

## DAFTAR PUSTAKA

- Arika, (2011). Analisis Beban Kerja Ditinjau Dari Faktor Usia Dengan Pendekatan *Recommended Weight Limit*.
- Dewi, N. F. (2020). Identifikasi Risiko Ergonomi dengan Metode Nordic Body Map Terhadap Perawat Poli RS x.
- Eraliesia F, (2009). Hubungan Faktor Individu dengan Kelelahan Kerja pada Tenaga Kerja Bongkar Muat di Pelabuhan Tapaktuan. Aceh.
- Hariyati M, (2011). Pengaruh Beban Kerja Terhadap Kelelahan Kerja pada Pekerja Linting Manual di PT. Djitoe Indonesia Tobacco Surakarta. Universitas Sebelas Maret.
- Kroemer, K. H. E, H. B. Kroemer, dan K. E. 2001. Kroemer-Elbert. *Ergonomics How to Design for Ease and Efficiency*. Prentice Hall: New Jersey
- Mahendra, A. D., dan Woyanti,N, (2014). Analisis Pengaruh Pendidikan, Upah, Jenis Kelamin, Usia, Pengalaman Kerja Terhadap Produktivitas Tenaga Kerja (Studi Di Industry Kecil Tempe Di Kota Semarang). Doctoral Dissertation. Fakultas Ekonomi Dan Bisnis, Universitas Diponegoro.
- Munandar, A. (2001). Psikologi Industri dan Organisasi. Jakarta: Universitas Indonesia.
- MV. Putri, (2020). Penerapan Metode *Cardiovascular Load* Dalam Analisis Beban Kerja Operator. Lampung
- Santoso et al. 2014. *Perancangan Metode Kerja untuk Mengurangi Kelelahan Kerja pada Aktivitas Mesin Bor di Workshop Bubut PT. Cahaya Samudra Shipyard*. Profesiensi, Vol. 2, No. 2, halaman 155-164.
- Sedarmayanti. (2009). Sumber Daya Manusia dan Produktivitas Kerja. Edisi ke-3. Bandung: CV Mandar Maju.
- Siregar S, (2015). *Statistic Parametric untuk Penelitian Kuantitatif : Dilengkapi dengan Perhitungan Manual Dan Aplikasi SPSS Versi 17*. Bumi Aksara. Jakarta
- Sudarmanto RG, (2005). Analisis Regresi Linear Berganda dengan SPSS. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Suma'mur PK, (2009). Hygiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (Hiperkes). Jakarta: Sagung Setyo.
- Tarwaka, Bakri, S & Sudiajeng, L, (2004). Ergonomi untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja, dan Produktivitas. Surakarta: UNIBA PRESS.
- Wahyu Kusdianto, Suroto, Ekawati, (2017). Analisis Hubungan Beban Kerja Fisik, Masa Kerja, Usia Dan Jenis Kelamin Terhadap Tingkat Kelelahan Kerja Pada Pekerja Bagian Pembuatan Kulit Lumpia. Semarang.
- Wignjosuebrotto, (2008). *Ergonomi, Studi Waktu dan Gerak*. Surabaya

