

DAFTAR PUSTAKA

- Adha, E. Z. I. R., & Desrianty, A. Y. (2014). Usulan Perbaikan Stasiun Kerja pada PT . Sinar Advertama Servicindo (SAS) Berdasarkan Hasil Evaluasi Menggunakan Metode Quick Exposure Check (QEC) *, 2(4). Retrieved from <http://eprints.ums.ac.id/2659/>
- Astuti, R. D., & Suhardi, B. (2009). Analisis postur kerja manual material handling menggunakan metode OWAS (Ovako work postur analysis system). *Gema Teknik Majalah Ilmiah Teknik*, 10(1), 67–75.
- David, G., Woods, V., & Buckle, P. (2005). Further development of the usability and validity of the Quick Exposure Check (QEC). *Ergonomics Research Report 211*, 1–68.
- Ilman, A., & Helianty, Y. (2013). Rancangan Perbaikan Sistem Kerja dengan Metode Quick Exposure Check (QEC) di Bengkel Sepatu X di Cibaduyut *. *Jurnal Online Institut Teknologi Nasional*, 1(2), 120–128.
- Imanah. (2008). *Analisa Postur Kerja Operator Dengan Menggunakan Metode Quick Exposure Checklist (QEC)*. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Retrieved from <http://eprints.ums.ac.id/2659/>
- Kusmindari, C. D., Oktaviana, R., & Yuliwati, E. (2014). Desain Dayan Ergonomis Untuk Mengurangi Musculoskeletal Disorder Pada Pengrajin Songket Dengan Menggunakan Aplikasi Nordic Body Map. *Seminar Nasional Teknik Industri BKSTI 2014*, 5–9.
- Maharani, B. P., Aribowo, B., & Nurhasanah, N. (2015). Usulan perbaikan postur kerja karyawan cv atham toy's mainan kayu (atmk) dengan metode, *IX(3)*, 238–247.
- Mallapiang, F., & Hamda, M. M. (2016). Al - Sihah : Public Health Science Journal PENILAIAN RISIKO ERGONOMI POSTUR KERJA DENGAN METODE QUICK EXPOSURE CHECKLIST (QEC) PADA PE- RAJIN MEBEL UD . PONDOK MEKAR KELURAHAN ANTANG, 8, 121–129.
- Metode, D., & Fuzzy, C. (2016). Simposium Nasional Teknologi Terapan (SNTT) 4 2016 ISSN : 2339-028X, (2011), 222–229.

- Nurliah, A. (2012). Analisis risiko Muskuloskeletal disorders (MSDs) pada operator forklift di PT. LLI tahun 2012. *Tesis. Magister Keselamatan Dan Kesehatan Kerja. UI.*
- Tanjung, Z. (2010). *PT. Kharisma Abadi Jaya merupakan perusahaan yang bergerak dalam bidang.* Medan. Retrieved from <http://repository.usu.ac.id/handle/123456789/20718>
- US Department of Labor. (2000). Ergonomics : The Study of Work. *Osha 3125, 2000.* [https://doi.org/10.1029/2010RS004575.](https://doi.org/10.1029/2010RS004575)

