

DAFTAR PUSTAKA

- Aliafari, N., Pertiwi, O. R., Anugerah, M. T., dan Sari, A. D., Analisis Eksposur Kerja pada Lini Produksi Batik Menggunakan Metode Workplace Ergonomic Risk Assessment, Jurnal
- Aliafari, N., Pertiwi, O. R., Anugerah, M. T., & Sari, A. D. (2018). Analisis Eksposur Kerja pada Lini Produksi Batik Menggunakan Metode Workplace Ergonomic Risk Assessment. Seminar Dan Konferensi Nasional IDEC, ISSN: 2579-6429, 7–8.
- Aliafari, N., Pertiwi, O. R., Anugerah, M. T., & Sari, A. D. (2018). Analisis Eksposur Kerja pada Lini Produksi Batik Menggunakan Metode Workplace Ergonomic Risk Assessment. Seminar Dan Konferensi Nasional IDEC, ISSN: 2579-6429, 7–8.
- Diana, Y. (2019). Pengaruh Beban Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Di Housekeeping Departement Pada Hotel Bintan Lagoon Resort. Jurnal Manajemen Tools, 53(9), 193–205.
- Rahman, M. N. A., Rani, M. R. A., & Rohani, J. M. (2012). Investigation of work-related musculoskeletal disorders in wall plastering jobs within the construction industry. In Work (Vol. 43, Issue 4, pp. 507–514). <https://doi.org/10.3233/WOR-2012-1404>.
- Saedpanah, K., Motamedzade, M., Salimir, K., Eskandari, T., Samaci, S. E. Physical Risk Factors among Construction Workers by Workplace Ergonomic Risk Assesment (WERA) Method. Archives Of Occupatinal Health. Volume.2. Hamadan University of Medical Sciences. Iran. 2018.
- Saputra, W. S., & Absor, U. (2022). Penerapan Metode Nordic Body Map dan Workplace Ergonomic Risk Assessment untuk Analisis Postur Kerja. Jurnal Engineering Research and Application
- Tarwaka. (2010). Ergonomi Industri : Dasar-Dasar Pengetahuan ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja. solo: Harapan Press.
- Tarwaka, (2015). Ergonomi Industri Dasar-dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja, Surakarta: Harapan Press.
- Tarwaka. (2015). Ergonomi Industri “Dasar-Dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi Di Tempat Kerja’” (Edisi II d). Surakarta-Indonesia: Harapan Press.
- Tarwaka. 2010. Ergonomi Industri, Dasar – Dasar Pengetahuan Ergonomi Dan Aplikasi DI Tempat Kerja Ed 1, Cet. 1. Surakarta: Harapan Press.
- Tarwaka. 2010. Ergonomi Industri. Surakarta; Harapan Press Solo.

- Rahman, M. N. A., Rani, M. R. A., & Rohani, J. M. (2012). Investigation of work-related musculoskeletal disorders in wall plastering jobs within the construction industry. In Work (Vol. 43, Issue 4, pp. 507–514). <https://doi.org/10.3233/WOR-2012-1404>
- Tarwaka, (2015). Ergonomi Industri Dasar-dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja, Surakarta: Harapan Press.
- Purnomo H,(2013). *Antropometri dan Aplikasinya*. Yogyakarta :Graha ilmu