

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Bana, N. P., Zaidan, A., & Al-Khairi, P. A. (2021). Analisis Pengaruh Lingkungan Kerja Fisik Terhadap Beban Kerja Mental Pekerja Umkm Pembuatan Kerupuk Xyz. *Seminar Dan Konferensi Nasional Idec, 2018*, 2–7.
- Alam, Habib Kurnia, D. (2019). Evaluasi Tingkat Pelayanan Jembatan Penyeberangan Orang (Studi Kasus Jembatan Penyeberangan Pasar Kartosuro Sukoharjo). *Matriks Teknik Sipil*, 3(4), 1183–1190. [Http://Sipil.Ft.Uns.Ac.Id/Ojsin/Index.Php/Mateksi/Article/View/457](http://Sipil.Ft.Uns.Ac.Id/Ojsin/Index.Php/Mateksi/Article/View/457)
- Benmelech, E., Bergman, N. K., & Kim, H. (2022). Strong Employers And Weak Employees How Does Employer Concentration Affect Wages? *Journal Of Human Resources*, 57(Specialissue 1), S201–S250. [Https://Doi.Org/10.3368/Jhr.Monopsony.0119-10007r1](https://Doi.Org/10.3368/Jhr.Monopsony.0119-10007r1)
- Choi, Y., Kim, M., & Chun, C. (2019). Effect Of Temperature On Attention Ability Based On Electroencephalogram Measurements. *Building And Environment*, 147, 299–304. [Https://Doi.Org/10.1016/J.Buildenv.2018.10.020](https://Doi.Org/10.1016/J.Buildenv.2018.10.020)
- Fanny, N. (2018). Analisis Pengaruh Kebisingan Terhadap Tingkat Konsentrasi Kerja Pada Tenaga Kerja Di Bagian Proses Pt Iskandar Indah Printing Textile Surakarta. *Apikes Citra Medika Surakarta*, 5(1), 52–61. [Http://Www.Apikescm.Ac.Id/Ejurnalinfokes/Index.Php/Infokes/Article/Download/85/85](http://Www.Apikescm.Ac.Id/Ejurnalinfokes/Index.Php/Infokes/Article/Download/85/85)
- Fatchuroji, A., Yunus, S., Jamal, M., Somelok, G., Yulianti, R., & Sihombing, M. (2023). Pengaruh Tingkat Konsentrasi Terhadap Hasil Belajar. *Journal On Education*, 05(04), 13758–13765.
- Gani, A. Z., Zamberi, M. M., & Teni, M. H. M. (2018). A Review Of Ergonomics Towards Productivity. *International Journal Of Supply Chain Management*, 7(4), 306–311.
- Haditia, I. P. (2018). Analisis Pengaruh Suhu Tinggi Lingkungan Dan Beban Kerja Terhadap Konsentrasi Pekerja. In *Jurnal Teknik Industri*. Chrome-Extension://Efaidnbmnnnibpcajpcgiclfndmkaj/Https://Lib.Ui.Ac.Id/File?File=Digital/20298739-S1929-Analisis Pengaruh.Pdf
- Haidar, M. A. (2021). Hubungan Antara Konsentrasi Toluena Dengan Konsentrasi Malondialdehyde Pada Pekerja Home Industry Sepatu Tambak Osowilangun Surabaya. *Preventif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 14(1), 67–81.
- Kawakubo, S., Sugiuchi, M., & Arata, S. (2023). Office Thermal Environment That Maximizes Workers' Thermal Comfort And Productivity. *Building And Environment*, 233(February), 110092. [Https://Doi.Org/10.1016/J.Buildenv.2023.110092](https://Doi.Org/10.1016/J.Buildenv.2023.110092)
- Muhdi, M., Syahputri, Y., & Manurung, H. (2023). Kebisingan, Tingkat Konsentrasi Dan Persepsi Pekerja Penggajian Kayu Di Pt. Erika Mila Bersama, Sumatera Utara. *Indonesian Journal Of ...*, 41(1), 1–2. [Https://Doi.Org/10.55981/Jphh.2023.6](https://Doi.Org/10.55981/Jphh.2023.6)

- Putri, I., Nurfajriyani, I., & Fadilatussaniatun, Q. (2020). Pengaruh Suhu Ruangan Kelas Terhadap Konsentrasi Belajar Mahasiswa Pendidikan Biologi Semester Vii (B). *Bio Educatio : (The Journal Of Science And Biology Education)*, 5(1), 11–15. <https://doi.org/10.31949/Be.V5i1.1744>
- Ramadhani, W. A., Safitri, P., Maryam, R. A., Artha, A., Jannah, S. M., & Ramadhanty, C. (2022). The Effect Of Room Temperature On The Learning Concentration Of Psychology Students In Class Pi3 Of Uin Raden Fatah Palembang. *Indonesian Journal Of Multidisciplinary Sciences (Ijoms)*, 2963–7635, 135–140.
- Rezalti, D. T., & Susetyo, A. E. (2020). Kadar Suhu Dan Kelembaban Di Ruang Produksi Wedang Uwuh Universitas Sarjanawiyata Tamansiswa. *Iejst (Industrial Engineering Journal Of The University Of Sarjanawiyata Tamansiswa)*, 4(2), 70–78. <https://jurnal.ustjogja.ac.id/index.php/Iejst/article/view/9483>
- Rosdiana. (2019). Hubungan Stres Kerja, Jam Kerja, Dan Kelelahan Kerja Dengan Tingkat Konsentrasi Pada Pekerja Pengguna Komputer Di Pt. Telekomunikasi Witel Medan. *Jurnal Kesehatan Global*, 2(3), 131–141.
- Setiaji, W. (2019). *Pengaruh Kebisingan Terhadap Tingkat Konsentrasi Pada Pekerja Pemotongan Kayu Di Kecamatan Arjasa Kabupaten Jember.*
- Setyani, M. R., & Ismah. (2018). Analisis Tingkat Konsentrasi Belajar Siswa Dalam Proses Pembelajaran Matematika Ditinjau Dari Hasil Belajar. *Pendidikan Matematika*, 01, 73–84.
- Sihombing, T. N., & Arvianto, A. (2018). Analisis Lingkungan Fisik Kerja Pada Departemen Finishing (Studi Kasus Pada Pt Austenite Foundry). *Industrial Engineering Online Journal*, 7(4), 1–7.
- Tasyania, M. P., Fariza, R., & Sari, D. K. (2022). Analisis Lingkungan Kerja Fisik : Suhu Dan Kebisingan Terhadap Produktivitas Pada Ruang Mesin 2 Pt Abc. *Jurnal Teknik Industri*, 12(2), 111–116.
- Utama, W. T. (2019). Paparan Panas Dengan Status Hidrasi Pekerja. *Jk Unila*, 3(2), 258–271. <https://jurnal.kedokteran.unila.ac.id/index.php/jk/article/view/2497/2455>
- Vargas, M., & Garrid, N. (2022). The Spatial Concentration Of High-Skilled Workers And City Productivity: The Case Of Latin America. *Cepal Review*, 2021(135), 177–201. <https://doi.org/10.18356/16840348-2021-135-9>
- Wahyuni, & Khoirotunnajihah. (2019). Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Konsentrasi Pada Petugas Jaga Di Pangkalan Tni Al Lanal Tanjung Balai Asahan. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (Mppki)*, 2(1), 41–50. <https://doi.org/10.56338/Mppki.V2i1.527>