

DAFTAR PUSTAKA

- Afiani, dkk. (2015), *Penentuan Waktu Baku Dengan Metode Stopwatch Time Studi Kasus CV. Mans Group J@TI Undip*, Vol VII, No 7.
- Bustani, dkk. (2015). *Analisis Lama Waktu Tunggu Pelayanan Pasien Rawat Jalan Di Balai Kesehatan Mata Masyarakat Propinsi Sulawesi Utara*” e-Biomik (eBm), Vol 3 No 3
- Ginting, 2009, “*Penjadwalan Produksi Pengurutan atau Pengerjaan Produk Secara Menyeluruh Yang di Kerjakan Pada Beberapa Buah Mesin*”.
- Lutfia, dkk. (2018), *Pengukuran Waktu Stasiun Kerja Perakitan Produk Meter Air Dengan Metode Jam Henti*. Jurnal Teknik Industri Vol III
- Nurhasanah, dkk. (2016). *Analisis Elemen Gerakan Pada Proses Pengupasan Kulit Ubi dengan Menggunakan Studi Gerak dan Waktu Untuk Meningkatkan Efisiensi Kerja*. Jurnal Pertanian 7 (1):28-34.
- Rinawati, dkk. (2012) *Penentuan Waktu Standar dan Jumlah Tenaga Kerja Optimal Pada Produksi Batik Cap J@TI Undip*, Vol VII, No 3.
- Sritomo. (1995) *Ergonomi, Studi Gerak dan Waktu. Teknik Analisis Untuk Peningkatan Produktivitas Kerja. Edisi Pertama*. Pt Guna Widya ; Jakarta
- Sutalaksana, Ifitkar, dkk. (2006). *Teknik Perancangan Sistem Kerja*. Teknik. Industri – ITB Bandung.
- Tannady , Hendy, 2016, “*Implementasi Metode Work sampling Guna Mengukur Produktivitas Penjaga Kasir di Mc Donald’s Harapan Indah*”.
- Widagdo, (2019). *Analisis Perhitungan Waktu Baku Dengan Menggunakan Metode Jam Henti Pada Produk Pulley*” Jurnal PASTI Volume XII No.2, 169-183.

Wigjosoebroto. (2008) *Pengukuran Waktu Kerja Penelitian Kerja dan Metode Kerja* Jurnal Industri Vol 4 No 1 Hal 66-73

Zulaeha. (2016). *Pengukuran Waktu Kerja Baku Pada Proses Pembuatan Roti Fiphal Standard Working Time Measurement On Fiphal Bread Processing*, Jurnal Argoindustri Halal 2 (1) ; 052-059