

DAFTAR PUSTAKA

- Astuti, R, Tanjung, I , & Salsabila, S. Pengaruh Beban Kerja, Stres Kerja dan Kelahan Kerja Terhadap Tingkat Turnover Itention Karyawan Pada PT. Capella Multidana Medan.Jurnal Akami. 4(2), 143-156.
- Fadhilah, U. N., & Susanto, N. (2018) *Analisis Kelelahan Kerja Dengan Metode Subjective Self Rating Test Pada Pekerja Bagian Produksi PT COCA COLA Amatil Indonessia Central Java. Jurnal Industrial Engginering Tanjungpura, 4(1), 205-2012*
- Hutabarat, J. (2021).Dasar-Dasar Pengetahuan Ergonomi .Media Nusa Creative (MNC Publishing), 89-90
- Kristanti D,& Pangastuti L,R. (2019). Kiat-Kiat Merangsang Kinerja Karyawan Bagian Produksi. Media Sahabat Cendekia. 37-38.
- Lady.L. (2023). Ergonomi Dalam Transportasi. Grup Penerbitan CV BUDI UTAMA. 80-81
- Lukito, H & Alriani, M (2018). Pengaruh Beban Kerja, Lingkungan Kerja, Stres Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada PT. Sinarmas Distribusi Nusantara Semarang. Jurnal Ekonomi Managemen dan Akuntansi. 45(25), 24-35/
- Musyaffi D. (2021). *Konsep Dasar Structural Equation Model Partial Least Square (SEM - PLS) Menggunakan Smartpls, 3-4*

- Nurmufidah, M., & Rumita, R. (2021). Analisis Kelelahan Kerja dengan Metode Subjective Self Rating (Studi Kasus : Pekerja Bagian Produksi) UD Kurnia Mandiri. *Jurnal Ergonomi Dan K3*, 6(2), 20–29.
- Nuryadi, Astuti, T. D., Utami, E. S., & Budiantara, M. (2017). *Buku Ajar Dasar-dasar Statistik Penelitian*.
- Restuputri D, Masuddin, I, Ningrum, S, & Septira, P. A. *Ergonomi Industri Pendekatan Rekayasa Manusia, Universitas Muhammadiyah Malang*, 2-4
- Risca A, Priyanto D.H, Pramesti. *Analisis Riset Pasar Terhadap Kinerja Pemasaran Produk Mixue (Studi Kasus Outlet Mixue Gayungan Surabaya)*. *Prosiding Seminar Nasional Hasil Riset dan Pengabdian*, 2(1) 140-151.
- Sulastri & Onsardi (2020). *Pengaruh Stres Kerja dan Beban Kerja Terhadap Kinerja Karyawan*. *Journal of Management and Bussines (JOMB)*. 2(1) 83-98.
- Suma'mur. (2009). *Higiene Perusahaan dan Keselamatan Kerja*. Jakarta : CV Sagung Seto.
- Suma'mur. (1996). *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta : PT. Toko Gunung Agung.
- Suradi. (2020). *BEBAN KERJA Teori dan Aplikasi Bata Ringan (Autoclaved Aerated Concrete)*. CV Nas Media Pustaka.