

## DAFTAR PUSTAKA

- Afma. (2016). *Analisis Beban Kerja Operator Inspeksi Dengan Metode NASA-TLX (Task Load Index) di PT. XYZ*. Fakultas Teknik Universitas Riau Kepulauan Batam
- Anton Maretno dan Haryono. (2015). *Analisis Beban Kerja Fisik dan Mental Dengan Menggunakan Work Sampling dan NASA-TLX Untuk Menentukan Jumlah Operator*. Fakultas Teknik Universitas Panca Marga
- Bagian Ketatalaksanaan Biro Hukum dan Organisasi SEKJEN DEPDIKNAS, "Pedoman Pengukuran Beban Kerja", repository.ung.ac.id/get/kms/260/Pengukuran-Beban-Kerja.pdf, pada tanggal 19 Januari 2017 pukul 18.50 WIB
- Erizka. (2021). *Analisis Beban Kerja Dengan Menggunakan Metode National Aeronautics and Space Administration Task Load Index (NASA-TLX) dan Subjective Workload Assessment Technique (SWAT) di Lantai Produksi PT. Harian Umum Haluan Riau*. Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau
- Hanissa Okitasari dan Darminto Pujotomo. (2018). *Analisis Beban Kerja Mental Dengan Metode Nasa Tlx Pada Divisi Distribusi Produk Pt. Paragon Technology And Innovation*. Fakultas Teknik Universitas Diponegoro
- Hardianto Iridiastadi dan Yassierli. (2016). *Ergonomi : Suatu Pengantar*. Bandung
- Hart, S.G 1990, "NASA Task Load Index (NASA-TLX): 20 Years Later", Moffett Field: NASA-Ames Research Center
- Ika Roma Rohami, Khawarita., & Anizar. (2015). *Usulan Perbaikan Kualitas Produk Mie Instan Dengan Metode Six Sigma (DMAIC) Dan Failure Mode And Effect Analysis (FMEA) di PT. XY*. Fakultas Teknik Universitas Sumatra Utara
- Ridley Jhon. (2004). *Health and Safety in Brief*, Third Edition. England.
- Santoso, H. G. (2013). *Ergonomi terapan*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Suma'mur. (1967). *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta
- Sutalaksana, I.Z., dkk. (1979). *Teknik Tata Cara Kerja*. Bandung
- Tarwaka. (2016). *Dasar-dasar keselamatan kerja serta pencegahan kecelakaan di tempat kerja*. (tarwaka, Ed.) (2nd ed.). surakarta-indonesia: Harapan press.

Tarwaka, Solichul,H., Bakri, A., & Sudiajeng, L. (2004). *Ergonomi untuk Kesehatan dan Keselamatan Kerja dan Produktivitas*. Surakarta: UNIBA Press

Ulfa Liani Putri dan Naniek Utami H,. (2018). *Analisis Beban Kerja Mental Dengan Metode Nasa Tlx Pada Departemen Logistik PT ABC*. Fakultas Teknik Universitas Diponegoro