Analisis Implementasi Metode 5S Untuk Pemeliharaan Stasiun Kerja Proses Silk Printing Di Pt. Mandom Indonesia Tbk. *Jurnal Ilmiah Faktor Exacta*, 6(4), 298–308. https://journal.lppmunindra.ac.id/index.php/Faktor_Exacta/article/viewFile/241/227
- Panji Caenando, D., Mufidah, I., Yekti, Y. N. D., & El Hadi, R. M. (2021). PERANCANGAN MESIN PENGGILING SINGKONG ERGONO PADA PROSES PEMBUATAN ADONAN EMPING SINGKONG MENGGUNAKAN METODE EFD. *e-Proceeding of Engineering*, 8(4), 4003
- Suwondo, Chandra. 2012. Penerapan Budaya Kerja Unggulan 5s (Seiri, Seiton,

- Seiso, Seiketsu, Dan Shitsuke) Di Indonesia.
- Benny Henry. 2014. Analisis Prinsip Kerja 5S (Seiri, Seiton, Seiso, Seiketsu, Setsuke) Pada CV. Kokoh Bersatu Plastik, Surabaya.
- Agrahari, R. S. 2015. Implementation Of 5S Methodology In The Small Scale Industry: A Case Study. International Journal Of Scientific And Technology Research Volume 4.

\