

DAFTAR PUSTAKA

- Agustinawati, K. R., & dkk 2019, Hubungan Antara Beban Kerja Dengan Kelelahan Kerja Pada Pengerajin Industri Bokor Di Desa Menyali. *Jurnal Medika Udayana*, 9(9), 1920–1927.
- Akerstedt, T 2003, *Shift Work and Distrubed Sleep/ Wakefulness*.
- Almatsier, S 2002, *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Gramedia Pustaka Utama.
- Amalia, I., & Widajati, N 2019, *Analisa Kelelahan Kerja Secara Objektif berdasarkan Reaction Timer pada Tenaga Kerja Unit Pengerolan Besi PT. X*.
- Amalia, L., Irwan, I., & Hiola, F 2020, Analisis Gejala Klinis Dan Peningkatan Kekebalan Tubuh Untuk Mencegah Penyakit Covid-19. *Jambura Journal of Health Sciences and Research*, 2(2), 71–76. <https://doi.org/10.35971/jjhsr.v2i2.6134>
- Amran, Y., & Handayani, P 2020, *Analisis Gejala Klinis dan Peningkatan Kekebalan Tubuh untuk Mencegah Penyakit COVID-19*.
- Astuti, F., Ekawati, & Wahyuni, I 2017, Hubungan Antara Faktor Individu, Beban Kerja Dan Shift Kerja Dengan Kelelahan Kerja Pada Perawat Di Rsjd Dr. Amino Gondohutomo Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 5(5), 163–172.
- Atiqoh, J., Wahyuni, I., & Lestanyo, D 2014, Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kelelahan Kerja Pada Pekerja Konveksi Bagian Penjahitan Di Cv. Aneka Garment Gunungpati Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro*, 2(2), 119–126.
- BPS 2020, *Kecamatan Karang Tengah dalam Angka 2020*.
- Budiman, A., Husaini, H., & Arifin, S. (2017). Hubungan Antara Umur Dan Indeks Beban Kerja Dengan Kelelahan Pada Pekerja Di Pt. Karias Tabing Kencana. *Jurnal Berkala Kesehatan*, 1(2), 121. <https://doi.org/10.20527/jbk.v1i2.3151>
- Budiono, A 2003, *Bunga Rampai Hiperkes & KK*.
- Colilingan, E 1997, *Braided Suture Surgical Incision*.
- Deary, I. J., Liewald, D., & Nissan, J 2011, A free, easy-to-use, computer-based simple and four-choice reaction time programme: The Deary-Liewald

- reaction time task. *Behavior Research Methods*, 43(1), 258–268.
<https://doi.org/10.3758/s13428-010-0024-1>
- Depkes RI 2003, *Manajemen Puskesmas*. Depkes RI.
- Depkes RI 2009, *Klasifikasi Umur Menurut Kategori*. Ditjen Yankes.
- Djalante, S 2010, Analisis Tingkat Kebisingan di Jalan Raya yang Menggunakan Alat Pemberi Isyarat Lalu Lintas (APIL) (Studi Kasus: Simpang Ade Swalayan). *Jurnal SMARTek*.
- Faber, L. G 2012, *Mental Fatigue Affects Visual Selective Attention*.
- Fish, D 2000, The Impact of Shift Work. *Health Service Australia*.
- Gabriel, J 1997, *Fisika Kedokteran*. EGC.
- Gempur, S 2013, Kursi Ergonomis untuk Menurunkan Kelelahan Tenaga Kerja SPBU Berdasarkan Fluktuasi Asam Laktat dan Glukosa dalam Darah. *WAKTU*.
- Grandjean, E., & Kroemer, K 2000, *Fitting the Task to The Human*. Taylor & Francis.
- Hariyati 2011, *Pengaruh Beban Kerja terhadap Kelelahan Kerja pada Pekerja Linting Manual di PT Dijitoe Indonesia Tobacco*.
- Hastuti, E. D 2017, *Hubungan Kelelahan Kerja dengan Kejadian Kecelakaan Kerja pada Pekerja Bagian Lambung di Sebuah Kontruksi Semarang*.
- Hastuti, Erlina Dwi 2017, Hubungan Kelelahan Kerja Dengan Kejadian Kecelakaan Kerja Pada Pekerja Bagian Lambung Di Sebuah Perusahaan Konstruksi Semarang. *Ekp*, 13(3), 1576–1580.
- Herawati, P 2016, *Dampak Kebisingan dari Aktivitas Bandara Sultan Thaha Jambi terhadap Pemukiman Sekitar Bandara*.
- ILO 2016, *Workplace Stress: A Collective Challenge*.
- Jasa Marga 2020, *Layanan Jalan Tol from Jasa Marga*.
<https://www.jasamarga.com/public/id/infolayanan/toll/ruas.aspx?title=Jakarta-Tangerang>
- Juliana, M., Camelia, A., & Rahmiwati, A 2018, Analisis Faktor Risiko Kelelahan Kerja pada Karyawan Bagian Produksi PT Arwana Anugrah Keramik Tbk. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 53–63.

Shafira Zahara, 2021

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KELELAHAN KERJA PADA PEKERJA OPERATOR SPBU KM 14 KARANG TENGAH KOTA TANGERANG TAHUN 2020,

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana
www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id

- Kemenaker 1999, *Keputusan Menteri Tenaga Kerja No. 51*.
- Kemenaker 2018, *Peraturan Menteri Ketenagakerjaan Republik Indonesia Nomor 5 Tahun 2018 tentang keselamatan dan kesehatan kerja lingkungan kerja*.
- KemenaKerTrans 2011, *Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Republik Indonesia No. 13*.
- Kemenkes 2009, *UU No. 36 tentang Kesehatan*.
- Kemenkes 2015, *Situasi Kesehatan Kerja*.
- Kemenkes 2016, *Peraturan Menteri Kesehatan No. 70*.
- Kemenkes 2020, *Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Coronavirus Disease (COVID-19)*.
- Koesyanto, H 2005, *Panduan Praktikum Laboratorium Kesehatan dan Keselamatan Kerja*. UNNES Press.
- Kristanto, A 2013, *Kajian Faktor-Faktor Risiko yang berhubungan dengan Kelelahan Pengemudi Di Truk Trailer Di PT AMI Th 2012*.
- 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. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 5(5), 413–423.
- Kuswana, W 2014, *Ergonomi dan K3 (Kesehatan dan Keselamatan Kerja)*. PT Remaja Indonesia.
- Laziardy, M 2017, Kebisingan Terhadap Kelelahan Kerja Pada Pekerja Logam Bagian Produksi. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 1(2), 84–94.
- Masturoh, I., & Anggita T, N 2018, *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Kemenkes RI.
- Mauludi, M 2010, *Faktor- Faktor yang Berhubungan dengan Kelelahan pada Pekerja di Proses Produksi kantong Semen PBD (Paper Bag Division) PT Indocement Tunggal Prakarsa Tbk Citeureup Bogor Tahun 2010*.
- Maurits, L 2011, *Selintas Tentang Kelelahan Kerja*. Amara Books.
- Nadhiroh, M 2011, *Hubungan Paparan Kebisingan dengan Stress Kerja pada Tenaga Kerja di Bagian Weaving PT Triangga Dewi Surakarta*.

Shafira Zahara, 2021

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KELELAHAN KERJA PADA PEKERJA OPERATOR SPBU KM 14 KARANG TENGAH KOTA TANGERANG TAHUN 2020,

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana
[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]

- NSC 2017, *Workplace Fatigue: Causes, Consequences and Managing Risks*.
- Nurmianto, E 2004,. *Ergonomi Konsep Dasar dan Aplikasinya*. Guna Widya.
- Phillips, R. O 2015, *What is fatigue and how does it affect the safety performance of human transport operators?* (Issue October 2014). <https://www.toi.no/getfile.php?mmfileid=38953>
- Prasetyo, B 2016, *Metode Penelitian Kuantitatif: Teori dan Aplikasi*. Rajawali Pers.
- Ramayanti, R 2015, *Analisis Hubungan Status Gizi dan Iklim kerja dengan Kelelahan Kerja di Catering Hikmah Food Surabaya*.
- Robi'ah, A 2016, *Hubungan Antara Status Gizi dengan Tingkat Aktivitas Jasmani Siswa Kelas V Mi Darul Hikmah*.
- Romdhoni, M. F., & Brahmadi, A 2015, Hubungan Antara Status Gizi dan Kebisingan Terhadap Kelelahan Karyawan di PT. Coronet Crown Purwokerto Banyumas. *Ilmiah Ilmu-Ilmu Kesehatan*, 13(3), 29–36.
- Santoso, S., Oktaviani, L. W., & Isworo, Y 2015, *Hubungan Shift Kerja dan Status Gizi dengan Kelelahan Kerja Subyektif pada Perawat Instalasi Rawat Inap Kelas III RSUD AM Parikesit Tenggaraong Kutai Kartanegara*.
- Sartono 2014, Hubungan Faktor Internal dan Eksternal Karyawan dengan Kelelahan Kerja pada Karyawan Laundry Garment di Bagian Produksi CV Sinergie Laundry Jakarta Barat Tahun 2013. *ARKEMAS*.
- Setyawati, I 2008, *Faktor dan Penjadwalan Shift Kerja*.
- Setyawati, L 2010, *Selintas Tentang Kelelahan Kerja*. Amara Books.
- Setyawati, L. M. (1994). *Symposium of Peat Water Treatment*.
- Suma'mur 1991, *Kesehatan Kerja*. Haji Mas Agung.
- Suma'mur 2006, *Keselamatan Kerja dan Pencegahan Kecelakaan*. PT Gunung Agung.
- Suma'mur 2009, *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja*. Sagung Seto.
- Suma'mur 2013, *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (Hiperkes)*. Sagung Seto.

- Suwondo, M 2013, Hubungan antara Iklim Kerja, Asupan Gizi sebelum Bekerja, dan Beban Kerja terhadap Tingkat Kelelahan pada Pekerja Shift Pagi bagian Packing PT. X, Kabupaten Kendal. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro*, 2.
- Tarwaka 2004, *Ergonomi untuk Keselamatan*.
- Tarwaka 2010, *Ergonomi Industri*. Harapan Press.
- Tarwaka 2015, *Buku Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3): Manajemen Implementasi K3 di Tempat Kerja*. Harapan Press.
- Virgy, S 2011, *Faktor- Faktor yang Berhubungan dengan Kelelahan Kerja pada Karyawan di Instalasi Gizi Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Pasar Rebo Jakarta Tahun 2011*.
- WHO 2000, *Redefining obesity and Its Treatment*.
- Wijayanti, F., Oktafany, Ramadhian, R. M., Saftarina, F., & Cania, E 2019, Kejadian Low Back Pain (LBP) pada Penjahit Konveksi di Kelurahan Way Halim Kota Bandar Lampung The Incidence of Low Back Pain at Tailor Convection in Housing Way Halim Bandar Lampung. *Jurnal Medula*, 8(2), 82–88.
- Wiyarso, J 2018, *Hubungan antara Shift Kerja dan Beban Kerja dengan Kelelahan kerja pada Perawat di Ruang Rawat Inap Yeheskiel dan Hana di Rumah Sakit Umum GMIM Panacaran Kasih Manado*.
- Wulan, N., Mofu, R., & Natalia, Y 2019, *Hubungan Intensitas Kebisingan dengan Kelelahan dan Tekanan Darah Pekerja Arena Bermain di Kota Jayapura Tahun 2019*.