

DAFTAR PUSTAKA

- Anggara, Radhy. 2011. *Pengukuran Produktivitas Berdasarkan Beban Kerja. (Studi Kasus Pada Industri Kerupuk)*. Jakarta : Universitas Gunadarma.
- Attwood, D., Baybutt, P., Devlin, C., Fluharty, W., Hughes, G., Isaacson, D., Joyner, P., Lee, E., Lorenzo, D., Morrison, L., & Ormsby, B. (2007). *In Crowl, D. Human factors methods for improving kinerjance in the process industries. Center for chemical process safety: John Willey & Sons, Inc.*
- Ayu Isnaini Anisa 2020. Analisis Beban Kerja Mental Untuk Optimalisasi Produktivitas Kerja Karyawan di PT. KIMIA FARMA
- Bridger, R.S. 2003. *Introduction to Ergonomics. London : Taylor & Francis.*
- Christine Mulya Novia Agatha. 2020. Pengukuran Beban Kerja Mental Pada Sopir Angkutan Umum di Kota Malang. Program Studi Teknik Industri : Brawijaya
- Hart, S.G. dan Staveland, L.E., 1988. *Development of NASA Task Load Index. (TLX): Results of Empirical and Theoretical Research, NASA-Ames*
- Iridiastadi, H., Yassierli. (2014). *Ergonomi Suatu Pengantar*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Irwandy. 2007. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Beban Kerja Perawat di Unit Rawat Inap RSJ Dadi Makassar Tahun 2005. Magister Administrasi Rumah Sakit. Program Pascasarjana Fakultas Kesehatan Masyarakat. Makasar: Universitas Hasanuddin.
- Manuaba. 2000. *Hubungan Beban Kerja Dan Kapasitas Kerja*. Jakarta: Rinek Cipta.
- Ni Luh Novi Ani Kusuma Dewi. 2018. Perbaikan Metode Kerja Untuk Mengurangi Beban Kerja Fisik Dan Mental Operator Di CV. "ED" Alumunium.
- Nurmianto, Eko, 1996. *Ergonomi : Konsep Dasar dan Aplikasinya*. Surabaya.
- Pheasant, Stephen. 2003. *Bodyspace: Antropometry, Ergonomics and the Design of Work 2 nd Edition. USA: Taylor & Francis.*
- Riyadi, I.A; 2014. "Evaluasi Beban Kerja Mental Dan Fisik Dalam Shift Yang Berbeda Di Divisi *Finishing* Printing PT. DANLIRIS". Universitas Muhammadiyah Surakarta.

- Simanjuntak Risma Adelina, Situmorang Dedi Apriyanto . 2010. “Analisis Pengaruh Shift Kerja Terhadap Beban Kerja Mental Dengan Metode *Subjektive Workload Assessment Technique (SWAT)*”. Vol 3 nomer 1, Jurnal Teknologi.
- Soleman, Aminah. 2011. Analisis Beban Kerja Ditinjau Dari Faktor Usia Dengan Pendekatan Recommended Weight Limit (Studi Kasus Mahasiswa Unpatti Poka). Jurnal Arika, Vol. 05 No. 02 (Agustus 2011). ISSN:1978-1105.
- Tarwaka. 2004. Ergonomi Untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Produktivitas. Surakarta : UNISBA PRESS
- Wibowo. 2012. Manajemen Kinerja. Jakarta: raja Grafindo Persada.
- Wignjosoebroto, Sritomo. 2008. *Ergonomi Studi Gerak dan Waktu*. Jakarta : PT. Guna Widya.