

DAFTAR PUSTAKA

- Aditama, P.M., Kawatu, P.A.T., dan Maramis, F.R.R. 2018. Hubungan Antara Shift Kerja dengan Kelelahan Kerja pada Karyawan PT. Matahari Departement Store TBK, Manado Town Square, Kota Manado. Manado: Universitas Sam Ratulangi.
- Arnani, H.C. 2019. Perbedaan Kelelahan Kerja pada Shift Pagi dan Shift Malam Karyawan Bagian Produksi di Pabrik Teh PTPN IV Bah Butong. Skripsi. Universitas Islam Negeri Sumatera Utara.
- Auliya, N., dan Wikansari, R. 2017. Pengaruh Shift Kerja Terhadap Tingkat Kelelahan Kerja dan Dampaknya Terhadap Kinerja Operator Produksi ARV PT Kimia Farma (Persero) Tbk. Unit Plant Jakarta. JURNAL NUSANTARA APLIKASI MANAJEMEN BISNIS Vol. 2. No. 2. Oktober 2017.
- Badan Penyelenggara Jaminan Sosial Ketenagakerjaan. (2017). BPJS Naker.
- Barus, Yahya Rudianta. 2017. Perbedaan Kelelahan Kerja Ditinjau dari Shift Kerja pada Karyawan PT. TIRTA ALPIN MAKMUR. Skripsi. Medan: Universitas Medan Area.
- Bridger, R. 2010. Introduction to Ergonomic 2nd Edition. London and New. York: Taylor & Francis.
- Budiono, S., dkk. 2003. Bunga Rampai Hyperkes dan Keselamatan Kerja. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Dewi, D.C., Hutabarat, J., dan Vitasari, P. 2016. Pengukuran Kelelahan Shift Kerja pada Pekerja Pabrik Kelapa Sawit PT. BGR Jambi. Jurnal Teknologi dan Manajemen Industri, Vol. 2 No. 1, Februari 2016 Pascasarjana Institut Teknologi Nasional Malang.
- Dian, Solikhah. 2012. Hubungan Kelelahan Kerja dengan kinerja perawat di Bangsal Rawat Inap RSII Fatimah Kabupaten Cilacap. Jurnal Kesehatan Masyarakat.
- Doe, N. 2012. Gangguan tidur pada perawat pekerja shift. Skripti. Salatiga: Universitas Kristen Satya Wacana.
- Eraliesa, F. 2008. Hubungan faktor individu dengan kelelahan kerja pada tenaga kerja bongkar muat di Pelabuhan Tapaktuan kecamatan tapaktuan. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Hanifah, M.S., dan Ismail, N. 2020. Fatigue and its associated risk factors: a survey of electronics manufacturing shift workers in Malaysia. Fatigue: Biomedicine, Health & Behavior, DOI: 10.1080/21641846.2020.1739806.

- Hasibuan, Malayu S.P 2007, Manajemen Sumber Daya Manusia Perusahaan. Bandung: PT. Bumi Aksa.
- Hastuti, Dwi, E, dan Muin, M. 2017. HUBUNGAN KELELAHAN KERJA DENGAN KEJADIAN KECELAKAAN KERJA PADA PEKERJA BAGIAN LAMBUNG DI SEBUAH PERUSAHAAN KONSTRUKSI SEMARANG. Undergraduate thesis, Faculty of Medicine.
- Hidayah, N., Musyarofah, S., dan Widjasena, B. 2018. Analisis Beban Kerja Terhadap Kelelahan Kerja Antara Shift Pagi dan Shift Siang pada Pekerja di Bagian Operasional. Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal Volume 8 No 2, Hal 107- 115, Oktober 2018 ISSN 2089-0834 (Cetak) Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Kendal.
- KEPUTUSAN MENTERI TENAGA KERJA DAN TRANSMIGRASI. REPUBLIK INDONESIA. NOMOR : KEP. 233 /MEN/2003. TENTANG. JENIS DAN SIFAT PEKERJAAN. Republik Indonesia.
- ILO. (2017). World Day For Safety and Health at Work. http://www.ilo.org/global/about-the-ilo/how-the-ilo.works/ilo-directorgeneral/statements-and-speches/WCMS_551573/lang--en/index.html
- Jayanti, S.N., Widjasena, B., dan Ekawati. 2019. Hubungan Shift Kerja dan Durasi Mangemudi dengan Kelelahan Kerja pada Pengemudi Bus Rapid Transit Koridor I Kota Semarang. JURNAL KESEHATAN MASYARAKAT (e-Journal) Volume 7, Nomor 4, Oktober 2019 (ISSN: 2356-3346).
- Juliana, M., Camelia, A., dan Rahmiwati, A. 2018. Analisis Faktor Risiko Kelelahan Kerja pada Karyawan Bagian Produksi PT. Arwana Anugrah Keramik, Tbk. Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat, Maret 2018, 9(1):53-63.
- Kodrat, K.F. 2009. Pengaruh Shift Kerja Terhadap Kemungkinan Terjadinya Kelelahan pada Pekerja Pabrik Kelapa Sawit PT X Labuan Batu. repository.usu.ac.id
- Komalig, M.R., dan Mamusung, N. 2020. Hubungan Antara Umur Dan Shift Kerja Dengan Kelelahan Kerja Pada Petugas Karcis Parkir Kawasan Megamas Kota Manado. MPPKI (Januari, 2020) Vol. 3. No. 1.
- Lin, L., Megahed, F.M., Sesek, R.F., dan Cavuoto, L.A. 2017. A survey of the prevalence of fatigue, its precursors and individual coping mechanisms among U.S. manufacturing workers. Applied Ergonomics 65 (2017) 139e151.
- Manik, A.S., Siswi, dan Wahyuni, I. 2015. Perbedaan Kelelahan Kerja Satpam antara Shift Pagi, Shift Siang, dan Shift Malam di PT Indonesia Power UBP Semarang. JURNAL KESEHATAN MASYARAKAT (e-Journal) Volume 3, Nomor 1, Januari 2015 (ISSN: 2356-3346).

- Marchelia, V. 2014. Stres Kerja Ditinjau dari Shift Kerja Pada Karyawan. Jurnal Ilmiah Psikologi Terapan Universitas Muhammadiyah. Malang, vol 2 no 1 2014.
- Maurits L S K. 2010. Selintas Tentang Kelelahan Kerja. Yogyakarta: Amara.
- Medianto, D. 2017. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kelelahan Kerja pada Tenaga Kerja Bongkar Muat (TKBM) di Pelabuhan Tanjung Emas Semarang (Studi Pekerja TKBM Bagian Unit Pengantonnagn Pupuk). Tugas Akhir. Semarang: Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Nofitasari, N.C. 2018. HUBUNGAN ANTARA FAKTOR INTERNAL DENGAN KELELAHAN KERJA PADA PEKERJA BAGIAN LINTING MANUAL CV CEMPAKA TULUNGAGUNG. Tugas Akhir. Surabaya: Universitas Airlangga.
- Nurjanah, T.D., dan Yulianto. 2017. Komparasi Perasaan Kelelahan Kerja pada Shift Kerja yang Berbeda di Departemen Forming PT. Royal Korindah Purbalingga Tahun 2017. Jurusan Kesehatan Lingkungan, Politeknik Kesehatan Kemenkes Semarang.
- Oentoro, S. (2004). Kampanye Atasi Kelelahan Mental dan Fisik. Jakarta: UI. Press.
- Permenakertrans 13/MEN/X/2011 Tentang Nilai Ambang Batas Faktor Fisika dan Faktor Kimia di Tempat Kerja. Republik Indonesia.
- Pratama, M.A., dan Wijaya, O. 2019/ Hubungan Antara Shift Kerja, Waktu Kerja dan Kualitas Tidur dengan Kelelahan pada Pekerja PT. Pamapersada Sumatera Selatan. Yogyakarta: Universitas Ahmad Dahlan.
- Pratiwi, C.F. 2016. Hubungan Shift Kerja dengan Kelelahan Kerja pada Pekerja Bagian Daily Check di PT. Kereta Api Daerah Operasi VI Yogyakarta Dipo Kereta Solo Balapan. Skripsi. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Romandahanty, M.B.S.M. 2018. Hubungan Faktor Internal dengan Kelelahan Kerja Karyawan Bagian Operator CCR (Central Control Room) di PT Holchim Indonesia Tbk. Cilacap Plant. Tugas Akhir. Surabaya: Universitas Airlangga.
- Sedarmayanti.2009. Sumber Daya Manusia dan Produktivitas Kerja. Bandung: CV. Mandar Maju.
- Setyawati, L. 2007. Promosi Kesehatan dan Keselamatan Kerja. Jawa. Tengah:RSU Soeradji Klaten.
- Setyawati. 2010. Selintas Tentang Kelelahan Kerja. Yogyakarta: Asmara Books.

- Shen, J., Barbera, J., dan Shapiro, C.M. 2006. Distinguishing sleepiness and fatigue: focus on definition and measurement. *Sleep Medicine Reviews: Vol 10, Issue 1, Pages 63 – 76.*
- Solang, M.G., Kawatu, P.A.T., dan Tucunan, A.A.T. 2020. Hubungan Shift Kerja dengan Kelelahan Kerja pada Operator Stasiun Pengisian Bahan Bakar Umum (SPBU) Yang Ada di Kota Tomohon dan Tondano. *Jurnal KESMAS, Vol. 9, No 1, Januari 2020.*
- Subaris dan Haryono. 2008. *Hygiene Lingkungan Kerja.* Yogyakarta: Mitra Cendikia.
- Subrayogo, Imam. 2001. *Metodologi Penelitian Sosial-Agama.* Bandung: Remaja.
- Suciningtias, S. 2014. *Komparasi Shift Kerja Pagi dengan Shift Kerja Malam Terhadap Kelelahan di Bagian Wrapping ‘Candy’ PT Deltomed Laboratories Wonogiri.* eprints.ums.ac.id.
- Suma'mur, P. K. 1996. *Higene Perusahaan dan Kesehatan Kerja.* Jakarta: PT. Toko Gunung Agung.
- Suma'mur, P.K. 2009. *Higiene Perusahaan dan Keselamatan Kerja.* Jakarta : CV. Sagung Seto.
- Suma'mur 2014. *Kesehatan Kerja dalam Prespektif Hiperkes dan. Keselamatan Kerja.* Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Tarwaka, Sholichul, Lilik Sudiajeng, 2004. *Ergonomi Untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Produktivitas.* Surakarta : UNIBA PRESS.
- Tarwaka. 2010. *Ergonomi Industri Dasar-dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di tempat Kerja.* Surakarta: Harapan Press.
- Tarwaka. 2013. *Ergonomi Industri.* Surakarta: Harapan Press.
- Undang-Undang No 1 Tahun 1970 : *Tentang Keselamatan Kerja.* Republik Indonesia.
- Undang-Undang Nomor 13 Tahun 2003: *Tentang Ketenagakerjaan.* Republik Indonesia
- Usman, S. Dan Yuliani, I. 2019. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kelelahan Kerja Pada Karyawan Produksi PT Gerbang Sarana Baja Jakarta Utara.* *Journal Educational of Nursing (JEN), Vol.2 No.1 – Januari – Juni 2019; hal. 141-146.*

- Wahyuni, D.S. 2015. Kelelahan Kerja Antara Shift I, Shift II, dan Shift III pada Operator Pompa Bensin (Studi pada Stasiun Pengisian Bahan Bakar Umum (SPBU) di Kabupaten Jember. Skripsi. Jember: Universitas Jember.
- Wignjosuebrotto, Sritomo. 2003. Pengantar Teknik dan Manajemen Industri. Surabaya: Guna Widya.
- Winarsunu, Tulus. (2008). Psikologi Keselamatan Kerja. Yogyakarta : UMM Press.
- Yulinda, E., Lubis, H.S., dan Syahri, I.M. 2015. Hubungan Shift Kerja dengan Terjadinya Kelelahan pada Security Sun Plaza Medan Tahun 2015. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Yunartha, M., dan Nita, N. 2017. Hubungan Pengalaman Kerja dan Kelelahan dengan Kecelakaan Kerja di Bagian Operasional PT. Energi Mega Persada (Emp) Gelam Muaro Jambi Tahun 2016. Scientia Journal

