

DAFTAR PUSTAKA

- Bridger, R. S. (2003). *Introduction to Ergonomics. 2nd.Ed. London : Taylor & Francis Group.*
- Ir. Hardianto Iridiastadi, MSIE, Ph.D. Yassierli, P. D. (2016). *ERGONOMI SUATU PENGANTAR. PT REMAJA ROSDA KARYA.*
- Koesomowidjojo, S. R. M. (2017). *Analisis Beban Kerja (Andriansyah (ed.)). Raih Asa Sukses (Penebar Swadaya Grup).*
- Munandar. (2010). *Psikologi Industri dan Organisasi. Jakarta : UI Press.*
- Nana Rahdiana, Afif hakim, S. (2021). *Pengukuran Beban Kerja Mental Bagian Marketing PT. Pindo Deli di Masa Covid-19 dengan Metode NASA TLX. v.*
- Nugraha, A. E., Sari, R. P., Industri, T., Karawang, U. S., & Kerja, F. (2020). *Kerja Pada Pekerja Sentra Industri Sepatu. 5(1).*
- Rahdiana, N., Arifin, R., & Hakim, A. (2021). Pengukuran Beban Kerja Mental di Bagian Perawatan di PT. XYZ Menggunakan Metode NASA-TLX. *Go-Integratif: Jurnal Teknik Sistem Dan Industri, 2(01), 1–11.*
<https://doi.org/10.35261/gijtsi.v2i01.5076>
- S. G. Hart and L. E. Staveland. (1998). "Development of NASA-TLX (Task Load Index): Results oof Empirical and Theoretical Research.," *Advances in psychology. pp. 139–183.,*
- Stanton, N., Hedge, A., Brookhuis, K., Salas, E., & Hendrick, H. (2012). Team Task Analysis. In *Human Factors: The Journal of the Human Factors and Ergonomics Society* (Vol. 54, Issue 2).
<https://doi.org/10.1177/0018720811435234>
- Sugiyono. (2007). *Statistik Untuk Penelitian. Bandung: Alfabeta, cv.*
- Tarwaka, HA.Bakri, S., & Sudiajeng, L. (2016). *Ergonomi untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Produktivitas (Ed 1, Cet). UNIBA PRESS, Surakarta - Indonesia.*