

DAFTAR PUSTAKA

- Wignjosoebroto, Sritomo. (1995). *Ergonomi Studi Gerak dan Waktu*, Guna Widya, Surabaya
- Wignjosoebroto, Sritomo. (2008). *Ergonomi Studi Gerak dan Waktu*, Guna Widya, Surabaya
- A.S.M.E. (1947). *Operations and Flow Process Charts*. *The American Society of Mechanical Engineers, New York*.
- Sutalaksana, Iftikar Z. (1979). *Teknik Perancangan Sistem Kerja*. Bandung: ITB.
- Hignett, S. dan McAtamney, L. (2000). *Rapid Entire Body Assessment (REBA)*. *Applied Ergonomics*
- Tarwaka, Bakri, H. A. S., Sudiajeng, L. (2004). *Ergonomi Untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Produktivitas*, UNIBA PRESS, Surakarta
- Putri, Shyntia Atica, dkk. (2014). Perbaikan Tata Letak Fasilitas Produksi Tepung Ubi Jalar pada Gabungan Kelompok Tani Desa Sukoanyar Kecamatan Pakis. *Jurnal Teknologi Pertanian* Vol.15 No.1 67-76. Tersedia: <https://docplayer.info/31292161> [Desember 2020]
- Santoso et al. 2014. Perancangan Metode Kerja untuk Mengurangi Kelelahan Kerja pada Aktivitas Mesin Bor di Workshop Bubut PT. Cahaya Samudra *Shipyards*. *Profesiensi*, Vol. 2, No. 2, 155-164.
- Mark Middlesworth, MS, ATC/L, CEES. (2020). *REBA, A Step By Step Guide*. [online]. Tersedia: <https://www.ergo-plus.com> [Januari 2021]
- Sashkia Dewi Ali. (2017). *FISHBONE DIAGRAM*. [Online]. Tersedia: <https://sis.binus.ac.id/2017/05/15/fishbone-diagram/#:~:text=Diagram%20tulang%20ikan%20atau%20fishbone,akibat%20atau%20cause%20effect%20diagram>. [Desember 2020]
- Prasetyo, Eri Dwi. (2014). Analisa Produksi Pada Aerosol CAN Ø 65 X 124 Dengan Menggunakan Metode Pendekatan *Six Sigma* pada Line ABM 3 Departemen Assembly PT. XYZ. *Jurnal PASTI*, Vol. 8, No2, 191-202.
- Nugraha, E., dan Sari, R. M. (2019). Analisis Defect dengan Metode *Fault Tree Analysis* dan *Failure Mode Effect Analysis*. *Jurnal Saintifik Manajemen dan*

- Akuntansi, 2(2), 62-72. doi: <https://doi.org/10.35138/organum.v2i2.58>
[Januari 2021]
- Patil, R.B., Mhamane, D.A., Kothavale, P.B., Kothavale, B.: *Fault tree analysis: a case study from machine tool industry*. [Online]. Tersedia: SSRN 3382241 (2018) Google Scholar. [Januari 2021]
- Nurmianto, Eko. (1991) *Ergonomi Konsep Dasar Dan Aplikasinya*. Prima Printing, Surabaya.
- Menteri Kesehatan. (2002). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 1405.
- Menteri Ketenagakerjaan. (1999). Keputusan Menteri Ketenagakerjaan Republik Indonesia No. 51.
- Putra, B. A. P., Madyono, G. (2017). Analisis Intensitas Cahaya pada Area Produksi Terhadap Keselamatan dan Kenyamanan Kerja Sesuai dengan Standar Pencahayaan (Studi Kasus Di PT. Lendis Cipta Media Jaya). *Jurnal OPSI*, Vol 10, No. 2, 1693-2102.
- Ganguly, T., Hajdukiewicz, M., Keane, M., Goggins, J. (2016). *Generating Robust Algorithms for Energy Efficient Lighting as A Performance Aspect of The Building Operational Energy Optimisation Framework*. [Online]. Tersedia: www.researchgate.net/publication/311519690 [Desember 2020]
- ASHRAE. (1997). *ASHRAE HANDBOOK 1997, Fundamentals*, Atlanta,GA.
- Standar Nasional Indonesia. (2001). *Tata Cara Perancangan Sistem Ventilasi dan Pengkondisian Udara Pada Bangunan Gedung (SNI 03-6572-2001)*. Badan Standardisasi Nasional.
- https://indonesian.alibaba.com/product-detail/area-sensors-safety-light-curtain-electronic-safety-curtain-finger-protective-curtain-double-npn-pnp-60722345790.html?spm=a2700.md_in_ID.deiletai6.5.1b537f535SM3f5
[Desember 2020]
- <http://profmikra.org/?p=2576> [Desember 2020]
- <https://www.gowespedia.com/sepeda-fixie-fixed-gear/> [Januari 2021]
- <https://www.blibli.com/p/sukses-lestari-keset-karpet-karet-anti-slip-kamar-mandi-40-x-60-kompos/ps--SUL-60037-00004> [Januari 2021]

<https://www.jakartanotebook.com/weibolshout-sarung-tangan-anti-pisau-and-panas-heat-resistant-oven-gloves-w43-black#> [Januari 2021]

<https://www.tokopedia.com/turbineventilato/turbin-ventilator-ukuran-24-merk-cyclone-terbaik?src=topads> [Januari 2021]

<https://www.ruparupa.com/acestore/krisbow-kipas-angin-dinding-130w-45cm.html> [Januari 2021]

<https://www.olx.co.id/item/exhaust-hood-cooker-hood-stainless-steel-mirror-cerobong-asap-dapur-iid-537500770> [Februari 2021]

