

DAFTAR PUSTAKA

- Arini, S. Y., Dwiyantri, E. (2013). 'Analisis faktor yang berhubungan dengan terjadinya kelelahan kerja pada pengumpul tol di perusahaan pengembang jalan tol surabaya', pp. 113–122. Surabaya: Universitas Airlangga.
- Baiduri. (2008). *Kaidah Dasar Penerapan Kesehatan dan Keselamatan Kerja*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Bridger, R. S. (2003). *Introduction to Ergonomic 2 nd Edition*. London: Taylor & Franchis Inc.
- Budiono, A. M. S., Jusuf, R. M., Pusparini, A. (2003). *Hiperkes dan Kesehatan Kerja. Bunga Rampai Hiperkes dan Keselamatan Kerja Edisi Kedua*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Depkes, RI. (2011). 'MEMANTAU STATUS GIZI ORANG DEWASA'. Departemen Kesehatan.
- Dewi, S. W., Isa, M. Anita, D. P. S. (2015). 'Kelelahan Kerja antara Shift I , Shift II , dan Shift III pada Operator Pompa Bensin'. Jember: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Jember.
- DPR, RI. (1974). *Undang-Undang RI No. 1 Tentang Perkawinan*. Jakarta: Dewan Perwakilan Rakyat Republik Indonesia.
- Fakih, M. (2003). *Menggeser Konsepsi Gender dan Transformasi Sosial*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Febrianna, Arwita. (2016). 'FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KELELAHAN KERJA PADA OPERATOR SPBU BONGGOEYA DAN SPBU TIPULU KOTA KENDARI'.
- Frely, A. N., Kawatu, P. A. T., Maddusa, S. S. (2017). 'KELELAHAN KERJA PADA PENGEMUDI TRUK TANGKI DI TERMINAL BAHAN BAKAR MINYAK (BBM) PT PERTAMINA BITUNG F', pp. 1–10. Manado: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi.
- Gallup, A., Omar, E. (2013) 'The Thermoregulatory Theory Of Yawning : What We Know From Over Of Research'.
- Ganong, W. F. (1999). *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Jakarta: EGC.
- Gurusinga, D., Camelia, A., Purba, I. G. (2015). 'ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KELELAHAN KERJA PADA OPERATOR PABRIK GULA PT . PN VII CINTA MANIS TAHUN 2013', 6, pp. 83–91. Palembang: Universitas Sriwijaya.
- Hidayat, T. (2003). *Bahaya Laten Kelelahan Kerja*. Jakarta: Harian Pikiran Rakyat.
- Jamsostek (2010) 'Data Kecelakaan Kerja'.
- Juliana, M., Camelia, A., Rahmiwati, A. (2018). 'ANALISIS FAKTOR RISIKO KELELAHAN KERJA PADA KARYAWAN RISK FACTORS ANALYSIS FOR FATIGUE IN PRODUCTION DEPARTEMENT EMPLOYEES OF PT . ARWANA ANUGRAH KERAMIK , Tbk', 9(1), pp. 53–63. Palembang: Universitas Sriwijaya.
- Kawoka, D., Kandou, G. D., Boky, H.. (2018). 'HUBUNGAN UMUR DAN BEBAN KERJA DENGAN KELELAHAN KERJA PADA BURUH DI PELABUHAN LAUT KOTA MANADO'. Manado: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi.
- Kementerian Tenaga Kerja Transmigrasi. (2003). 'Ketenagakerjaan'. Jakarta:

- Kementerian Tenaga Kerja Transmigrasi.
- Kementerian Pendidikan dan Budaya. (2003). *Undang-Undang RI No. 20 Tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Budaya.
- Keputusan Menteri Tenaga Kerja. (1999). 'Nilai Ambang Batas Faktor Fisika di Tempat Kerja', pp. 1–9. Jakarta: Kementerian Tenaga Kerja Republik Indonesia.
- Kusgiyanto, W., Suroto., Ekawati. (2017). 'ANALISIS HUBUNGAN BEBAN KERJA FISIK, MASA KERJA, USIA, DAN JENIS KELAMIN TERHADAP TINGKAT KELELAHAN KERJA PADA PEKERJA BAGIAN PEMBUATAN KULIT LUMPIA DI KELURAHAN KRANGGAN KECAMATAN SEMARANG TENGAH', 5, pp. 413–423.
- Kuswana, S. W. (2014). *Ergonomi dan K3 (Kesehatan dan Keselamatan Kerja)*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Lukitasari, S., Surajii, C., Sumini, S. (2013). 'FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KELELAHAN KERJA PADA PEKERJA UNIT SPINNING', (2), pp. 65–78. Kendal: Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Kendal.
- Mentari, A., Kalsum., Salmah, U. (2012). 'HUBUNGAN KARAKTERISTIK PEKERJA DAN CARA KERJA DENGAN KELELAHAN KERJA PADA PEMANEN KELAPA SAWIT DI PT. PERKEBUNAN NUSANTARA IV (PERSERO) UNIT USAHA ADOLIN'.
- Mora, A., Syaiful, A., Prima, F. (2016). 'Seminar Nasional IENACO – 2016 RELATIONS WITH SLEEP DISORDERS FATIGUE IN THE SYSTEM SHIFT WORK TO Students at Industrial Engineering , Engineering Faculty , Andalas University Lecturer at Industrial Engineering , Engineering Faculty , Andalas University I', pp. 19–25.
- Motlagh, M. S., Motamedzade, M., Mahdavi, N., Garkaz, A., Soltanian, A. R. (2015). 'The Relation between Shift Lengths and Occupational Fatigue Dimensions in Filling Station Operators', pp. 146–152.
- Mubarak, W. (2007). *Promosi Kesehatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Mukhlisin. (2017). 'Faktor Risiko Kelelahan Kerja pada Operator SPBU di Kecamatan Grogol Kota Cilegon Mukhlisin', 4, pp. 143–148. Cilegon: Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Faletahan.
- Munandar, A. S. (2001). *Psikologi Industri dan Organisasi*. Jakarta: Universitas Indonesia (UI-Press).
- Nurhidayati, P. (2009.) 'KELELAHAN KERJA PADA PEKERJA DI BAGIAN PRODUKSI PT.TIFICO,TBK', (105101003247).
- Paulina., Salbilah. (2014). 'FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN PT KALIMANTAN STEEL', pp. 1–8.
- Peraturan Menteri Tenaga Kerja Transmigrasi. (2011). 'Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Nomor PER/13/MEN/X/2011 Nilai Ambang Batas Faktor Fisika dan Faktor Kimia di Tempat Kerja'. Jakarta : Kementerian Tenaga Kerja dan Transmigrasi.
- Potter, A., Perry, A. G. (2006). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan : Konsep, Proses, dan Praktik*. Jakarta: EGC.
- Ranupendoyo. Saud. (2005). *Manajemen Personalia Edisi 4*. Yogyakarta: Pustaka

- Binawan Persindo FE UGM.
- Santoso, G. (2011). *Ergonomi : Manusia ,Peralatan dan Lingkungan*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Santoso, S. (2004). *Kesehatan dan Gizi*. Jakarta: PT. Asdi Mahasatya.
- Setyawati, L. K. . (2010). *Selintas Tentang Kelelahan Kerja*. Yogyakarta: Amara Books.
- Silastuti, A. (2006). ‘HUBUNGAN ANTARA KELELAHAN DENGAN PRODUKTIVITAS TENAGA KERJA BAGIAN PENJAHITAN PT. BENGAWAN SOLO GARMENT INDONESIA’.
- Simanjutak, R. A., Situmorang, D. A. (2010). ‘ANALISIS PENGARUH SHIFT KERJA TERHADAP BEBAN KERJA MENTAL DENGAN METODE SUBJECTIVE WORKLOAD ASSESSMENT TECHNIQUE (SWAT)’.
- Soasa, M., Josephus, J., Akili, R. H. (2013). ‘HUBUNGAN FAKTOR INDIVIDU DENGAN KELELAHAN KERJA TENAGA KERJA BONGKAR MUAT DI PELABUHAN MANADO’.
- Soedirman., Suma'mur, P. K. (2014). *Kesehatan Kerja Dalam Perspektif Hiperkes dan Keselamatan Kerja*. Jakarta: Erlangga.
- Supariasa, I. D. N. (2002). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: EGC.
- Suma'mur, P. K. (1999). *Hygiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta: Toko Gunung Agung.
- _____. (2009a). *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (HIPERKES)*. Jakarta: PT Toko Gunung Agung.
- _____. (2009b) *Higiene Perusahaan dan Keselamatan Kerja*. Jakarta: CV Mas Agung.
- Syahlefi, M. R., Sinaga, M. M., Salmah, U. (2014). ‘Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kelelahan Pengemudi Bus di CV. Makmur Medan’, 2014, pp. 2–7. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Tarwaka, Bakri. S., Sudiadjeng, L. (2004). *Ergonomi Untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Produktivitas*. Surakarta: Uniba Press.
- _____. (2004). *Ergonomi untuk Kesehatan, Keselamatan Kerja dan Produktivitas*. Surakarta: Uniba Press.
- _____. (2010). *Dasar-Dasar Keselamatan Kerja Serta Pencegahan Kecelakaan di Tempat Kerja*. Surakarta: Harapan Press.
- _____. (2014). *Ergonomi Industri Dasar-Dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja*. Surakarta: Harapan Press.
- _____. (2015). *Ergonomi Industri : Dasar-Dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja*. Surakarta: Harapan Press.
- Triana, E., Ekawati., Wahyuni, I. (2017). ‘Hubungan Status Gizi, Lama Tidur, Masa Kerja dan Beban Kerja dengan Kelelahan Kerja Pada Mekanik di PT X Plant Jakarta’, 5, pp. 146–155. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Wahyuni. (1987). *Sistem dan Struktur Tubuh Manusia*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Wignjosoebroto, S. (2006). *Ergonomi, Studi Gerak dan Waktu : Teknik Analisis Untuk Peningkatan Produktivitas Kerja*. Surabaya: Guna Widya.
- Yogisutanti, G., Kusnanto, H., Setyawati, L., Otsuka, Y. (2013). ‘Jurnal Kesehatan Masyarakat Kebiasaan Makan Pagi, Lama Tidur dan Kelelahan Kerja pada Dosen’, 9(1), pp. 53–57.



Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Unggul