

DAFTAR PUSTAKA

- Andhini, V. (2018). *HUBUNGAN ANTROPOMETRI DENGAN KURSI KERJA DI KANTOR PELAYANAN PERBENDAHARAAN NEGARA MOJOKERTO RELATIONSHIP BETWEEN ANTHROPOMETRY AND WORK CHAIR IN TREASURY OFFICE MOJOKERTO*.
- Andriani, M., Meurandeh, J., & Lama, L. (n.d.). *PERANCANGAN PERALATAN SECARA ERGONOMI UNTUK MEMINIMALKAN KELELAHAN DI PABRIK KERUPUK*.
- Andriani, M., Meurandeh, J., & Lama, L. (2016). Perancangan Peralatan Secara Ergonomi Untuk Meminimalkan Kelelahan Di Pabrik Kerupuk. *Jurnal Nasional Sains Dan Teknologi 2016*, 1(November), 1–10.
- Anggraini, R. D., & Nurhadi, D. (2023). Design Thinking dalam Riset dan Pengembangan Produk Fashion. *Briliant: Jurnal Riset Dan Konseptual*, 8(2), 328. <https://doi.org/10.28926/briliant.v8i2.1107>
- Bayu Pramono Putro, A., Titisari Widyastuti, D., & Dyah Titisari Widyastuti, dan. (n.d.). *Penataan Ruang Jalan Untuk Becak, Kasus: Kawasan Malioboro-PENATAAN RUANG JALAN UNTUK BECAK (KASUS: KAWASAN MALIOBORO) STREET SPACE DESIGN FOR BECAK (CASE: MALIOBORO AREA)*.
- Gede, I., Susana, B., Alit, I. B., Adhi, G. A. K. C., & Aryadi, W. (n.d.). *APLIKASI ERGONOMI BERDASARKAN DATA ANTROPOMETRI PEKERJA PADA DESAIN ALAT KERJA ERGONOMICS APPLICATIONS BASED ON WORKER ANTHROPOMETRY DATA ON WORK TOOL DESIGN*.
- Gumulya, D., Handoko, Chandradinata, E. E., & Effendy, V. (2022). Pengembangan Pola Anyaman Bungkus Kopi Untuk Pengembangan Produk Umkm “Mimi’S Craft.” *Jurnal PATRA*, 4(1), 22–32. <https://doi.org/10.35886/patra.v4i1.318>
- Iqbal, M., Sribudiani, E., & Darlis, V. V. (2018). PENERAPAN PRINSIP ERGONOMI PADA KERAJINAN ROTAN (Calamus spp.) PADA USAHA KECIL MENENGAH UD. ELSINDO DI KECAMATAN RUMBAI KOTA PEKANBARU PROVINSI RIAU IMPLEMENTATION OF ERGONOMIC PRINCIPLE ON RATTAN (Calamus spp.) HANDICRAFT AT SMALL MEDIUM INDUSTRY UD. ELSINDO IN RUMBAI PEKANBARU RIAU PROVINCE. In *Universitas Riau. Jurnal Ilmu Kehutanan Faperta UR* (Vol. 2, Issue 2).
- Jayakusuma, A. P., Parwati, N., Tanjung, W. N., & Purwandari, A. T. (2022). Pembuatan Building Blocks Dengan Mesin” CREATICS” Menggunakan Metode Design Thinking. *JURNAL Al-AZHAR INDONESIA SERI SAINS DAN TEKNOLOGI*, 7(1), 50. <https://doi.org/10.36722/sst.v7i1.843>
- Laurensius Windy Octanio Haryanto , Rahmania Almira, A. R. H. (2022). *PERAN*

BECAK TRADISIONAL DALAM MENDUKUNG PARIWISATA DI KAWASAN MALIOBORO YOGYAKARTA (Vol. 1, Issue 1).

- Lenaini, I. (2021). Teknik Pengambilan Sampel Purposive Dan Snowball Sampling. *HISTORIS: Jurnal Kajian, Penelitian & Pengembangan Pendidikan Sejarah*, 6(1), 33–39.
<http://journal.ummat.ac.id/index.php/historis>
- Maharani, N., & Nasution, R. D. (2020). Melawan Kepunahan Becak Dengan Membentuk Becak Wisata Di Ponorogo. *Jurnal Ilmiah Ilmu Sosial*, 6(1), 48.
<https://doi.org/10.23887/jiis.v6i1.25181>
- Manurung, N. L., & Artadita, S. (2022). Analisis Profil Konsumen Menggunakan Peta Empati Pada Startup Hyasrumah. *EProceedings of Management*, 9(4), 2067–2073.
- Maulana, S. U. Y. H. S. S. (2022). *PELATIHAN SOLIDWORKS UNTUK MENDESAIN BENDA KERJA DI DESA WANASARI.*
- Mukti, P. B. (2021). *Perancangan Dan Pembuatan Lemari Multifungsi Hemat Ruang Dengan Metode Design Thinking.*
<https://dspace.uui.ac.id/handle/123456789/37597%0Ahttps://dspace.uui.ac.id/bitstream/handle/123456789/37597/17525012.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Peranginangin, E., & Vincent. (2022a). 1, 2 1,2. *IMPLEMENTASI DESIGN THINKING PADA PROSES DESAIN TAS TRANSPORTASI BARANG UNTUK PENGENDARA RODA DUA, 19(2).*
- Peranginangin, E., & Vincent. (2022b). 1, 2 1,2. *19(2).*
- Putri, S. A., Sari, D. I., Marzuki, K., & Taryana, A. (2020). *Journal of Technopreneurship*. 1(1), 58–68.
- Raj Chandra, M. (n.d.). *Analisis Ergonomi Lingkungan Kerja Fisik Berdasarkan Temperatur, Pencahayaan Dan Tingkat Kebisingan Mesin Studi Kasus PTPN VIII Dayeuhmanggung Ergonomic Analysis of Physical Work Environment Based on Temperature, Lighting and Noise Level of Machines A Case Study in PTPN VIII Dayeuhmanggung.* <http://prosiding.unimus.ac.id>
- Santoso, R. S. P., Wibowo, M., & Suprobo, F. P. (2019). Penerapan Metode Design Thinking Kembel Dalam Pengembangan Mebel Modular Pada Lounge Rekarasa Universitas Kristen Petra. *Intra*, 7(2), 586–595.
<http://publication.petra.ac.id/index.php/desain-interior/article/view/8997%0Ahttp://publication.petra.ac.id/index.php/desain-interior/article/viewFile/8997/8115>
- Sholekah, S. A. (2022). *Jurnal Pendidikan Tata Niaga (JPTN) Volume 10 No 2 Tahun 2022 PENGARUH KUALITAS PRODUK DAN DISKON TERHADAP KEPUTUSAN PEMBELIAN PRODUK ADVANCE DI SURABAYA Siti Alfiatus Sholekah. 10(2), 1718–1724.*

- Sihombing, S. ; Y. D. R. M. (n.d.). *175-343-1-PB*.
- Soedewi, S., Mustikawan, A., & Swasty, W. (2022). *Penerapan Metode Design Thinking Pada Perancangan Website UMKM Kirihuci*.
- Tri Aldi Laksono, Y., & Ariffudin Islam, M. (2020). Penerapan Design Thinking Dengan Menggunakan Gaya Desain Monoline Pada Perancangan Logo D’Papo Surabaya. *Jurnal Barik*, *1*(2), 261–274.
<https://ejournal.unesa.ac.id/index.php/JDKV/>
- Wayan Mustika, P., & Made Sutajaya, I. (2016). *ERGONOMI DALAM PEMBELAJARAN MENUNJANG PROFESIONALISME GURU DI ERA GLOBAL* (Vol. 5, Issue 1).