

## DAFTAR PUSTAKA

- Riduwan, A. (2020). *Analisa Beban Kerja Dan Jumlah Tenaga Kerja Yang Optimal Pada Bagian Produksi Dengan Pendekatan Metode Workload Analisis (WLA) Di PT. Surabaya Perdana Rotopack*. Jurnal Valtech (Jurnal Mahasiswa Teknik Industri), 19 (3), 8
- Hatta, A. (2020). *Penerapan Metode Analisis Beban Kerja untuk Meningkatkan Produktivitas di Bagian Case Assy Up di PT. Yamaha Indonesia*. Teknoin, 26 (2), 9 - 39
- Leksono, E, B, Irawan, A. (2020). *Analisis Beban Kerja Pada Departemen Quality Control*. Jurnal INTECH Teknik Industri Universitas Serang Raya, 7 (1), 2 - 38
- Farhana, F, Harum, D. (2020). *Analisis Beban Kerja Dalam Menentukan Jumlah Tenaga Kerja Optimal dengan Metode Workload Analysis di PT Jaya Teknik Indonesia*. Scientifict Journal of Industrial Engineering, 1 (2), 2 - 27
- Franco, M. Impellizzeri, I. (2020). *Acute:Chronic Workload Ratio: Conceptual Issues and Fundamental Pitfalls*. International Journal of Sports Physiology and Performance, 10 (1), 7
- Hermanto, H, Widiyarini, W. (2020). *Analisis Beban Kerja Dengan Metode Workload Analysis (WLA) Dalam Menentukan Jumlah Tenaga Kerja Optimal Di PT Indojt*. Performa: Media Ilmiah Teknik Industri (2020) , 19 (2), 8, 20 - 31
- Ningrat, I, D, S. (2020). *Optimalisasi Beban Kerja Pada Industri Makanan Menggunakan Metode Workload Analisis (studi kasus pada UD.MR-Jember)*. Jurnal ilmiah rekayasa Pertanian Dan Biosistem, 9 (2), 9
- Munadi, I. (2019). *Analisis Beban Kerja dan Penentuan Tenaga Kerja Optimal dengan Metode Workload Analisis dan ECRS*. JIME (Journal of Industrial and Manufacture Engineering), 3 (2), 7
- Koesomowidjojo, K, Mar'ih, S.(2020). *Analisis Beban Kerja*. Jakarta: Graha Bina Swadaya.
- Christy, M, Y, P, Priartini, P, S. (2019). *Role of Work Stress and Organizational Commitments in Educating Workload Effect on Intention to Quit*. International Research Journal of Management, IT & Social Sciences, 6 (4), 23-28
- Richard, K. Ladyshewsky, L, (2018). *The Interplay Between Organisational Learning Culture, The Manager as Coach, Self-Efficacy and Workload on Employee Work Engagement Internationa*. Journal of Evidence Based Coaching and Mentoring 2018, 16 (2), 18-22

- Putra, S. (2020). *Analisis Beban Kerja Menggunakan Metode Workload Analisis Dalam Penentuan Jumlah Tenaga Kerja Yang Optimal Di CV. Jaya Perkasa Teknik, Kota Pasuruan. Jurnal Valtech (Jurnal Mahasiswa Teknik Industri) , 3 (2), 32-33*
- Suryanto, Hikmawan. (2020). *Analisis Beban Kerja dan Kebutuhan Sumber Daya Manusia Petugas Rekam Medis Puskesmas Adan-adan Kabupaten Kediri. Jurnal Rekam Medis dan Informasi Kesehatan. 3 (1), 41*
- Sugiono, S. (2018). *Ergonomi Untuk Pemula (Prinsip Dasar & Aplikasinya)*. Malang: UB Press.
- Susanto, B, Sunardi, S. (2020). *Analisis Beban Kerja Operator Produksi Koran Dengan Metode Defence Research Agency Workload Scale (Draws) Dan Modified Cooper Harper (MCH) di Pt.Temprina Media Grafika Gresik. Jurnal Manajemen Industri dan Teknologi, 1(6),49-60.*
- Ratnasaria, S, L, Linayati, L. (2020). *Effect of Leadership Style, Workload and Job Insecurity on Turnover Intention. International Journal of Innovation, Creativity and Change. 11 (12), 47-55*
- Widiyarini, W, Hermanto, H. (2020). *Analisis Beban Kerja Dengan Metode Workload Analysis (WLA) Dalam Menentukan Jumlah Tenaga Kerja Optimal Di PT Indojt. erforma: Media Ilmiah Teknik Industri (2020). 19 (2), 31*
- Yanti, Y, D . (2021). *Analisis Penentuan Jumlah Tenaga Kerja Dan Keluhan Rasa Sakit Dengan Menggunakan Metode Workload Analysis Dan SNQ. 14 (2), 45-50*