

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Aji Wijaya, dkk. 2018. Analisa Postur Kerja Dengan Metode Rapid Upper Limb Assessment (Rula) Pada Oparator Mesin Extruder Di Stasiun Kerja Extruding Pada PT XYZ. Jurusan Teknik Industri, Fakultas Teknik Industri. Yogyakarta.
- [2] Billah, Ma'rifattul. 2021. Perbaikan Metode Kerja Menggunakan Pendekatan Studi Gerak Dan Waktu Pada Operator Bagian Pengiris, Penggoreng Dan Peniris Keripik. Program Industri DIII Teknik Industri Fakultas Teknik Industri, Institut Teknologi Nasional, Malang.
- [3] Nurmianto Eko, 2013. Ergonomi Konsep Dasar Dan Aplikasinya. Surabaya: Pt. Guna Widya
- [4] Nugraha, A. V. 2011. Teori Perhitungan Waktu Rata-rata, Waktu Normal, Waktu Standard dan Output Standar. <http://www.scribd.com/doc/53068442/BAB-II>.
- [5] OSHA, 2010. Ergonomi : The Study Of Work. Diunduh pada tanggal 23 November 2020
- [6] Rendi, dkk. 2015. Perancangan Alat Hybrid Penggiling Daging, Pengaduk Adonan Dan Pencetak Bakso Menggunakan Metode Kansei Engineering Dan Quality Function Deployment (Qfd). Universitas Dian Nuswantoro. Semarang.
- [7] Suarman, Dedi. 2010. Perancangan Alat Bantu Pemindahan Galon Air Mineral. UIN SUSKA RIAU.
- [8] Sriyanto, annindya. 2018. Penetapan Standar Proses Dan Pengukuran Waktu Standar Pada Produksi Tahu Baxo Ibu Pudji (Studi Kasus: Cv Pudji Lestari Sentosa). Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro. Semarang.
- [9] Wignjosoebroto, Sritomo. 2011. Ergonomi, Studi Gerak dan Waktu. Surabaya: Guna Widya.
- [10] Wignjosoebroto, Sritomo. 2010 . Ergonomi, Studi Gerak dan Waktu. Guna Widya. Jakarta.
- [11] Yesi Fanita, Alifia. 2020. Analisa Postur Tubuh Karyawan Pada Bagian Penjemuran Dengan Penerapan Metode Rula di Umkm Kerupuk Bawang Cap Jempol. Program Industri DIII Teknik Industri Fakultas Teknik Industri, Institut Teknologi Nasional, Malang.
- [12] Zaenuddin. 2019. Artikelsiana. Dipetik Juli 10, 2021, dari Pengertian Ergonomi, Tujuan, Prinsip, Manfaat & Contoh Ergonomi: <https://artikelsiana.com/pengertian-ergonomi-tujuan-prinsip/>