

## DAFTAR PUSTAKA

- Anies. 2005. Seri Kesehatan Umum Penyakit Akibat Kerja; Berbagai Penyakit Akibat Lingkungan Kerja dan Upaya Penanggulangannya. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Arianti, M. S. (2016). Analisis Quality Control untuk Menjaga Kualitas Produk Tempe pada Usaha Home Industri Tempe Bapak Joko Purwanto di Kelurahan Lok Bahu Kecamatan Sungai Kunjang Samarinda. *Administrasi Bisnis*, 4(4), 1016–1030. [ejournal.adbisnis.fisip-unmul.ac.id](http://ejournal.adbisnis.fisip-unmul.ac.id)
- Aslami, N. (2020). Sistem Manajemen Mutu. Sistem Manajemen Mutu - Persyaratan, 1–76. [http://repository.uinsu.ac.id/9535/1/Diktat Sistem Manajemen Mutu.pdf](http://repository.uinsu.ac.id/9535/1/Diktat%20Sistem%20Manajemen%20Mutu.pdf)
- Fitriana, R. N. (2018). Pengaruh Iklim Kerja, Motivasi Kerja Dan Kreativitas Pegawai Terhadap Produktivitas Kerja Pada Badan Pendapatan Daerah Provinsi Banten. Institut Ilmu Sosial Dan Manajemen STIAMI.
- Genaidy AM, Sequeira R, Rinder MM, A-Rehim AD. Determinants of business sustainability: an ergonomics perspective. *Ergonomics*. 2009 Mar;52(3):273-301. doi: 10.1080/00140130802376042. PMID: 18972240.
- Ghozali, I. (2018). Ghozali 2018. In Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25. Badan Penerbit Universitas Diponegoro: Semarang.
- Górny, A. (2018). Safety in ensuring the quality of production – The role and tasks of standards requirements. *MATEC Web of Conferences*, 183, 1–6. <https://doi.org/10.1051/matecconf/201818301005>
- Hasibuan, Malayu S.P. 2011. Manajemen (Dasar, Pengertian, dan Masalah). Jakarta: Bumi Aksara.
- Hidjrawan, Yusi dan Aman Sobari. (2018) “Analisis Postur Kerja pada Stasiun Sterilizer dengan Menggunakan Metode OWAS dan REBA”. *Jurnal Optimalisasi* 4(1): 1-10.
- Hutabarat, Y. (2017). Dasar-Dasar Pengetahuan Ergonomi. Media Nusa Creative.
- Jati Jatmika, B., & Amalia, K. (2024). Peran Ergonomi Kognitif Dalam Mengatasi Ancaman Kecerdasan Buatan Terhadap Eksistensi Manusia. *Jurnal Ilmu*

- Sosial Humaniora Indonesia, 3(2), 69–82. <https://doi.org/10.52436/1.jishi.120>
- Kurniawidjaja, L. Meily. 2012. Teori dan Aplikasi Kesehatan Kerja. Jakarta : Universitas Indonesia
- McAtamney, L. & Hignett. 2000. Rapid Entire Body Assessment (REBA) (Online) (<http://www.elsevier.com> diakses 30 April 2016).
- Panggabean, Florida Juliana. 2014. Analisis Faktor Risiko Ergonomi di Pabrik Sortasi Beras PT KJMP Kertapati Palembang Tahun 2014. Skripsi tidak dipublikasikan PSKM STIK Bina Husada Palembang.
- Pegiardi, Irwan, Firdanis Setyaning Handika dan Supriyadi. (2017) “Analisis Postur Kerja Operator dengan Metode Rula Di Area Gas Cutting” Jurnal INTECH Teknik Industri Universitas Serang Raya 3(2): 73-77
- Permana, A. M., Adelina Simanjuntak, R., & Yusuf, M. (2018). Analisis Ergonomi Fisik dengan Metode Job Strain Index dan Ergonomi Kognitif Guna Mengurangi Risiko Kecelakaan Kerja. *Jurnal Rekavasi*, 6(2), 75–81.
- Said, M. 2010. Postur Kerja Yang Ergonomis. LPPM STIK Bina Husada Palembang. *Jurnal Kesehatan Bina Husada Vol. 6 No.3*, 133-137.
- Sekaran, uma & bougie, R. (2013). Uma Sekaran. In *Research methods for busines* (Vol. 53, Issue 9).
- Siregar, K., Ishak, A., & Christin, S. (2020). Quality Control Analysis with Lean Six Sigma Approach and Weighted Product Method (case study: XYZ Company). *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering*, 1003(1). <https://doi.org/10.1088/1757-899X/1003/1/012089>
- Sugiyono. (2018). Sugiyono 2018:8 metode kuantitatif. *Sugiyono*, 2018:267, 53(9).
- Sugiyono, P. D. (2017). Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Sugiyono. 2017. “Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D.” *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D.*

- Suherman, S. F., & Pramono, T. D. (2023). Analisis Risiko Ergonomi Lingkungan Kerja Fisik pada Karyawan Kantor Menggunakan Metode Rapid Office Strain Assessment (ROSA). *Applied Business and Administration Journal*, 2(3), 58–68. <https://doi.org/10.62201/abaj.v2i3.68>
- Sulaiman, Fahmi dan Yossi Purnama Sari. (2016) “Analisis Postur Kerja Pekerja Proses Pengesahan Batu Akik dengan Menggunakan Metode REBA” *Jurnal Teknovasi* 3(1): 16-25.
- Tarwaka, et al.2004. *Ergonomi Untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Produktifitas*. UNIBA Press. Cetakan Pertama. Surabaya.
- UU RI, 1970. Undang-undang Republik Indonesia No. 1 Tahun 1970 tentang Keselamatan Kerja .
- Vadulina, N V , N Kh Abdrahmanov, A V Fedosov, Y. N. S. dan I. D., & Khlopina. (2020). *Ergonomics of the workplace in the lean production system*. IOP Publishing, 862. <https://doi.org/10.1088/1757-899X/862/4/042040>
- Vcw, H., Dm, U., Hl, K., & En, Z. (2018). Ergonomic interventions for preventing work-related musculoskeletal disorders of the upper limb and neck among office workers (Review). <https://doi.org/10.1002/14651858.CD008570.pub3>. [www.cochranelibrary.com](http://www.cochranelibrary.com)
- Wiyanto, Harry , Ferial Fahmi Kadir, W. T. (2023). Hubungan antara Aspek Ergonomi Fisik dan Kinerja Akademik Mahasiswa: Studi Konseptual. *Labs: Jurnal Bisnis Dan Manajemen*, 28(4).