

DAFTAR PUSTAKA

- A. A. Anwar Prabu Mangkunegara. (2001). *Manajemen Sumber Daya Perusahaan*. PT. Remaja Rosdakarya.
- Adha, R. N., Qomariah, N., & Hafidzi, A. H. (2019). Pengaruh Motivasi Kerja, Lingkungan Kerja, Budaya Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Dinas Sosial Kabupaten Jember. *Jurnal Penelitian Ipteks*, Vol. 4 No. 1, 47–62.
- Ananda, S. R., & Suliantoro, H. (2022). *ANALISIS BEBAN KERJA MENTAL DENGAN METODE NATIONAL AERONAUTICS AND SPACE ADMINISTRATION-TASK LOAD INDEX (NASA-TLX) PADA PT. BINTANG PRIMA*.
- Andaru, M. R., & Rumita, R. (2022). *ANALISIS BEBAN KERJA MENTAL DENGAN MENGGUNAKAN METODE NATIONAL AERONAUTICS AND SPACE ADMINISTRATION-TASK LOAD INDEX (NASA-TLX) DAN USULAN PERBAIKAN ERGONOMI TERHADAP PEKERJA*.
- Arianzah, P. (2017). *PENGARUH PENGAWASAN, KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA TERHADAP MOTIVASI DAN KINERJA KARYAWAN PADA PT. SAWIT INTI RAYA KEC. BATANG GANSAL KABUPATEN INDRAGIRI HULU*.
- Budiono, A. M. S. (2005). *Pengenalan Potensi Bahaya industrial dan Analisa Kecelakaan kerja*.
- Dewi, A. (2012). *Buku Dasar – Dasar Kesehatan & Keselamatan Kerja*. In Kesehatan Masyarakat. UPT Penerbitan UNEJ
- Dewi, D. C., Industri, J., Teknologi, S. T., Jambi, N., & Penulis, K. (n.d.). *Analisis Beban Kerja Mental Operator Mesin Menggunakan Metode NASA TLX di PTJL*.
- Frank E. Bird, & Germain, G. L. (1996). *Practical Loss Control Leadership Revised Edition*. International Loss Control Institute.

- Gibson, I. D. (2009). *Organisasi*. Erlangga.
- Hakim, A., Suhendar, W., & Sari, D. A. (2018). ANALISIS BEBAN KERJA FISIK DAN MENTAL MENGGUNAKAN CVL DAN NASA-TLX PADA DIVISI PRODUKSI PT X. *Journal Uniska, Vol. 3 No.2*, 142–146..
- Handayani, D., Fathimahhayati, L. D., Suhendrianto, Pinangki, S., & Budi Dharma, I. (2013). *Analisis Pencahayaan Ruang Kerja: Studi Kasus Pada Usaha Kecil Mikro dan Menengah (UMKM) Batik Tulis di Yogyakarta Workspace Lighting Analysis: Case Study on Handmade Batik Industry in Yogyakarta*.
- Heinrich, H. W. (1980). *Industrial accident prevention: A scientific approach*. McGraw-Hill.
- Hustia, A. (2020). Pengaruh Motivasi Kerja, Lingkungan Kerja Dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada Perusahaan WFO Masa Pandemi. *Jurnal Ilmu Manajemen*, 10(1), 81–91. <https://doi.org/10.32502/jimn.v10i1.2929>
- Janna, N. M. (2021). *KONSEP UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS DENGAN MENGGUNAKAN SPSS*.
- Monoarfa, M. I., Hariyanto, Y., & Rasyid, A. (2021). Analisis Penyebab Bottleneck pada Aliran Produksi Briquette Charcoal dengan Menggunakan Diagram Tulang Ikan. *Jambura Industrial Review*, 1(1), 2021. <https://doi.org/10.XXXXXX/jirev.vXiX.XX-XX>
- Kasmir, K. 2016a. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Peraturan Menteri Dalam Negeri No. 12 Tahun 2008 tentang “Pedoman Pelaksanaan Analisis Beban Kerja”. Jakarta
- Pheasant S, 1991, *Ergonomics Work and Health*, London Macmillan Press

- Pramesti, A., & Suhendar, E. (2020). *ANALISIS BEBAN KERJA MENGGUNAKAN METODE NASA-TLX PADA CV. BAHAGIA JAYA ALSINDO*.
- Rahdiana, N., Hakim, A., & Sukarman. (2021). Pengukuran Beban Kerja Mental Bagian Marketing PT. Pindo Deli di Masa Covid-19 dengan Metode NASA TLX. *Jurnal Sistem Teknik Industri*, 23(1), 9–21. <https://doi.org/10.32734/jsti.v23i1.4873>
- Roflin, E., & Zulvia, F. E. (2021). KUPAS TUNTAS ANALISIS KORELASI. Penerbit NEM.
- Sihaloho, R. D., & Siregar, H. (2019). PENGARUH LINGKUNGAN KERJA TERHADAP KINERJA KARYAWAN PADA PT. SUPER SETIA SAGITA MEDAN.
- Sinaga, S., & Lumban Gaol, J. (2020). *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat MAJU UDA MEDAN SUMATERA UTARA SOSIALISASI KESELAMATAN KERJA DI PT. PLN (Persero) UNIT INDUK PEMBANGUNAN II MEDAN*.
- Yusup, F. (2018). UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS INSTRUMEN PENELITIAN KUANTITATIF. *Jurnal Tarbiyah: Jurnal Ilmiah Kependidikan*, 7(1), 17–23.