

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, N. (2018). Hubungan Faktor Individu Dengan Kelelahan Kerja Pada Karyawan Di PT. Adhi Persada Gedung Bekasi Tahun 2018. *Jurnal Persada Husada Indonesia*. doi:<https://doi.org/10.56014/jphi.v5i19.159>
- Ahmad, S & Amanatun, A. . (2015). Beban Kerja dengan Kelelahan Kerja pada Pekerja Industri Keripik Melinjo di Desa Benda Indramayu. *Jurnal Kesehatan Masyarakat , Vol 1*.
- Anufia, B. &. (2019). *RESUME: INSTRUMEN PENGUMPULAN DATA*. Retrieved from
file:///C:/Users/User/Downloads/INSTRUMEN%20PENGUMPULAN%20D
ATA.pdf
- Atiqoh, J. W. (2014). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kelelahan Kerja pada Pekerja Konveksi Bagian Penjahitan di CV. Aneka Garment Gunungpati Semarang*. Retrieved from
<https://doi.org/https://doi.org/10.14710/jkm.v2i2.6386>
- Atiqoh, J., Wahyuni, I., & Lestantyo, D. (2019). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kelelahan kerja pada pekerja konveksi bagian penjahitan di CV. Aneka Garment Gunungpati Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 2(2), 119-126.
- Azzahidah, S. (2023, September 8). Retrieved from Industri Manufaktur: Pengertian, Jenis-jenis, dan contohnya: <https://solarindustri.com/blog/industri-manufaktur/#:~:text=Pengertian%20industri%20manufaktur%20adalah%20sektor%20ekonomi%20yang%20terkait,mentah%20menjadi%20barang%20jadi%20melalui%20berbagai%20tahapan%20produksi>.

- Bridger, R. (2003). *Ergonomics For Beginners: A Quick Reference Guide*, International.
- Budiono, A. (2003). *Bunga Rampai Hiperkes dan Keselamatan Kerja: Hygiene Perusahaan, Ergonomi, Kesehatan Kerja, dan Keselamatan Kerja*.
- D., M. (2017). *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kelelahan Kerja Pada Tenaga Kerja Bongkar Muat (TKBM) di Pelabuhan Tanjung Emas Semarang*.
- Darmayanti, J. R., Handayani, P. A., & Supriyono, M. . (2021). Hubungan usia, jam, dan sikap kerja terhadap kelelahan kerja pekerja kantor dinas koperasi usaha kecil dan menengah Provinsi Jawa Tengah. *In Prosiding Seminar Nasional UNIMUS (Vol. 4)*.
- Detik Finance. (2020). *Ada 77.295 Kasus Kecelakaan Kerja di 2019*. Detik Finance.
- Dewi, A. C., Rahmatullah, P., & Muis, M. (2020). Hubungan Beban Kerja dengan Kelelahan Kerja pada Pekerja Bagian Produksi PT. Maruki Internasional Indonesia. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Maritim*, 3(1), 11-20.
- Fadillah, M., Suryani, D., & Widjasena, B. (2022). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kelelahan Kerja pada Pekerja Bagian Produksi di PT. Y Tangerang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 10(4), 452-459.
- Firmansyah, R., Sunarko, B., & Rahmat, H. K. (2022). Analisis Hubungan Indeks Massa Tubuh dengan Kelelahan Kerja pada Sopir Angkutan Umum. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 17(2), 98-105.
- Hakim, L. N. (2020). Urgensi Revisi Undang-Undang tentang Kesejahteraan Lanjut Usia. *Jurnal Masalah-Masalah Sosial*.
- Hardi, I. (2020). *KELELAHAN KERJA (Kajian Kelelahan Kerja Pada Tenaga Kerja di Bagian Produksi Perusahaan Seng)*. (T. Hidayanti, Ed.; 1 ed.). CV. Pena Persada Redaksi. Retrieved from

<https://www.slideshare.net/slideshow/bukukelelahankerjaikhram-1pdf/260317320>

- Hidayat, R., Suryani, D., & Widjasena, B. (2022). Hubungan antara usia, masa kerja, dan intensitas kebisingan dengan kelelahan kerja pada pekerja bagian weaving di PT. Y Bandung. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 21(1), 27-34.
- Hidayat, S., Purba, I. G., & Mulyono, M. (2022). Hubungan Beban Kerja Mental dan Stres Kerja dengan Kelelahan Kerja pada Pekerja Bagian Produksi PT. Pupuk Kujang Cikampek. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 10(2), 179-186.
- Hidayat, S., Purwanto, A., & Wibowo, A. (2023). Hubungan antara Indeks Massa Tubuh, Aktivitas Fisik, dan Kelelahan Kerja pada Pegawai Perkantoran di Era Work From Home. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 18(2), 112-121.
- Hidayati, R., Purwanto, Y. A., & Wibowo, A. (2022). Hubungan Indeks Massa Tubuh, Asupan Gizi, dan Beban Kerja dengan Kelelahan pada Pekerja Konstruksi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 17(3), 134-142.
- Jannah N, Hardjanto, Suwadji. (2014). Hubungan Antara Beban Kerja Dengan Kelelahan Kerja Pada Karyawan Bagian Cutting PT. Dan Liris Banaran Kabupaten Sukoharjo.
- KBBI. (n.d.). *KBBI. (t.t). Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Retrieved from <https://kbbi.web.id/umur>
- KEMENKES. (2021). Bagaimana Cara Mengukur Indeks Massa Tubuh (IMT) / Berat Badan Normal? Kemenkes RI Direktorat Jenderal P2P. Retrieved from <https://p2ptm.kemkes.go.id/Infographic/glaukoma-si-pencuri-penglihatan/bagaimana-cara-mengukur-indeks-massa-tubuh-imt-berat-badan-normal>

- Kirana. (2016). Analisa Hubungan Beban Kerja dan Stres Kerja dengan Kelelahan pada Perawat di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Jiwa Menur Surabaya.
- Kurniawan, D., Yudhastuti, R., & Notobroto, H. B. (2019). Hubungan Karakteristik Pekerja, Beban Kerja Fisik, dan Iklim Kerja dengan Kelelahan Kerja pada Pekerja Bagian Produksi PT. Semen Indonesia (Persero) Tbk. *Jurnal Kesehatan Lingkungan, 11(2)*, 123-131.
- Kusuma, A. R., Hartanti, R. I., & Soedirham, O. (2020). Hubungan Indeks Massa Tubuh dan Pola Makan dengan Kelelahan Kerja pada Pekerja Industri Tekstil. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia, 15(2)*, 68-75.
- Kusumawardhani, K., Siswanto, A., & Widodo, A. . (2020). Analisis hubungan antara masa kerja dan kelelahan mental pada pekerja produksi elektronik dengan masa kerja < 5 tahun. *Jurnal Kesehatan Industrial and Occupational Health Journal, 4(10)*.
- Lestari, S. H., Wahyuni, I., & Ekawati, E. (2021). Hubungan Antara Beban Kerja, Stress Kerja, dan Kondisi Kesehatan dengan Kelelahan Kerja pada Perawat di RS PKU Muhammadiyah Surakarta. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal), 9(5)*, 728-735.
- Lestari, W. S. (2016). *FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KELELAHAN PADA PEKERJA PEMBUAT TAHU DI PABRIK TAHU KELURAHAN SUMURREJO KECAMATAN GUNUNGPATI SEMARANG [Universitas Negeri Semarang]*. Retrieved from chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/https://lib.unnes.ac.id/28332/1/6411412053.pdf
- M., S. (2017). Hubungan Beban Kerja Dengan Kelelahan kerja Pada Pekerja Industri Rumah Tangga Rambak Kering Desa Doplang Kecamatan Teras Boyolali.

- Mahardika, T., & Pujirahayu, A. . (2020). Hubungan antara usia dan masa kerja dengan kelelahan kerja pada pengemudi ojek online di Kota Yogyakarta. *Jurnal Formil (Forum Ilmiah) Kesmas Respati*, 5(2), 159-166.
- Maharja, R., Widodo, S., & Wardani, R. W. K. . (2019). Analisis Tingkat Kelelahan Kerja Berdasarkan Beban Kerja Fisik Pekerja Bagian Produksi PT. Kutai Timber Indonesia. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 11(2), 123-131.
- Matthews, G. And Desmond, P. A. (2002). Task-Induced Fatigue States And Simulated Driving Performance. *Quarterly Journal Of Experimental Psychology Section A: Human Experimental Psychology*, 55(2), Pp. 659–686.
- Mira Lestari Wurarah, Paul Artur Tenvov Kawatu, Rahayu Hasan Akili. (2020). Hubungan antara Beban Kerja dengan Kelelahan Kerja pada Petani. *ndonesian Journal of Public Health and Community Medicine*, Volume 1 Nomor 2.
- Muizzudin, A. (2013). Hubungan Antara Kelelahan Kerja Dengan Produktivitas Kerja Pada Tenaga Kerja Bagian Tenun Di Pt. Alkatex Tegal .
- Mulyani, Y., Suryani, R., & Fikriyah, N. . (2020). Hubungan antara masa kerja dan kelelahan fisik pada pekerja pertanian. *Jurnal Kesehatan Industrial and Occupational Health Journal*, 4(4), 1-8.
- Nugroho, A. S., Jayanti, S., & Martini, M. (2023). Pengaruh Indeks Massa Tubuh dan Beban Kerja terhadap Kelelahan Kerja pada Pekerja Konstruksi. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 18(1), 45-53.
- Nugroho, A. S., Widajati, N., & Martiana, T. . (2021). Hubungan antara usia, masa kerja, dan shift kerja dengan kelelahan kerja pada pekerja tambang batu bara di PT. X, Kalimantan Timur. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 13(1), 51-58.
- Nugroho, A. S., Yuantari, M. G. C., & Hartini, E. (2018). Hubungan Antara Beban Kerja dengan Tingkat Kelelahan pada Pekerja Bagian Produksi PT. Iskandar

Indah Printing Textile Surakarta. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 6(6), 128-134.

Nurhidayati, N., Siswanto, A., & Widodo, A. (2020). Analisis hubungan antara masa kerja dan kelelahan kerja pada pekerja produksi tekstil dengan masa kerja < 5 tahun. *Jurnal Kesehatan Industrial and Occupational Health Journal*, 4(8), 1-8.

Nurjanah, S., Kristanto, A., & Widjasena, B. (2022). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi kelelahan kerja pada pekerja konstruksi di proyek pembangunan gedung X di Jakarta. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 17(1), 52-61.

Nurmianto. (2004). *Ergonomi Konsep Dasar dan Aplikasinya Edisi Pertama*.

P., M. (2017). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kelelahan Kerja Pada Pekerja Pengisian Tabung Depot LPG PT. Pertamina (Persero) MOR VII Makassar.

Pabumbun, E. N. (2022). *FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KELELAHAN KERJA PADA PEKERJA PT. MARUKI INTERNATIONAL INDONESIA*. Retrieved from <https://doi.org/10.30597/hjph.v3i1.21595>

Paembonan, N., Kawatu, P. A. T., & Akili, R. H. (2021). Faktor yang Berhubungan dengan Kelelahan Kerja pada Petugas Kebersihan di Kota Makassar. *Jurnal KESMAS*, 10(1), 65-72.

Pancasetianingsih, H. (2006). Hubungan antara Tekanan Panas dengan Kelelahan pada Tenaga Kerja Bagian Penyetrika di PT. Rodeo Knitting and Garment Semarang. *Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas* .

Paramita, R. P., & Dawud, A. (2022). Hubungan antara Beban Kerja Mental, Kualitas Tidur, dan Riwayat Penyakit dengan Kelelahan Kerja pada Perawat di Rumah Sakit X Jakarta. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 10(1), 74-81.

PERATURAN PEMERINTAH NO. 50 TAHUN 2012. (n.d.).

Permenaker. (2018). KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA LINGKUNGAN
KERJA. Retrieved from
https://jdih.kemnaker.go.id/asset/data_puu/Permen_5_2018.pdf

Pramesti, D. A., Widjasena, B., & Nurjazuli. (2021). Hubungan antara Indeks Massa Tubuh dan Kelelahan Kerja pada Perawat Shift Malam. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 20(1), 16-23.

Pratama, A. R., Wahyuni, I., & Jayanti, S. (2021). Hubungan antara usia, masa kerja, dan shift kerja dengan kelelahan kerja pada petugas keamanan di Universitas Diponegoro Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 9(5), 603-610.

Pratiwi, E. R., Hidayat, S., & Martiana, T. . (2019). Hubungan Beban Kerja Fisik dengan Kelelahan Kerja pada Pekerja Bagian Produksi PT. Arwana Citramulia Tbk. *Journal of Vocational Health Studies*, 3(1), 17-22.

Pratiwi, R. D., Haryono, W., & Sulistomo, A. W. (2021). Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kelelahan Kerja: Studi Kasus pada Pekerja Tambang Batu Bara. *Jurnal Kesehatan Kerja Indonesia*, 12(2), 78-87.

Pratiwi, R. D., Setyawati, L., & Widjasena, B. . (2021). Analisis faktor-faktor yang berhubungan dengan kelelahan kerja pada pekerja call center di PT. X Jakarta. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 9(2), 201-208.

PROFIL KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA NASIONAL INDONESIA
TAHUN 2022. (2022).

Purnama, I. N., Martiana, T., & Indriani, D. (2021). Hubungan antara Indeks Massa Tubuh, Kualitas Tidur, dan Shift Kerja dengan Kelelahan pada Perawat Rumah Sakit. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 9(4), 512-520.

- Purwanza, S. W. (2022). *METODOLOGI PENELITIAN KUANTITATIF, KUALITATIF DAN KOMBINASI*. (A. Munandar, Ed.; 1 ed.). Penerbit Media Sains Indonesia.
- Putra, I. G. N. E., Suarni, N. K., & Kio, A. L. (2020). Analisis faktor-faktor yang berhubungan dengan kelelahan kerja pada petugas pemadam kebakaran di Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas, 9(1S)*, 174-181.
- Putri, A. D., Wahyuni, A., & Nurdin, A. (2022). Hubungan Beban Kerja Fisik dengan Kelelahan Kerja pada Pekerja Bagian Produksi PT. Semen Tonasa. *Jurnal Kesehatan Masyarakat, 8(1)*, 27-34.
- Putri, D. P., Triyanti, T., & Naiem, F. . (2019). Hubungan usia, masa kerja dan beban kerja dengan kelelahan kerja pada pekerja bagian produksi PT Argo Pantes Tbk Tangerang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal), 7(4)*, 356-364.
- Rahma, A., Kurniawan, B., & Widjasena, B. . (2020). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kelelahan kerja pada pekerja bagian produksi PT. X (Industri Garmen) di Kabupaten Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal), 8(3)*, 272-279.
- Rahmawati, F., Nurjanah, N., & Fatmasari, D. . (2021). Pengaruh Indeks Massa Tubuh, Beban Kerja Fisik, dan Stres Kerja terhadap Kelelahan pada Petugas Kebersihan. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia, 20(2)*, 74-82.
- Rahmawati, F., Sutopo, D. S., & Widjasena, B. . (2023). Faktor-faktor yang mempengaruhi kelelahan kerja pada pekerja konstruksi selama pandemi COVID-19: Studi kasus di Proyek Pembangunan Gedung Z Jakarta. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia, 18(1)*, 42-51.
- Rahmawati, Y., Sugiharto, S., & Kurniawan, B. (2020). Hubungan Antara Beban Kerja dan Status Gizi dengan Kelelahan Kerja pada Pekerja Bagian Produksi PT. X Surabaya. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal), 8(3)*, 391-398.

- Rahmayani, A. (2022). ANALISA FAKTOR YANG MEMPENGARUHI TINGKAT KELELAHAN KERJA PADA PEKERJA BAGIAN PRODUKSI DI PT. CIPTA BAJA RAYA.
- Rahmayani, A. (2022). ANALISA FAKTOR YANG MEMPENGARUHI TINGKAT KELELAHAN KERJA PADA PEKERJA BAGIAN PRODUKSI DI PT. CIPTA BAJA RAYA.
- Ramdan, I. M., Candra, K. P., & Fitri, A. R. (2018). Factors Affecting Occupational Fatigue in Production Line Workers of a Mining Company in East Kalimantan, Indonesia. *Indian Journal of Public Health Research & Development*, 9(11), 1837-1842.
- Reppi. (2019). Hubungan Antara Beban Kerja Fisik Dengan Kelelahan Kerja Pada Pekerja Industri Pembuatan Mebel Kayu Di Desa Leilem Satu.
- Risma, A., Siswanto, A., & Widodo, A. (2020). Analisis hubungan antara masa kerja dan kelelahan fisik pada pekerja konstruksi. *Jurnal Kesehatan Industrial and Occupational Health Journal*, 4(2), 1-8.
- Safitri, D. A., Nopriadi, N., & Ashar, T. (2021). Hubungan Beban Kerja dan Shift Kerja dengan Kelelahan Kerja pada Pekerja Bagian Produksi PT. Indofood CBP Sukses Makmur Tbk Pekanbaru. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 7(1), 38-44.
- Saito, K. (1999). Measurement Of Fatigue In Industries.
- Salbiah, P. &. (2016). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kelelahan pada Pekerja di PT Kalimantan Steel. Retrieved from <https://ejournal.poltekkes-pontianak.ac.id/index.php/JVK/article/viewFile/73/65>
- Santoso, B., Widajati, N., & Indriani, D. (2020). Analisis Hubungan Indeks Massa Tubuh dan Faktor Ergonomi dengan Kelelahan Kerja pada Operator Mesin Pabrik. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 19(2), 95-103.

- Santoso, G., Yusuf, M., & Joko, T. (2021). Hubungan Beban Kerja dan Shift Kerja dengan Kelelahan Kerja pada Pekerja Bagian Produksi PT. Indofood Sukses Makmur Tbk Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 9(1), 249-256.
- Saputra, A. (2020). Sikap Kerja, Masa Kerja, dan Usia terhadap Keluhan Low Back Pain pada Pengrajin Batik. HIGEIA JOURNAL OF PUBLIC HEALTH RESEARCH AND DEVELOPMENT. Retrieved from <https://journal.unnes.ac.id/sju/higeia/article/view/36828/17024>
- Sari, D. R., Hananto, M., & Pramono, D. (2021). Hubungan usia dan durasi mengajar dengan kelelahan kerja pada guru selama pembelajaran daring di masa pandemi COVID-19. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 16(2), 78-85.
- Sari, E., Suryani, R., & Fikriyah, N. (2020). Hubungan antara masa kerja dan kelelahan fisik pada pekerja produksi makanan dengan masa kerja > 5 tahun. *Jurnal Kesehatan Industrial and Occupational Health Journal*, 4(9), 1-8.
- Sari, N. P., Ardianto, D. Y., & Puspitasari, I. (2020). Hubungan Beban Kerja dengan Kelelahan Kerja pada Pekerja Bagian Produksi PT. Indofood CBP Sukses Makmur Tbk Palembang. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 11(2), 103-112.
- Sari, N. P., Mardiana, N., & Kusuma, R. (2022). Pengaruh Indeks Massa Tubuh, Beban Kerja Mental, dan Kualitas Tidur terhadap Kelelahan Kerja pada Perawat ICU. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 25(1), 32-41.
- Sari, N. P., Muis, M., & Nurdin, A. (2019). Faktor yang Berhubungan dengan Kelelahan Kerja pada Pekerja Bagian Produksi PT. Maruki Internasional Indonesia. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Maritim*, 2(1), 126-135.
- Setiawan, D. A., Ekawati, E., & Wahyuni, I. . (2020). Hubungan Antara Beban Kerja dan Iklim Kerja dengan Kelelahan Kerja pada Pekerja Bagian Produksi PT. X Bandung. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 8(4), 513-520.

- Setyawati. (2010). *Pengantar Kesehatan dan Keselamatan Kerja di Perusahaan*.
- Setyowati, D. L. (2014). Penyebab kelelahan kerja pada pekerja mebel. *Kesmas: Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional (National Public Health Journal)*.
- Setyowati, D. L., Shaluhiah, Z., & Widjasena, B. (2018). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kelelahan kerja pada perawat rumah sakit. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 6(2), 69-77.
- Sudibyoy, A., Pradita, K., & Widajati, N. (2019). Hubungan Indeks Massa Tubuh dengan Kelelahan Kerja pada Pekerja Pabrik . *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 14(1), 1-7.
- Sulistiawan, A., Widjasena, B., & Jayanti, S. (2022). Analisis Faktor Risiko Kelelahan Kerja pada Pengemudi Ojek Online: Peran Indeks Massa Tubuh dan Durasi Kerja. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 17(2), 156-165.
- Suma'mur. (2014). *HIGIENE PERUSAHAAN dan KESEHATAN KERJA (HIPERKES)* . (E. Daspiyan, Ed.; 1 ed.). CV. Sagung Seto.
- Suma'mur. (2009). *HIGIENE PERUSAHAAN dan KESEHATAN KERJA (HIPERKES)* . (Riefmanto, Ed.; 1 ed.). Sagung Seto.
- Susetyo, J., Oesman, T. I., & Sudharman, S. T. (2018). Pengaruh Beban Kerja Mental dengan Metode Nasa TLX Terhadap Stres Kerja. *Jurnal Opsi*, 11(1), 86-92.
- Suwandi, T., Ruslan, R., & Rahim, M. R. (2020). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kelelahan Kerja pada Pekerja Bagian Produksi PT. Maruki International Indonesia. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Maritim*, 3(1), 1-10.
- Tarwaka. (2010). *Ergonomi Industri*.
- Tarwaka And Bakri, S. H. (2004). *Ergonomi Untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja Dan Produktivitas*.

- Tarwaka. (2019). *ERGONOMI INDUSTRI (DASAR-DASAR PENGETAHUAN ERGONOMI DAN APLIKASI DI TEMPAT KERJA)* .
- Triyunita, N. (2013). Hubungan Beban Kerja Fisik, Kebisingan dan Faktor Individu dengan Kelelahan Pekerja Bagian Weaving PT. X Batang,. *Jurnal Kesehatan Masyarakat, Vol. 2, No. 2*.
- Utami, A. R., Rachmawati, S., & Purnomo, D. (2023). Analisis Hubungan Indeks Massa Tubuh dan Faktor Ergonomi dengan Kelelahan Kerja pada Operator Call Center. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia, 22(1)*, 24-32.
- UU NO. 1 TAHUN 1970 TENTANG KESELAMATAN KERDJA. (n.d.). Retrieved from https://jdih.kemnaker.go.id/asset/data_puu/peraturan_file_32.pdf
- Wardani, L. K., Suwondo, A., & Setyaningsih, Y. (2020). Pengaruh Indeks Massa Tubuh terhadap Kelelahan Kerja pada Pegawai Kantoran. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal), 8(4)*, 423-430.
- Wati. (2011). Hubungan Antara Beban Kerja dengan Kelelahan Kerja Karyawan Laundry di Kelurahan Warungboto Kecamatan Umbulharjo Kota Yogyakarta. *Jurnal Kesehatan Masyarakat, Vol. V(1): 162–232*.
- Wati, M. M., Widjasena, B., & Jayanti, S. (2023). Hubungan Beban Kerja Mental dan Stres Kerja dengan Kelelahan Kerja pada Pekerja Bagian Produksi PT. XYZ Surabaya. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal), 11(1)*, 108-115.
- Wati, N. M. N., Wibowo, A., & Kurniawan, Y. . (2022). Faktor-faktor yang mempengaruhi kelelahan kerja pada perawat ICU selama pandemi COVID-19 di RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta. *Jurnal Keperawatan Indonesia, 25(1)*, 51-60.
- Wibowo, A. S., Suroto, & Wahyuni, I. (2020). Hubungan Indeks Massa Tubuh dan Durasi Kerja dengan Kelelahan pada Pekerja Industri Garmen. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal), 8(3)*, 286-293.

- Wibowo, A., Suryani, R., & Fikriyah, N. . (2019). Hubungan antara masa kerja dan kelelahan kerja pada pekerja kesehatan. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, *10(1)*, 1-8.
- Widanarko, B., Kusmasari, W., & Yassierli, Y. (2021). Hubungan antara Beban Kerja Fisik dan Psikososial dengan Kelelahan Kerja pada Pekerja Industri Tekstil. *Jurnal Teknik Industri*, *22(1)*, 63-74.
- Widanarko, B., Kusmasari, W., Yassierli, & Iridiastadi, H. (2021). Faktor-faktor yang mempengaruhi kelelahan kerja pada pekerja perkantoran: Studi cross-sectional di Jakarta. *Jurnal Ergonomi Indonesia*, *7(1)*, 1-10.
- Wijaya, A. S., Naiem, M. F., & Wahyuni, A. (2023). Pengaruh Indeks Massa Tubuh dan Aktivitas Fisik terhadap Kelelahan Kerja pada Pegawai Administrasi Perkantoran. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, *18(1)*, 45-53.
- Wijaya, A. T., Darwita, R. R., & Bahar, A. (2019). Hubungan usia dan masa kerja dengan kelelahan kerja pada petani padi di Desa Sukareja, Kecamatan Sukawening, Kabupaten Garut. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, *7(4)*, 156-163.
- Yuliani, S., Widajati, N., & Martiana, T. (2023). Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kelelahan Kerja pada Petugas Keamanan: Peran Indeks Massa Tubuh dan Kualitas Tidur. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, *22(2)*, 87-95.
- Yuniar, A. N. (2021). HUBUNGAN SHIFT KERJA DAN JENIS KELAMIN DENGAN KELELAHAN KERJA PADA PEKERJA BARISTA KOPI DI SURAKARTA. Retrieved from <https://eprints.ums.ac.id/103615/13/J410180162J410180162%2002.%20Naskah%20Publikasi.pdf>

