

DAFTAR PUSTAKA

- Anggara, R. (2011). *Pengukuran Produktifitas Berdasarkan Beban Kerja pada Industri Kerupuk*. Jakarta: Universitas Gunadarma.
- Anggara, R. (2011). *Pengukuran Produktivitas Berdasarkan Beban Kerja (Studi Kasus pada Industri Kerupuk)*. Jakarta: Universitas Gunadarma.
- Anriani, Mtondang, Rahim Huda, Listiani Nurul. (2014). *Rekaya Sistem Kerja Secara Ergonomi untk Meningkatkan Produktifitas di PT Aceh Rubber Industry*. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Arif, R. (2008). *Analisis Beban Kerja dan Jumlah Tenaga Kerja Optimal pada Bagian Produksi dengan Pendekatan Metode Workload Analisis (WLA) di PT Surabaya Perdana Rotopack*. Surabaya: Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jawa Timur.
- Arif, R. (2008). *Analisis Beben Kerja dan Jumlah Tenaga Kerja Optimal pada Bagian Produksi dengan Pendekatan Metode Workload Analysis (WLA) di PT Surabaya Perdana Rotopack*. Surabaya: Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jawa Timur.
- Fajrianto, M. I. (2018). Rancangan Bangun Model Lean Productivity dengan Pendekatan Objective Matrix-Value Streaming Mapping ECRS. *Jurnal teknik Industri ISSN: 1411-6340*, 61.
- Hariyati, M. (2011). *Pengaruh Beban Kerja Terhadap Kelelahan Kerja pada Pekerja Linting Manual di PT Djietoe Indonesia Tobacco Surakarta*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Ihsan, M., Fathimahhayati, L. D., & Pawitra, T. A. (2019). Analisis Beban Kerja dan Penentuan Tenaga Kerja Optimal dengan Metode Workload Analisis dan ECRS. *JIME (journal of Industrial and Manufacture Engineer)*, 72-28.
- Mardiasmo. (2002). *Akuntansi Sektor Publik*. Yogyakarta: Andi.
- Mardiasmo. (2002). *Akuntansi Sektor Publik: Sebuah Pengantar*. Yogyakarta: Erlangga.
- Novera, W. (2010). *Analisis Beban Kerja dan Kebutuhan Karyawan bagian Administrasi Akadmeik dan Mahasiswa (Studi Kasus Unit Tata Usaha Departemen pada Institut Pertanian Bogor)*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Ongkunaruk, P., & Wongsasit, W. (2014). An ECRS-Based Line Balancing Concept: a Case Study of a Frozen Chicken Producer. *Bussiness Proses Management Journal*, 678-692.

- Suhardi, B. (2008). *Perancangan Sistem Kerja dan Ergonomi*. Surakarta.
- Surya, L. L. (2014). Analisis Kinerja Berbasis Balanced Scorecard pada Koperasi XYZ. *E-Journal Akuntansi Universitas Udayana* 8.2, 279-293.
- Sutalaksana, I. Z. (2006). *Teknik Tata Cara Kerja*. Bandung: Departemen Teknik Industri ITB.
- Wignjosoebroto, S. (2014). *Ergonomi Studi Gerak dan Waktu-Teknik Analisis Untuk Peningkatan Perhitungan Kerja*. Surabaya: Guna Widya.
- Zainal, V. R. (2015). *Manajemen Sumber Daya Manusia untuk Perusahaan: dari Teori ke Praktik*. Jakarta: Rajawali Pers.