

## DAFTAR PUSTAKA

- Meri, Mufrida.,& Ahmad, Fardi. 2020. “Pengukuran beban kerja mental karyawan dilantai produksi karet setengah jadi dengan metode NASA-TLX (Task Load Index)”. Program studi teknik industry, Universitas Eka Sakti Padang
- Mulyati, Dewi.,& Naza Ahlul. 2020. “Pengukuran beban kerja mental dan fisik dengan menggunakan metode Nasa Task Load Index”. Program Study Teknik Industri fakultas Teknik, Universitas Serambi Mekkah, Banda Aceh
- Prastika, Shinha.,& Gustapo, Dayal. 2020. “Analisis beban kerja dengan metode NASA-TLX di PT. Pos Indonesia cabang malang raya” Program Study Teknik Industri. Program Pascasarjana, Institut Teknologi Nasional Malang
- Putri, Ulfa Liani.,& Handayani, Namek Utami. 2017. “Analisis beban kerja mental dengan metode NASA-TLX pada departemen logistikxPT. ABC”. Program Studi Teknik Industri. Universitas Diponegoro Semarang
- Radianza, Jaka.,& Utami, Silvia Firda. 2019. “Analisis beban kerja mental pada staff unit pelaksana Teknis dengan menggunakan metode NASA-TLX”. Program Study Teknik Industri. Fakultas Teknik Industri Teknologi Sumbawa
- Sasongko, Novi Aris.,& Mariawati, Ade Sri. 2017. “Penilaian beban kerja karyawan unit mikro bank menggunakan metode NASA-TLX”. Jurusan Teknik Industri Universitas Sultan Ageng Tirtayasa
- Silvia.,& Hamdy., Muhammad Ihsan. 2018. “Analisa beban kerja mental operator mesin Dryer bagian Auto Clipper dengan metode NASA-TLX (Studi Kasus : PT Asia Forestama Raya)”. Jurusan Teknik Industri, Fakultas Sains dan Teknologi, UIN Sultan Syarif Kasim Riau
- Surya, Riko Ardhi.,& Fahmayati, Lina Dianati. 2018. “Analisis pengaruh shift kerja terhadap beban kerja mental pada operator Distributed Control System (DCS) dengan metode NASA-TASK LOAD INDEX (TLX)”. Program Study Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Mulawarman
- Utami, Silvia Firda.,& Hermanto, Koko. 2020. “Analisis beban kerja mental guru sekolah dasar menggunakan metode NASA-TLX study kassus di SDM Batu Tering”. Program study Teknik Industri. Fakultas Teknik. Universitas Teknik Sumbawa
- Warmansyah Julio. 2020. “Analisa beban kerja mental pada Industry German dengan metode NASA-TLX dan metode SAW dalam menentukan Prioritas Evaluasi Kerja”. Sistem Informasi/STIKOM Binaniga
- Tarwaka. 2015. “Ergonomi Industri”. Harapa Press Solo
- Julianus Hutabarat. 2018. “Kognitif Ergonomi Aplikasi Pada Pecatingan Batik Tulis Dan Sopir Angkutan Kota”. Mitra Gajayana Digital Printing, Malang.