

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Amalia, ST., MT. Pengukuran Kerja: Faktor Penyesuaian Dan *Allowance*. 2017, diakses pada 01 Juli 2022 pukul 15.52
- [2] Hilma Raimona Zadry, PhD, Dr. Eng. Lusi Susanti, Berry Yuliandra, MT, Desto Jumeno, MT. (2015). Analisis Dan Perancangan Sistem Kerja. Padang: Andalas University Press , diakses pada 01 Juli 2022 pukul 16.21
- [3] Ma'rifattul Billah, 2021. PERBAIKAN METODE KERJA MENGGUNAKAN PENDEKATAN STUDI GERAK DAN WAKTU PADA OPERATOR BAGIAN PENGIRIS, PENGGORENG DAN PENIRIS KERIPIK, diakses pada 04 Juli 2022 pukul 10.05
- [4] Irene Radius Saretta, 2021. Beragam Manfaat Keripik Pisang, Lezat, Nikmat, dan Kaya Akan Nutrisi!, <https://www.cermati.com/artikel/beragam-manfaat-keripik-pisang-lezat-nikmat-dan-kaya-akan-nutrisi> , diakses pada 04 Juli 2022 pukul 11.12
- [5] Ilmuit, 2017. Ergonomi Penyesuaian Dan Kelonggaran. <https://www.ilmuit.id/2019/10/part-2-ergonomi-penyediaan-dan.html> , diakses pada 05 Juli pukul 11.24
- [6] I Wayan Sukania, Teddy Gunawan, 2014. Analisa Waktu Baku Elemen Kerja pada Pekerjaan Penempelan Cutting Stiker di CV Cahaya Thesani, diakses pada 08 Juli 2022 pukul 11:58 WIB
- [7] Hariman Lumbantobing, Annisa Purbasari, Benedikta Anna Haulian Siboro, 2018. Analisis Gerakan Kerja Untuk Memperbaiki Metode Kerja Dan Efisiensi Waktu Pengerjaan Produk Menggunakan Metode Most (Studi Kasus Pt. Infineon Technologies Batam), diakses pada 08 Juli 2022 pukul 12:35 WIB
- [8] Darius Nugroho, 2017. Laporan Akhir Praktikum Perancangan Teknik Industri 4 (Kursi Dingklik), diakses pada 09 Juli 2022 pukul 10:43 WIB