

## DAFTAR PUSTAKA

- Adawiyah. 2013. “Analisis Beban Kerja Sumber Daya Manusia Dalam Aktivitas Produksi Komoditi Sayuran Selada (Studi Kasus Pada CV. Spirit Wira Utama).” *Tugas Akhir Fakultas Ekonomi dan Manajemen, Institut Pertanian Bogor*.
- Chan, Arnold Samuel, Jessica Pratiwi, Lucy Sanjaya, and Benedictus Rahardjo. 2018. “Analisis Beban Kerja Pada Cleaning Service Di Pt. Xyz Dengan Metode Full Time Equivalent.” *Jurnal Teknik Industri , Universitas Kristen Petra* 13(1): 1.
- Cooper. 2019. “PERANCANGAN BEBAN KERJA DAN KEBUTUHAN PEGAWAI DIVISI LANTAI PRODUKSI MENGGUNAKAN METODE NASA TLX PADA PT. XYZ.” *Jurnal Teknik Industri, Fakultas Rekayasa Industri, Universitas Telkom* 6(2): 5–10.
- Djunaidi, Much, and . Angga. 2018. “Analisis Keseimbangan Lintasan (Line Balancing) Pada Proses Perakitan Body Bus Pada Karoseri Guna Meningkatkan Efisiensi Lintasan.” *Jurnal Ilmiah Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Surakarta* 5(2): 77–84.
- Fauzia, Rizki, and Lindawati Kartika. 2017. “Analisis Beban Kerja Unit Kerja Markas Dan Satuan Pengawas Internal Palang Merah Indonesia DKI Jakarta.” *Jurnal Manajemen dan Organisasi, Departemen Manajemen, Fakultas Ekonomi dan Manajemen, Institut Pertanian Bogor* 7(3): 214.
- Fetrina, Elvi. 2018. “Analisis Kebutuhan Pegawai Berdasarkan Perhitungan Beban Kerja Pegawai (Studi Kasus: Fakultas Sains Dan Teknologi Uin Syarif Hidayatullah Jakarta).” *Studia Informatika: Jurnal Sistem Informasi, Program Studi Sistem Informasi, Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Jakarta* 10(2): 71–76.
- Gaspersz, Vincents. 1998. “Manajemen Produksi Total, Strategi Peningkatan Produktivitas Bisnis Global, Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.”
- Greenberg, Dan, and R.A Baron. 2003. *Behaviour in Organizations, Understanding and Managing The Human Side of Work*. Third Edit. ed.

- Allin and Bacon. Massachusets.
- Handoko, and T . Hani. 2011. *Manajemen Personalia Dan Sumber Daya Manusia*. Yogyakarta: Penerbit BPFPE.
- Hudaningsih, Nurul. 2019. "Science and Technology ANALISIS KEBUTUHAN KARYAWAN DENGAN MENGGUNAKAN METODE FULL TIME EQUIVALENT ( FTE ) PADA DEPARTEMEN PRODUKSI PT . BORSYA CIPTA COMMUNICA." *Jurnal Tambora, Teknik Industri Universitas Teknologi Sumbawa* 3(2): 98–106.
- Komarudin Ahmad. 1996. *Dasar-Dasar Manajemen*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Lestari, Puji, and Erlin Trisyulianti. 2018. "Analisis Beban Kerja Dan Kebutuhan Karyawan Direktorat Operasional Kantor Pusat PT Perkebunan Nusantara VIII Analysis of Workload and Employee Needs of the Drectorate of Operation at PT Perkebunan Nusantara VIII Head Office." *Jurnal Manajemen dan Organisasi (JMO), Departemen Manajemen, Fakultas Ekonomi dan Manajemen IPB Kampus Dramaga Bogor 16680* 9(3): 181–90.
- Madiun, Widya S. 2017. "Analisis Beban Kerja Karyawan Bagian Produksi Dengan Menggunakan Metode Full Time Equivalent ( Fte ) Di Ud Roti Alvine." *Jurnal ARIKA, Program Studi Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Pattimura, Ambon* 11(2): 89–96.
- Prasetya, Heri dan, and Lukiasuti Fitri. 2009. *Manajemen Operasi*. Yogyakarta: Media Pressindo.
- Prima, Amanda Aulia, and Titia I. 2018. "Analisis Beban Kerja Terhadap Tenaga Kerja Analis Kimia Dengan Metode Full Time Equivalent Di Divisi Technology Development Departemen R&D-Analytical Development Pt Xyz." *Jurnal PASTI, Program Studi Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Mercu Buana* XII(2): 154–68.
- Sedarmayanti, M.Pd, and .APU. 2009. *Sumber Daya Manusia Dan Produktivitas Kerja*. Bandung: Penerbit Mandar Maju.
- Tridoyo, Sriyanto. 2014. "Analisis Beban Kerja dengan Metode Full Time Equivalent untuk Mengoptimalkan Kinerja Karyawan Pada PT. ASTRA INTERNATIONAL Tbk-Honda Sales Operation Region Semarang". *Tugas*

*Akhir Program Studi Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro Semarang* 3(2): 1-8.

Wardah, Siti, and Adrian. 2017. "Penentuan Jumlah Karyawan Yang Optimal Pada Penanaman Lahan Kelapa Sawit Dengan Menggunakan Metode Work Load Analysis (Wla)." *Jurnal Teknik Industri: Jurnal Hasil Penelitian dan Karya Ilmiah dalam Bidang Teknik Industri* 3(1): 46.

Yanto, Ngaliman, and B. 2017. *Ergonomi Dasar-Dasar Studi Waktu Dan Gerakan Untuk Analisis Dan Perbaikan Sistem Kerja*. Jakarta: Penerbit ANDI.

Yasmin, Zaskia Azhar, and Silvi Ariyanti. 2019. "Analisis Beban Kerja Pada Maintenance Bd-Check Dengan Metode Full Time Equivalent." *Jurnal Ilmiah Teknik Industri* 6(1): 55–62.