

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, T., Ibrahim Program Studi Pendidikan Seni Rupa, A., Seni Rupa, J., & Bahasa dan Seni, F. (2020). Analisis Kaligrafi Kontemporer Dari Aspek Keterbacaan Huruf Dan Warna. *Journal of Education, Humaniora and Social Sciences (JEHSS)*, 3(1), 187–192. <https://doi.org/10.34007/JEHSS.V3I1.251>
- Akhromi, M. R., Sukania, I. W., & Widodo, L. (2024). PERANCANGAN MEJA KERJA OVERHAUL BERBASIS ERGONOMI UNTUK MENINGKATKAN EFISIENSI KERJA DI BENGKEL GIAVA SCOOTER. *Jurnal Mitra Teknik Industri*, 3(1), 71–81. <https://doi.org/10.24912/JMTI.V3I1.29817>
- Anggraeni, D. W. (2015). *KAJIAN ERGONOMI LEMARI, MEJA DAN KURSI PROGRAM STUDI TEKNIK ARSITEKTUR STUDI KASUS: RUANG STUDIO ARSITEKTUR UNIKA MUSI CHARITAS DI PALEMBANG*. <https://ojs.uajy.ac.id/index.php/komposisi/article/view/1105>
- Gouvali, M. K., & Boudolos, K. (2006). Match between school furniture dimensions and children's anthropometry. *Applied Ergonomics*, 37(6), 765–773. <https://doi.org/10.1016/j.apergo.2005.11.009>
- Kautsar, F., & Dewi, N. K. (2020). Kursi Kerja Ergonomis PT XYZ. *Journal of Industrial View*, 2(2). <https://doi.org/10.26905/5040>
- Kesehatan Masyarakat, J., Koesyanto, H., Ilmu Kesehatan Masyarakat, J., Ilmu Keolahragaan, F., & Negeri Semarang, U. (2013). MASA KERJA DAN SIKAP KERJA DUDUK TERHADAP NYERI PUNGGUNG. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(1), 9–14. <https://doi.org/10.15294/kemas.v9i1.2824>
- Khana, K. W. (2021). IMPLEMENTASI METODE UCD (USER CENTERED DESIGN) PADA RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN (STUDI KASUS SMK NEGERI 1 GELUMBANG). *JURNAL FASILKOM*, 11(2), 52–56. <https://doi.org/10.37859/JF.V11I2.2430>
- Pardede, D. M., Matondang, I. A. R., Listiani, E., & Huda, N. (2013). ANALISIS ERGONOMI DESAIN KURSI KERJA KARYAWAN DI PT. YYY. *Jurnal Teknik Industri FT USU*, 8(2), 14–18.
- RATNA ANDRIANI NASTITI, S. T. , M. Ds. D.-D. D. I. (2022). Desain Workspace Multifungsi Sebagai Penunjang Kualitas Kerja. *Envirotek*. https://www.academia.edu/91700191/Desain_Workspace_Multifungsi_Sebagai_Penunjang_Kualitas_Kerja
- REYNALDI, A. (2019). *PERANCANGAN DESAIN USER INTERFACE (UI) APLIKASI PENCARI KOST*.
- SAKUR, A. (2017). *PERANCANGAN MEJA KERJA DESAINER GRAFIS*.
- Setiawati, K. (2023). ANALISIS QUANTITY TAKE OFF PADA PEKERJAAN ARSITEK STUDI KASUS APARTEMEN GARDEN SERPONG. *Technologic*, 14(2).

- Setiawan, A. F., & Chalik, C. RHINOCEROS SOFTWARE AS A DIGITAL MODELING DEVELOPMENT OF 3D PRODUCTS Case Study: Students' Digital Model Design of Product Design Department Telkom University.
- Setiawan, A. F., & Bahri, N. F. (2022). Design of Portable Clean Water Storage Facilities for Street Vendors. *Journal of Industrial Product Design Research and Studies* Vol, 1(1), 1-8.
- Sinaga, H. H., Siboro, B. A. H., & Marbun, C. E. (2021). Desain Meja dan Kursi Tutorial Laboratorium Desain Produk dan Inovasi Menggunakan Metode 12 Prinsip Ergonomi dan Pendekatan Antropometri. *Jurnal Sistem Teknik Industri*, 23(1), 34–45. <https://doi.org/10.32734/JSTI.V23I1.4880>
- Wahyu, B., Pratama, N., Herlianti, R., Zulfa, D., & Ikatrinasari, F. (2024). *Media Ilmiah Teknik Industri ISSN 1412-8624 (cetak) | ISSN. 23(2)*, 141–150. <https://doi.org/10.20961/performa.23.2.84759>
- Widyasari, B. K., Ahmad, A., Budiman, F., Unggul, F.-U. E., Utara, J. J. A., Tomang, T., & Jeruk, K. (2014). Hubungan Faktor Individu Dan Faktor Risiko Ergonomi Dengan Keluhan Low Back Pain (LBP) Pada Penjahit Sektor Usaha Informal CV. Wahyu Langgeng Jakarta Tahun 2014. *Indonesian of Health Information Management Journal (INOHIM)*, 2(2), 90–99. <https://doi.org/10.47007/INOHIM.V2I2.107>