

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. (1996). *Peraturan menteri tenaga kerja nomor : per. 05/men/1996 tentang sistem manajemen keselamatan dan kesehatan kerja*. MENTERI TENAGA KERJA REPUBLIK INDONESIA.
- Agustin,A., Ihsan,T., & Lestari,R.A (2021). *Gambaran faktor-faktor yang mempengaruhi kelelahan kerja pada pekerja industri tekstil di indonesia: review*
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Edisi Revisi. Jakarta: PT. Rineka Cipta
- Ade Heryana. (2020). *Etika Penelitian*. Prodi Kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul.
- Barnes, R.M. (1980). *Motion and time study, design and measurement of work (7 thed.)*. New York : John Wiley and Sons.
- Dyah, S. L., & Proboningrum, A. (2021.). *Analisis Faktor-Faktor Penyebab Kelelahan Kerja dengan Metode Subjective Self Rating Test (SSRT) (Studi Kasus: Pekerja Bagian Cetak II)*.
- Gabriela,E.A. (2021). *Hubungan faktor internal dan faktor eksternal dengan kejadian kelelahan pada pekerja bagian produksi unit clinker production pt. semen tonasa kabupaten pangkep*.
- Gusfi, Y.P. (2021). *analisis keluhan otot dengan metode nordic body map dan hand and arm risk assessment method di industri kriya rotan*
- Hasibuan, Malayu S.P, (2013). *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Edisi Revisi, PT.Bumi Aksara Jakarta.
- HABakri, S., Sudiajeng. (2004). *Ergonomi untuk Keselamatan, L., & Kerja dan Produktivitas* Ed, K. Perpustakaan Nasional: Katalog dalam terbitan (KDT) Tarwaka (Vol. 323).
- Indrawan, Rully & Poppy Yuniawati. (2014). *Metodologi penelitian: kuantitatif, kualitatif, dan campuran untuk Manajemen, pembangunan, dan Pendidikan*. Bandung: PT Refika Aditama

- Kasenda, Ririvega (2013). *Kompensasi dan Motivasi Pengaruhnya Terhadap Kinerja Karyawan Pada PT. Bangun Wenang Beverages Company Manado*. Jurnal EMBA Vol.1 No.3.
- Mondy, R.Wayne and Noe, Robert M. (1996). *Human Resource Management*. New Jersey: Prentice Hall, Inc. Upper Saddle River
- Oesman, T. I., Risma, D., & Simanjuntak, A. (2011). *Hubungan Faktor Internal Dan Eksternal Terhadap Kelelahan Kerja Melalui Subjective Self Rating Test*. In Workplace Safety and Health
- Sasongko, N. A., Zaika, Y., & Suharyanto, A. (2017). *Pengaruh faktor internal dan eksternal terhadap kinerja sumber daya manusia pada pabrik kontruksi beton* (vol. 11, issue 3).
- Susanti, S., Rizki, A., & Ap, A. (2019). *Faktor yang berhubungan denagn kelelahan kerja pada pekerja pt maruki international indonesia makassar tahun 2018* (vol. 2).
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Penerbit Alfabeta.
- Tifrizi, N. V., Nainggolan, T. H., & Wijayaningtyas, D. M. (2021). *Analisis kelelahan pekerja konstruksi pada pelaksanaan keselamatan dan kesehatan (k3) di proyek pembangunan villa batu malang*. in student journal gelagar (vol. 3, issue 1).
- WHO. World Health Report (2000). *Health Systems: Improving Performance*. Geneva: World Health Organization: 2000
- Winanda, Lila Ayu. Trijoko Wahyu dan Nadjadji Anwar. (2017). *Model Prediksi Kelelahan Pekerja Konstruksi di Lokasi Proyek*. Bali:Universitas Udayana.
- Wignjosoebroto, Sritomo 2000 *Ergonomi Studi Gerak dan Waktu: Teknik Analisis untuk Peningkatan Produktivitas Kerja*, Surabaya: Guna Widya
- Wahyuni, D. (2019). *faktor-faktor yang berhubungan dengan kelelahan kerja pada pekerja bagian produksi di pt. antam tbk. ubpp logam mulia*. in jurnal ilmiah kesehatan (vol. 11, issue 1).
- Yuliara, I. M. (2016). *Modul Regresi Linier Sederhana*. In Modul perkuliahan. Jurusan Fisika Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Udayana.