

DAFTAR PUSTAKA

- Adha, E. R., Yuniar, dan Desrianty Arie. 2014. *Usulan Perbaikan Stasiun Kerja pada PT SAS Berdasarkan Hasil Evaluasi Menggunakan Metode Quick Exposure Checklist*. Dalam Jurnal Online Institut Teknologi Nasional, No. 4 Vol. 02.
- Anonim. 2020. *Standar Kerja Pertemuan 08*. Dalam <https://slideplayer.info/slide/12527105/> diakses pada 13 Januari 2020. Binus University.
- Aprianto. H. 2012. *Analisis Faktor Penyebab Cumulative Trauma Disorders Menggunakan Metode Quick Exposure Checklist Pada Profesi Penjahit*. Jakarta:
- Aragon, L. L., Liria L. R., Ferree A. J. C. 2017. *Applications of the Standardized Nordic Questionnaire: A Review*. Dalam jurnal *Sustainability*, Vol. 9.
- Australian Work Health and Safety Strategy. 2020. *Principle of Good Work Design: A Work Health and Safety Handbook*. Australia.
- Cohen, Louis, Lawrence Manion and Keith Morrison. 2000. *Research Methods in Education, 5th Edition*. RoutledgeFalmer. London.
- David, G., dan Peter Buckle. 2005. *Further development of the usability and validity of the Quick Exposure Checklist (QEC)*. Health and Safety Executive (HSE).
- David, Geoffrey. 2008. *The Development of the Quick Exposure Check (QEC) for Assessing Exposure to Risk Factors for Work-related Musculoskeletal Disorders*. Dalam jurnal ELSEVIER. pp: 57-69.
- Duane, W. 1974. *Mechanization and Productivity of Labor in the Cigar Manufacturing Industry: Bulletin of the United States Bureau of Labor Statistics, No. 660*. Washington, D.C: U.S. G.P.O.
- European Committee for Standardization (CEN). 2019. *The European Committee for Electrotechnical Standardization (CENELEC)*. Dalam <https://www.cenelec.eu/standards/DefEN/Pages/default.aspx> diakses pada 10 Mei 2019.
- Harsanto, Budi. 2013. *Dasar Ilmu manajemen operasi*. Sumedang: UNPAD Press.
- Ilman, Ahmad, Yuniar, dan Helianty, Yanty. 2013. *Rancangan Perbaikan Sistem Kerja dengan Metode di Bengkel Sepatu X di Cibaduyut*. Dalam Jurnal Iteknas, No. 2 Vol. 1.

- International Ergonomic Association. 2010. *Ergonomics Guidelines for Occupational Health Practice in Industrially Developing Country*. International Ergonomic Association.
- International Labour Organization. 2013. *Kesehatan dan Keselamatan Kerja Sarana untuk Produktivitas*. Jakarta: ILO.
- Iriadiastadi, Hardianto dan Yassierli. 2017. *Ergonomi Suatu Pengantar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya Offset.
- Kaewboonchoo, Orawan., Hiroichi Y., dan Nobuyuki M. 1998. *The Standardized Nordic Questionnaire Applied to Workers Exposed to Hand-Arm Vibration*. Dalam jurnal *Occupational Health* Vol 40 Hal. 218-222.
- Kementerian Kesehatan. 2016. *Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 70 tahun 2016 tentang Standar dan Persyaratan Kesehatan Lingkungan Kerja Industri*. Jakarta: Kementerian Kesehatan.
- Kementerian Kesehatan. 2016. *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 56 tahun 2016 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Penyakit Akibat Kerja*. Jakarta: Kementerian Kesehatan.
- Kementerian Ketenagakerjaan. 2014. *Keputusan Menteri Ketenagakerjaan Nomor 38 Tahun 2014 mengenai Petunjuk Pelaksanaan Bulan K3 Nasional*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pembinaan Pengawasan Ketenagakerjaan K3.
- Kementerian Ketenagakerjaan. 2018. *Pedoman Teknis Penerapan K3 Lingkungan Kerja Penjelasan Tambahan Peraturan Menteri Ketenagakerjaan Nomor 05 Tahun 2018 tentang K3 Lingkungan Kerja*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pembinaan Pengawasan Ketenagakerjaan K3.
- Kementerian Ketenagakerjaan. 2018. *Permenaker Nomor 5 Tahun 2018 tentang Keselamatan dan Kesehatan Kerja Lingkungan Kerja*. Jakarta: Kementerian Ketenagakerjaan.
- Kuswana. 2017. *Ergonomi dan K3*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya Offset.
- Li, G. dan Buckle, P. (1998). *A Practical Method For The Assesment Of Work-Related Musculoskeletal Risks – Quick Exposure Check (QEC)*. Dalam *Proceedings Of The Human Factors and Ergonomics Society 42nd Annual Meeting*, October 5-9. Chicago.
- Mackleod, Dan. 2008. *10 Principles of Ergonomic*. Diakses pada laman https://www.danmacleod.com/ErgoForYou/10_principles_of_ergonomics.htm 12 Desember 2019.

- Manuaba, I.B.A. 2004. *Kontribusi Ergonomi dalam Pembangunan, dengan Acuan Khusus Bali*. Dalam: Purwanto, W., Mulyati, G.T., dan Saroyo, P. Yogyakarta: Perhimpunan Ergonomi Indonesia.
- Muktar, M. Z., Shamsudin S. B., Lukman K. A., dan Jeffree M. S. 2017. *Assesment of Ergonomic Risk Level and Working Performance of Pre-Cast Construction Worker in Sabah*. Dalam *Jurnal Public Health Medicine* Vol. 17 Hal. 151-158.
- NIOSH. 2004. *NIOSH Workers Health Chartbook*. Dalam NIOSH Publication No. 2004-146. Washington, D.C.
- Nugraha, H.A., Astuti, M., Rahman, A. 2013. *Analisis Perbaikan Kerja Operator Menggunakan Metode RULA Untuk Mengurangi Risiko Musculoskeletal Disorders (Studi Kasus pada Bagian Bad Stock Warehouse PT. X Surabaya)*. *Jurnal Rekayasa dan Manajemen Industri*. Vol 1, No 2. P.229-240.
- Occupational Safety and Health Administration (OSHA). 2000. *Ergonomics Program Standard*. Occupational Safety and Health Administration. Washington, DC.
- Pangaribuan, D. M. 2009. *Analisa Postur Kerja dengan Metode RULA pada Pegawai Bagian Pelayanan Perpustakaan USU Medan*. Dalam Skripsi. Fakultas Teknik Universitas Sumatera Utara.
- Pemerintah Republik Indonesia. 2012. *Peraturan Pemerintah RI Nomor 50 Tahun 2012 tentang Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta: Pemerintah Republik Indonesia.
- Roscoe, J. T. 1975. *Fundamental Research Statistics for The Behavioral Sciences 2nd Edition*. Dalam: Sekaran, Uma. 2003. *Research Methods for Business, A Skill-Building Approach*, 4th Edition. John Wiley & Sons, Inc. USA.
- Sanders, M. S. & McCormick, E. J. 1987. *Human Factors in Engineering and Design*. McGraw-Hill Inc. New York.
- Simanjuntak, R. A. 2013. *Analisis Beban Kerja, Keluhan Musculoskeletal, dan Kelelahan untuk Menentukan Kerja Lembur pada PT Mega Andalan Kalasan*. Dalam Makalah Seminar Jurusan Teknik Industri AKPRIND Yogyakarta.
- Stanton, N.A., Hedge A., & Brookhuis K. 2005. *Handbook of Human Factors And Ergonomics Methods*. CRC Press. Florida.
- Sutalaksana, I. Z. 1979. *Teknik dan Tata Cara Kerja*, Departemen Teknik Industri-ITB. Bandung Nugraha.



Tarwaka, Solichul H. A., dan Bakri, L. S. 2004. *Ergonomi Untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja Dan Produktivitas*. Surakarta: UNIBA PRESS.

Tarwaka. 2010. *Dasar-Dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja*. Solo: Harapan Press.

Undang – Undang Nomor 1 Tahun 1970 tentang Keselamatan Kerja.

Undang – Undang Nomor 23 tahun 1992 tentang Upaya Kesehatan Kerja.

Wingjosoebroto, S. 2008. *Ergonomi Studi Gerak dan Waktu*. Surabaya: Guna Widya.