

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurahman, M., Safi, M., & Abdullah, M. H. (2019). Sistem Informasi Pengolahan Data Balita Berbasis Website Pada Kantor UPT-KB Kec. Ternate Selatan. *IJIS-Indonesia Journal on Information System*, 4(April), 69–76.
- Alfarisi. 2010. Hubungan Antara Kepuasan Kerja dengan Produktivitas Pada Guru. Skripsi. Pekanbaru : Fakultas Psikolog
- Ahmad, H. (2022). Hubungan Kestabilan Emosi Dengan Kontrol Diri Siswa Sekolah Menengah Pertama. *Realita : Jurnal Bimbingan Dan Konseling*, 6(2). <https://doi.org/10.33394/realita.v6i2.4495>
- Amalia Yunia Rahmawati. (2020). *Pengaruh Penggunaan Media Pembelajaran Tangga Pintar dan Ular Tangga Pintar pada Penjumlahan dan Pengurangan terhadap Motivasi Belajar Siswa Kelas 1 pada Pembelajaran Matematika di MI Ma'arif Polorejo Tahun Pelajaran 2019/2020*. (Issue July). IAIN Ponorogo.
- Annisa, T. R., Achiraeniwati, E., & Rejeki, Y. S. (2019). Pengukuran Beban Kerja Mental pada Stasiun Kerja Housing Menggunakan Metode DRAWS (Studi Kasus : PT . Solarens Ledindo). *Prosiding Teknik Industri*, 5(2), 302–307.
- Arani, S. A. (2006). *Universitas Medan Area Medan Universitas Medan Area Universitas Medan Area*. 44(2), 8–10.
- Ariani, diah N. (2009). Work cover New South Wales. *Tinjauan Faktor-Faktor Kelelahan*.
- Azhari, A. P. (2022). *Pengukuran Beban Kerja Mental Karyawan Bagian Produksi dengan Metode Defence Research Agency Workload Scale (DRAWS) Pada PT. Toba Pulp Lestari, Tbk*. 15–17.
- Budiman, I., Saori, S., Anwar, R. N., Fitriani, & Pangestu, M. Y. (2021). ANALISIS PENGENDALIAN MUTU DI BIDANG INDUSTRI MAKANAN (Studi Kasus: UMKM Mochi Kaswari Lampion Kota Sukabumi). *Jurnal Inovasi Penelitian*, 1(10), 1–15.
- Danang, S. (2016). *Manajemen Sumber Daya Manusia*. PT Buku Seru.
- Dwihartanti, Teoritis, A. K., & Kompetensi, P. (2016). Kajian Teoritis Dan Metodologi Penulisan. *Dwihartanti*, 2017, 5–33.
- Fahrezi, D. H. A. (2024). Analisis Pengaruh Influencer, Kemudahan Transaksi, Dan

- Affiliate Marketing Pada Keputusan Pemilihan Toko Online. ... *Publikasi Ilmu Manajemen Dan E-Commerce*, 3(1).
<https://jurnaluniv45sby.ac.id/index.php/Digital/article/view/2195%0Ahttps://jurnaluniv45sby.ac.id/index.php/Digital/article/download/2195/1744>
- Fenyvian, C. C., Uslianti, S., & Rahmahwati, R. (2020). Pengukuran Beban Kerja Mental Dan Tingkat Kelelahan Menggunakan Metode Nasa-TLX Dan Sofi Pada Karyawan PT. XYZ. *Jurnal TIN Universitas Tanjungpura*, 4, 58–63.
- Fitriana. (2012). Faktor yang berhubungan dengan kelelahan kerja pada karyawan bagian produksi PT Eastren Pearl Flour Mills. *Skripsi*, 14–17.
- Hutabarat, J. (2018). Kognitif Ergonomi. *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical*, 44(8), 1689–1699.
- Jamal, S. (2012). Merumuskan Tujuan dan Manfaat Penelitian. *Ilmiah Dakwah Dan Komunikasi*, 3 No. 5, 148–150.
- Makhsunnah, C. E., & Susilo, D. E. (2023). Pengaruh Profitabilitas, Likuiditas, dan Solvabilitas terhadap Return Saham pada Sub Sektor Otomotif Tahun 2020–2022. *Al-Kharaj : Jurnal Ekonomi, Keuangan & Bisnis Syariah*, 6(3), 3298–3308. <https://doi.org/10.47467/alkharaj.v6i3.5128>
- Maryati, R. (2019). Analisis Beban Kerja Mental Dengan Menggunakan Metode Defence Research Agency Workload Scale (DRAWS) (Studi Kasus: Restu Konveksi, Tegalsari, Karanganyar). *Program Studi Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 1–12.
- Oktaviara, S. (2021). Aanalisi Tingkat Kelelahan dan Beban Kerja Mental Operator Chane Menggunakan Metode Sofi dan Nasa-TLX. *July*, 1–23.
- Olivia. (2022). Pengukuran Beban Mental dan Tingkat Kelelahan Peserta Kuliah Daring dengan DRAWS dan SOFI. 1–8.
- 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>
- Sarbena, Y., & Sofiyannurriyanti. (2021). Analisis Tingkat Kelelahan Pada Pekerja Produksi Aspal Menggunakan Metode Swedish Occupational Fatigue Index (SOFI) DI PT . Wirataco Mitra Mulia. *SITEKIN: Jurnal Sains, Teknologi Dan*

- Industri*, 19(01), 123–128.
- Siahaan, H. D., & Pramestari, D. (2021). Analisis Beban Kerja Menggunakan Metode Rating Scale Mental Effort (Rsme) Dan Modified Cooper Harper (Mch) Di Pt. Bank X. *IKRAITH-Teknologi*, 5(2), 6–16.
- Subagya. (2016). Pengaruh Beban Kerja dan Lingkungan Kerja Terhadap Loyalitas Kerja Melalui Variabel Kepuasan Kerja. *Jurnal Mebis (Manajemen Dan Bisnis)*, 13(3), 8–63.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Syafei, M. Y., Primanintyo, B., & Syaefuddin, S. (2016). Pengukuran Beban Kerja Pada Managerial Level Dan Supervisory Level Dengan Menggunakan Metode Defence Research Agency Workload Scale (DRAWS) (Studi Kasus Di Departemen UHT PT. Ultrajaya Milk Industry & Trading Co, Tbk). *Jurnal Rekayasa Sistem Industri*, 5(2), 69. <https://doi.org/10.26593/jrsi.v5i2.2214.69-78>
- Tarwaka, & Bakri, S. H. A. (2016). *Ergonomi untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Produktivitas*.
- Tarwaka, B. S., & Sudiajeng, L. (2004). *Ergonomics for Safety. Occupational Health and Productivity [Ergonomi Untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Produktivitas]* (Surakarta: UNIBA PRESS), 95.
- Ukwadinamor, C., & Oduguwa, A. (2020). Impact of Work Overload and Work Hours on Employees Performance of Selected Manufacturing Industries in Ogun State. *IOSR Journal of Business and Managements and Management*, 22(11), 16–25. <https://doi.org/10.9790/487X-2211011625>
- Wahyuddin, W. (2016). GAYA BELAJAR MAHASISWA. *ALQALAM*, 33, 105. <https://doi.org/10.32678/alqalam.v33i1.387>