

DAFTAR PUSTAKA

- Anin (2024) 6 Dimensi Tubuh Untuk Merancang Meja Kerja Ergonomis Dengan Kursi Antropometri
- Adisurya M, PERANCANGAN MEJA KERJA JAHIT JOHN T-SHIRT, Program Studi Teknik Industri, Institut Teknologi Bandung, Jl. Ganesha 10 Bandung Jawa
- Agus Nursalim A, Pawitan Z, Suprianto U (2016) DESAIN FURNITURE PADA LABORATORIUM PENDIDIKAN SENI RUPA
- Alessio Iadicicco (2024) Cara Menata Ruang Jahit
- Azhar H , Putri, ASP., & Basha, AAPB (2024). Circular Desain Dan Industri Kreatif. Indonesia, Surabaya: PT. Pustaka Saga Jawadwipa
- Boedya Djatmika B, Pranoto, Ramadhani V M, Arifin A S, Wicaksono M H, Wijanarko, Kurniawan E Y (2022) Peningkatan Skill Desain Smart Furniture Tukang Kayu dan Kuli Sekitar Universitas Negeri Malang
- Cheng, H Y, Ng P H, Nathan R J, Saptari A, Ng Y J, Yeow J A &, Ng K Y (2021) The Conceptualisation and Development of a Space-SAVING Multipurpose Table for Enhanced Ergonomic Performance
- Chrisdiyanto, Bayu and , Siti Nandiroh, S.T., M.Eng. and , Muclison Anis, S.T., M.T. (2014) *Perancangan Dan Pengembangan Meja Belajar Lipat Multifungsi Yang Ergonomis Menggunakan Metode QFD (Quality Function Deployment)*. Skripsi thesis, Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Dinanti, Humaira C (2011) Perancangan usulan perbaikan sistem kerja jahit berdasarkan hasil evaluasi ergonomi pada sartika busana

Hidayatullah A A, Mauluddin Y, Utama D T (2023) Perancangan Kursi dan Meja Penjahit Yang Ergonomis untuk Meningkatkan Produktivitas Kerja

Keunggulan Plywood, Bahan Konstruksi yang Multiguna

<https://dextone.com/https://dextone.com/>

<https://id.wikipedia.org/wiki/Ergonomika>

<https://www.wahanafurniture.com/post/5-jenis-kayu-olahan-yang-sering-digunakan-pada-furniture-apa-saja>

Hutabarat, JH (2017 . hlm 3) DASAR DASAR PENGETAHUAN ERGONOMI

Ilham Chanra Putra (2022) PENGARUH MOTIVASI KERJA DAN LINGKUNGAN KERJA TERHADAP KINERJA KARYAWAN BALAI BAHASA PROVINSI RIAU

Kamarga (2024) Membandingkan Mesin Jahit Singer dengan Mesin Jahit Manual

Liu, Y, & Hu, W (2023) The State of the Art of Biomechanics Applied in Ergonomic Furniture Design

Mamanua G I, Tewal B, Saerang R T (2022) ANALISIS PENGARUH MOOD, MOTIVASI DAN DISIPLIN KERJA TERHADAP PRODUKTIVITAS KERJA PEGAWAI PADA DINAS KEPENDUDUKAN DAN PENCATATAN SIPIL KABUPATEN MINAHASA, Jurusan Manajemen, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Sam Ratulangi Manado

Nugraha, R. (2006). *Penerapan Ergonomi Dalam Desain Kursi dan Meja Jahit Untuk Perusahaan Konveksi (Studi Kasus di Ampera Jaya Konveksi Turen-Malang)*.

PERANCANGAN EFISIENSI PENYIMPANAN KERANJANG DALAM KEADAAN KOSONG Irma Damayantie, Angeline Januar Fakultas Desain Industri Kreatif, Universitas Esa Unggul

Jalan Arjuna Utara Tol Tomang Kebon Jeruk, Jakarta
11510 damayantie@esaunggul.ac.id

Putriani N, (2018) PENGEMBANGAN DESAIN MEJA BELAJAR
DENGAN FITUR PENGORGANISASIAN BARANG
SISWA DI SD BUDYA WACANA YOGYAKARTA

Ramayanti A D, Koesyanto H, (2021) Faktor-Faktor yang Berhubungan
dengan Keluhan Musculoskeletal Disorder Pada Pekerja
Konveksi

Sarae (2024) Trend Material Furniture untuk Tahun 2025

Sari R M, Syahputri K, Ariani F (2017) PEMBERIAN MEJA POTONG
KAIN ERGONOMIS UNTUK MENINGKATKAN
PRODUKSI KERJA USAHA JAHIT