

DAFTAR PUSTAKA

- Al-kautsar, Hanif Sefa et al. 2022. "Perancangan Alat Bantu Menggunakan Metode NIDA Pada Stasiun Pengeleman Industri Sendal Kulit Magetan." *Seminar Dan Konferensi Nasional IDEC* 1–7.
- Hasan, Muhammad et al. 2021. "Perancangan Alat Pengering Kain Berdasarkan Kesehatan Dan Keselamatan Kerja Menggunakan Metode Swift Di Industri Tekstil Cap Jempol." *Performa: Media Ilmiah Teknik Industri* 20(1):41. doi: 10.20961/performa.20.1.47475.
- L.A., Salammia et al. 2019. "Perancangan Alat Reflexi Yang Ergonomis Dengan Batu Giok." *Industri Inovatif: Jurnal Teknik Industri* 8(2):1–9. doi: 10.36040/industri.v8i2.501.
- Lamto Widodo, Didi Widya Utama, Leonardo Yohanes Pujianto. 2022. "Perancangan Alat Bantu Proses Penggulungan Kertas Roll Pada Umkm Gracia Paper Lamto." 10(2):98–108.
- Melliana, Melliana- et al. 2022. "Perancangan Alat Penyimpan Barang Rumah Tangga Saat Naik Air Pasang/Banjir." *Jurnal Teknik Industri: Jurnal Hasil Penelitian Dan Karya Ilmiah Dalam Bidang Teknik Industri* 8(2):119. doi: 10.24014/jti.v8i2.19268.
- Muhammad Zulkarnain, and Ganda Sirait. 2020. "Perancangan Alat Bantu Untuk Arranging Charger Outer Devices Crash Stop Di Pt Xyz." *Jurnal Comasie* 3(3):112–21.
- Palangda, Yades et al. 2019. "Pembuatan Welding Stand Untuk Semua Posisi." *Skripsi* 1–54.
- Puji Priyono, and Ferida Yuamita. 2022. "Pengembangan Dan Perancangan Alat Pemotong Daun Tembakau Menggunakan Metode Quality Function Deployment (QFD)." *Jurnal Teknologi Dan Manajemen Industri Terapan* 1(3):137–44. doi: 10.55826/tmit.v1i3i3.45.
- Putri, Meidiana Annisa, and Dkk. 2021. "Perancangan Meja Penimbangan Shuttlecock Berdasarkan Pendekatan Ergonomi (Studi Kasus : PT Jagojaya Shuttlecock)." (154):62–66.
- Raflyani, Febbyola, and Kevin Yogatama. 2021. "Perancangan Mesin Pengaduk Dan Pencetak Amplang Untuk Memenuhi Kebutuhan UMKM Amplang Di Kalimantan Timur." *Seminar Nasional Teknik Dan Manajemen Industri* 1(1):175–82. doi: 10.28932/sentekmi2021.v1i1.26.
- Supriyatmojo, Bagus Dwi Seno et al. 2020. "Pengaruh Penggunaan Tiga Metode *Injector Cleaner* Terhadap Emisi Gas Buang Dan Konsumsi Bahan Bakar Pada Honda Vario Injeksi 125." *Penerbitan Artikel Ilmiah Mahasiswa Universitas Muhammadiyah Ponorogo* 2(2020):12–20.

- Wardana, Muhammad Rafi et al. 2020. "Perancangan Alat Penyaring Bubur Kedelai Dan Alat Press Bubur Kedelai Ergonomis Pada Industri Tahu." *Matrik* 21(1):29. doi: 10.30587/matrik.v21i1.1323.
- Wicaksana, Arif, and Tahar Rachman. 2018. "Peningkatan Produktivitas Pembuatan Keripik Salak Pondoh Dengan Menggunakan Mesin Pengupas Kulit Salak." *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952. 3(1):10–27.
- Zetli, Sri et al. 2022. "Perancangan Meja Kerja Pada Kerupuk Karomah Batam." *Prosiding Snast* (November):C123-129. doi: 10.34151/prosidingsnast.v8i1.4142.