

## DAFTAR PUSTAKA

- Denrey. 2019. “Beban Kerja Mental”. Diakses dari <http://denrey87.blogspot.com/2019/01/beban-kerja.html>, diakses pada 15 Agustus 2021 pukul 10.45
- Fauzi, Salman. 2017. “*Analisis Beban Kerja Mental Menggunakan Metode NASA-TLX Untuk Mengevaluasi Beban Kerja Operator Pada Lantai Produksi PT.PP.Londonsumatra Indonesia. Tbk Turangie Palm Oil Mill, Kabupaten Langkat*”. Skripsi. Program Studi Teknik Industri. Universitas Medan Area, Medan.
- Ghozali, Imam, Hengky Latan. 2015. *Konsep, Teknik, Aplikasi Menggunakan Smart PLS 3.0 Untuk Penelitian Empiris*. BP Undip. Semarang.
- Haryono, 2004. “Beban Kerja”. Psychology, diakses dari <http://psychology-nkartikas.blogspot.com/2016/09/beban-kerja-html>, diakses pada 15 Agustus 2021 pukul 23.23
- Khanu, Lambang. 2017. “*Analisis Beban Kerja Personil Unit Pelaksana Teknis Bengharpes I Skatek 043 Pada Kegiatan PI-300 Pesawat Terbang Latih Grob G 120 TP-A*”. Skripsi. Program Studi Teknik Penerbangan. Institut Teknologi Dirgantara Adisutjipto Yogyakarta.
- NASA TASK LOAD INDEX (TLX) v. 1.0. *Paper and Pencil Package. Human Performance Research Group. NASA Ames Research Center. Moffett Field. California*
- Nasution, Siti. 2020. “*Analisis Beban Kerja Mental Personil Apron Movement Control (AMC) Untuk Mendukung Keselamatan Penerbangan Dengan Menggunakan Metode NASA-TLX Di Bandar Udara Internasional I Gusti Ngurah Rai -Bali*”. Skripsi. Program Studi Teknik Industri Institut Teknologi Dirgantara Adisutjipto Yogyakarta.
- Purwanto, Eko & Gunawan. 2015. “*Analisis Beban Kerja Mental Pekerja Bagian Ground Handling Bandara Adisutjipto Untuk Mendukung*

*Keselamatan Penerbangan*". Jurnal Ilmiah Bidang Teknologi Angkasa. 7(02). 115.

Rinaldi, Rival. 2019. "*Analisis Beban Kerja Karyawan Bagian Mekanik Pada PT. Wahana Wirawan Riau*". Skripsi. Program Studi Manajemen. Universitas Islam Riau, Pekanbaru.

Rahdiana, N. Arifin, R. & Hakim, A. 2021. "*Pengukuran Beban Kerja Mental di Bagian Perawatan di PT. XYZ Menggunakan Metode NASA-TLX*". *Jurnal Teknik Sistem dan Industri*, 2(01), 1-11.

Sugiyono, 2017, *Metode Penelitian Bisnis Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Kombinasi, dan R&D*, Alfabeta, Bandung.