

DAFTAR PUSTAKA

- Dewi, R., dan Komara, W. C. (2023). Analisis Pengaruh Jam Lembur dan Penambahan Tenaga Kerja Terhadap Optimasi Biaya dan Waktu pada Pembangunan Gedung. *Jurnal Teknik Sipil*. XIII (1), 39-56.
- Empawi, I. B. C. W. (2020). *Analisis Biaya dan Waktu Penggunaan Material Bata Interlock pada Pemasangan Dinding. Tugas Akhir. Universitas Atma Jaya Yogyakarta.*
- Eunike, A., Setyanto, N. W., Yuniarti, R., Hamdala, I., Lukodono, R. P., dan Fanani, A. A. (2021). *Perencanaan Produksi dan Pengendalian Persediaan*. Malang: UB Press.
- Freivalds, A., dan Niebel, B. W. (2014). *Niebel's Methods, Standards, and Work Design*. New York: McGraw-Hill.
- Gaspersz, V. (2005). *Production Planning and Inventory Control Berdasarkan Pendekatan Sistem Terintegrasi MRP II dan JIT Menuju Manufaktur 21*. Jakarta: Gramedia Pusaka Utama.
- Indonesia. (2023). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2023 Tentang Penetapan Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2022 Tentang Cipta Kerja Lembaran RI Nomor 548.
- Irfan, M., Zahoor, H., Abbas, M., dan Ali, Y. (2020). Determinants of Labor Productivity for Building Projects in Pakistan. 3 (2), 85-100.
- Kusuma, H. (2009). *Manajemen Produksi Perencanaan & Pengendalian Produksi*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Pradana, A. Y. (2021). Analisis Pengukuran Waktu Kerja dengan *Stopwatch Time Study* untuk Meningkatkan Target Produksi di PT. XYZ. *Jurnal Manajemen Industri dan Teknologi*: 02 (01), 13-24.
- Saptomo, A. H. (2020). *Perencanaan Peningkatan Kapasitas Produksi di Pabrik Roti "Winda dan Raffi", Padang. Tugas Akhir. Universitas Andalas.*
- Sutalaksana, I. Z., Anggawisastra, R., dan Tjakaraatmadja, J. H. (2006). *Teknik Perancangan Sistem Kerja*. Bandung: Penerbit ITB.

Wahyudi, A. H. (2021). *Pelindung Tebing Batu Bata Interlock dengan Perkuatan Tanaman Akar Wangi Guna Mendukung Restorasi Sungai*. Disertasi. Universitas Diponegoro.

Wignjosoebroto, S. (2006). *Ergonomi: Studi Gerak dan Waktu*. Surabaya: Prima Printing.

Yasra, R., Putri, N. T., dan Rozaq, M. (2021). Perbaikan Metode Kerja Pada Proses *Set Up* Untuk Meningkatkan Produktivitas *Machining Gate Valve* di PT. Cameron Systems Batam. *Profisiensi*: 9 (1), 60-73.

Zadry, H. R., Susanti, L., Yuliandra, B., dan Jumenon, D. (2015). *Analisis dan Perancangan Sistem Kerja*. Padang: Andalas University Press.

Zamrudi, I. (2020). *Perbaikan Metode Kerja Melalui Time and Motion Study, SWAT, & Man and Machine Chart untuk Meningkatkan Kapasitas Produksi di PT. Supra Aluminium Industri*. Skripsi. Institut Teknologi Nasional Malang.

Zamrudi, I., Nursanti, E., dan Galuh, H., (2020). Perbaikan Metode Kerja Melalui Time and Motion Study untuk Meningkatkan Kapasitas Produksi Aluminium Foil. *Jurnal Valtech (Jurnal Mahasiswa Teknik Industri)*: 3 (1), 46-51.

