

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, Y., Tewal, B., & N. Taroreh, R. (2019). Pengaruh Stres Kerja, Beban Kerja, Dan Lingkungan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada PT. FIF Group Manado. *Jurnal EMBA*, 2811-2820.
- Anggraini, R., Laorenza, S., & Adelino, M. I. (2023). Analisis Pengukuran Waktu Kerja Secara Langsung Dengan Metode Work Sampling Pada UMKM Soerabi Bandung. *Jurnal Sains Dan Teknologi*, 151-157.
- Arifin, S., & Mardikaningsih, R. (2023). Pencapaian Kepuasan Kerja Bagi Karyawan Melalui Kondusifitas Lingkungan Kerja Dan Motivasi Kerja. *Jurnal Satyagraha*, 98-106.
- Asyidikiah, M. R., & Herwanto, D. (2022). Analisis Beban Kerja Mental Manajemen Divisi Engineering Menggunakan National Aeronautical And Space Administration - Task Load Index. *Serambi Engineering*, 2983-2990.
- Daniel, & Palullungan, D. (2021). Analisis Beban Kerja Dan Lingkungan Kerja Karyawan Packing PT. X Menggunakan Workload Analysis Dan NASA-TLX. *Journal Of Industrial Engineering And Management System*, 169-179.
- Farhana, D. H. (2020). Analisis Beban Kerja Dalam Menentukan Jumlah Tenaga Kerja Optimal Dengan Metode Workload Analysis Di PT. Jaya Teknik Indonesia. *Scientific Journal Of Industrial Engineering*, 18-22.
- Fitra, Mesra, T., & Meliana. (2020). PENGHITUNGAN WAKTU BAKU DENGAN METODE WORK SAMPLING PADA SPBU XYZ DI KOTA DUMAI. *Buletin Utama Teknik*, 283-286.
- Fitria. (2020). Perhitungan Waktu Standar Pelayanan Kasir Minimarket X Di Kota Dumai. *Jurnal UNITEK*, 11-17.
- Hendra, S., & Tannady, H. (2016). Implementasi Metode Work Sampling Guna Mengukur Produktivitas Penjaga Kasir Di McDonald's Harapan Indah Bekasi Barat. *Journal Of Industrial Engineering & Management System*, 65-76.
- Herianto, M., & Gunawan, J. (2019). Identifikasi Karakteristik Pada Industri Restoran Di Surabaya. *Jurnal Sains Dan Seni*, 310-314.
- Hermanto, & Widyarini. (2020). Analisis Beban Kerja Dengan Metode Workload Analysis (WLA) Dalam Menentukan Jumlah Tenaga Kerja Di PT. INDOJT. *Media Ilmiah Teknik Industri*, 247-256.
- Heryana, A., Mahadewi, P. E., & Buwana, T. (2020). Studi Beban Kerja Perawat IGD Puskesmas Kecamatan Kalideres Jakarta Barat Menggunakan Metode Work Sampling. *Indonesian Journal Of Nursing Health Science*, 86-93.

- Jamil, S., Hidayat, D., & Hidayatul Munahashiroh. (2022). Pengaruh Pengetahuan Akuntansi, Pengalaman Usaha Dan Motivasi Kerja Terhadap Persepsi Penggunaan Informasi Akuntansi Pada Pelaku UMKM Di Pekanbaru. *Seminar Nasional Riset Ekonomi Dan Bisnis*, 454-467.
- Kurniawan, E. B. (2019). Perhitungan Waktu Standar Dalam Perawatan Kendaraan Dengan Metode Work Sampling. *Jurnal TEKNO*, 48-53.
- Kusumaningrum, G. A., Ramadhan, A. Y., Utama, A. B., & Hakim, F. F. (2023). Produktivitas Tenaga Kerja Pemasangan Marmer Metode Basah Dan Kering Pada Proyek Masjid Di Kota Solo. *Jurnal Teoritis Dan Terapan Bidang Rekayasa Sipil*, 81-92.
- Malik Ibrahim, & Sitti Marijam Thawil. (2019). Pengaruh Kualitas Produk dan Kualitas Pelayanan Terhadap Kepuasan Pelanggan. *Jurnal Riset Manajemen dan Bisnis*, 175-182.
- Masniar, Ashar, & Atanay, O. P. (2022). Produktivitas Kerja Pada Pelayanan Tiket Di PT. Pelni Sorong Dengan Metode Time Watch Study. *Jurnal Teknik Industri*, 51-60.
- Montororing, Y. D. (2018). USULAN PENENTUAN WAKTU BAKU PROSES RACKING PRODUK AMPLIMEST DENGAN METODE JAM HENTI PADA DEPARTEMEN POWDER COATING. *Jurnal Teknik*, 53-63.
- Muntaha, P. A., Herwanto, D., & Asyidikiah, M. R. (2022). Analisis Produktivitas Pekerja Menggunakan Metode Work Sampling Di Toko XYZ. *Journal STRING (Satuan Tulisan Riset dan Inovasi Teknologi)*, 325-332.
- Nofrialdi, R., Saputra, E. B., & Saputra, F. (2023). Pengaruh Internet Of Things: Analisis Efektivitas Kerja, Perilaku Individu Dan Supply Chain. *Jurnal Manajemen Dan Pemasaran Digital (JPMD)*, 1-13.
- Putra, S., Handoko, F., & Haryanto, S. (2020). ANALISIS BEBAN KERJA MENGGUNAKAN METODE WORKLOAD ANALYSIS DALAM PENENTUAN JUMLAH TENAGA KERJA YANG OPTIMAL DI CV.JAYA PERKASA TEKNIK, KOTA PASURUAN. *Jurnal Valtech*, 82-85.
- Rahma, C., Ariska, A., & Afriasari, V. (2018). Optimasi Pelayanan Unit BPJS RSUD Melalui Perhitungan Waktu Siklus Operator Pelayanan SEP. *Jurnal Optimalisasi*, 11-20.
- Rusdianto, A. S., Hanagari, L. P., Purnomo, B. H., Suryaningrat, I. B., & Wibowo, Y. (2022). Penentuan Jumlah Efisiensi Tenaga Kerja Pengemasan Dengan Metode Work Sampling. *Journal Of Food Engineering*, 117-129.
- Salsabila, A., & Maskur, A. (2021). Pengaruh Kualitas Produk, Citra Merek, Persepsi Harga dan Kualitas Layanan Terhadap Keputusan Pembelian PURan (Studi

- Kepada Pelanggan Mie Gacoan Kota Semarang). *Journal Of Management & Business*, 156-167.
- Sari, A. I., & Suhardi, B. (2020). ANALISA PRODUKTIVITAS OPERATOR INTERNAL WAREHOUSE DENGAN METODE WORKLOAD ANALYSIS PT XYZ. *Seminar Dan Konferensi Nasional IDEC* , 1-10.
- Sepriani, N. U., & Nurbani, S. N. (2022). Penggunaan Metode Work Sampling Untuk Menganalisis Produktivitas Tenaga Kerja Operator Sewing Di CV ABC. *Jurnal ReTiMs*, 71-76.
- Suroso, H. C., & Yulvito. (2020). Analisa Pengukuran Waktu Kerja Guna Menentukan Jumlah Karyawan Packer Di PT. Sinarmas Tbk. *Jurnal IPTEK*, 67-74.
- Sutiko, A., Suprpto, H., & Zainuddin, D. (2021). Analisis Produktivitas Dan Beban Kerja Operator Produksi Dengan Metode Work Sampling dan NASA-TLX Di PT. Tokai Dharma Indonesia Plant II. *Jurnal Optimasi Teknik Industri*, 49-55.
- Tannady, H., Rumawan, R. E., Wilujeng, F. R., & Rembulan, G. D. (2019). Analisis Produktivitas Operator Kasir Menggunakan Metode Work Sampling: Studi Kasus Gerai Chatime Mangga Besar. *Jurnal Teknologi*, 10-15.
- Tarusutirto, N. A., & Felecia. (2019). Analisa Beban Kerja Feeder Departemen Assembly & Decoration PT. X. *Jurnal Tirta*, 61-68.
- Wahyuningsih, S. (2018). Pengaruh Lingkungan Kerja Terhadap Produktivitas Kerja. *Jurnal Warta Edisi : 57*, 57-66.
- Wau, A. (2022). Pengaruh Motivasi Kerja Dan Efektivitas Kerja Terhadap Produktivitas Kerja Dengan Kualitas Kerja Sebagai Variabel Intervening. *Jurnal Akuntansi, Manajemen Dan Ekonomi*, 37-47.
- Wibawati, D., & Prabhawati, A. (2021). Upaya Indonesia Dalam Mempromosikan Wisata Kuliner Sebagai Warisan Budaya Dunia. *Journal Of Tourism And Creativity* , 36-44.
- Wijiati, I., & Santosa, B. (2015). Pengaruh Ekonomi Industri Makanan Dan Minuman Di Indonesia Tahun 2009-2013. *Jurnal Media Ekonomi*, 37-54.