

## DAFTAR PUSTAKA

Al-Bana, N. P. *et al.* (2021) 'Analisis Pengaruh Lingkungan Kerja Fisik Terhadap Beban Kerja Mental Pekerja UMKM Pembuatan Kerupuk XYZ', *Seminar dan Konferensi Nasional IDEC*, pp. 2579–6429.

Anna, A. and Monika, G. (2018) 'Splicing mutations in human genetic disorders: examples, detection, and confirmation', *Journal of Applied Genetics*. Springer Verlag, 59(3), pp. 253–268. doi: 10.1007/S13353-018-0444-7/TABLES/2.

Armansyah and Tanggasari, D. (2016) 'Alisis Pengaru Lingkungan Kerja (Kebisingan dan Suhu) Terhadap Kinera Karyawan Di PT. Santosa Utama Lestari Cabang Bima Analisis of the Effect of the Work Einvinment (Noise and Temperature) on Employee Perfomance at PT. Santosa Utama Lestari Bima Bran', pp. 1–7.

Bakri, T. and (2016) 'Ergonomi untuk keselamatan, kesehatan kerja dan produktivitas', in *Ergonomi*. Surakarta, p. vii,368.

Hamdi, H. N. (2013) 'Faktor-faktor lingkungan kerja fisik dan pengaruhnya terhadap produktivitas kerja karyawan pada harian lombok post di mataram', *Jurnal Valid*, 10(2), pp. 29–38.

Hutabarat (2018) *ERIC - EJ1191726 - Job Satisfaction as a Mediator between Directive and Participatory Leadership Styles toward Organizational Commitment, International Journal of Instruction, 2018-Oct.*

Ihsan, T., Ihsan, T. and Salami, I. R. S. (2015) 'Hubungan Antara Bahaya Fisik Lingkungan Kerja dan Beban Kerja Dengan Tingkat Kelelahan Pada Pekerja Di Divisi Stamping PT. X Indonesia', *Jurnal Dampak Kebisingan*. Perpustakaan Universitas Andalas, 12(1), pp. 10–16. doi: 10.25077/dampak.12.1.10-16.2015.

Linda, M. R., Megawati, M. and Japriska, Y. (2014) 'Analisis Pengaruh Beban Kerja, Lingkungan Kerja dan Motivasi terhadap Kinerja Pegawai Badan Kepegawaian Daerah Kabupaten Pesisir Selatan dengan Menggunakan Partial Least Square (PLS)', *Jurnal Kajian Manajemen Bisnis*, 3(1). doi: 10.24036/JKMB.474700.

Masniar, M. and Sodikin, M. (2022) 'Hubungan Kepuasan Kerja Dengan Motivasi Kerja Karyawan', *Metode : Jurnal Teknik Industri*, 8(1), pp. 31–40. doi: 10.33506/MT.V8I1.1697.

Nikolaus Duli (2019) 'Metodologi Penelitian Kuantitatif : Beberaa Konsep Dasar Untuk Penelitian Skirpsi dan Analisis Data- Google Books'. CV Budi Utama, p. 188 hlm.

Norianggono, Y. C. P., Hamid, D. and Ruhana, I. (2014) 'Pengaruh Lingkungan Kerja Fisik dan Non Fisik Terhadap Kinerja Karyawan (studi pada Karyawan PT. Telkomsel Area III Jawa-Bali Nusra di Surabaya)', *Jurnal Administrasi Bisnis*

(JAB), 8(2), pp. 1–10.

Panjaitan, M. (2018) ‘Pengaruh Lingkungan Kerja Terhadap Produktivitas Kerja Karyawan’, *Jurnal Manajemen*, 3(2), pp. 1–5.

Pradana, F. P., Suhardi, B. and Astuti, R. D. (2020) ‘Pemetaan Paparan Panas pada Ruang Produksi PT. Pilar Kekar Plasindo Menggunakan Software Surfer 11’, *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 18(1), pp. 23–30. doi: 10.14710/jil.18.1.23-30.

Pramesti (2018) *Pemetaan Paparan Panas Pada Bagian Produksi Boys Cake & Bakery Dengan Software Surfer | Pramesti | Prosiding SNST Fakultas Teknik.*

Purwaningsih, R. and Aisyah, A. (2016) ‘Analisis Pengaruh Temperatur Lingkungan, Berat Badan Dan Tingkat Beban Kerja Terhadap Denyut Nadi Pekerja Ground Handling Bandara’, *J@ti Undip: Jurnal Teknik Industri*. Departemen Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro, 11(1), pp. 15–20. doi: 10.12777/JATI.11.1.15-20.

Rezalti, D. T. and 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), pp. 70–78.

Rizal Nabawi (2019) *Pengaruh Lingkungan Kerja, Kepuasan Kerja dan Beban Kerja Terhadap Kinerja Pegawai | Nabawi | Maneggio: Jurnal Ilmiah Magister Manajemen, Jurnal Ilmiah Magister Manajemen.*

Setyanto, R. H. (2011) ‘Pengaruh Faktor Lingkungan Fisik Kerja Terhadap Waktu Penyelesaian Pekerjaan: Studi Laboratorium’, *Performa: Media Ilmiah Teknik Industri*, 10(1), pp. 19–28.

Sugiyono (2018) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Yogyakarta: Alfabeta.

Susetyo, J., Isna, T. and Tri, S. (2012) ‘Pengaruh shift kerja terhadap kelelahan karyawan dengan metode bourdon wiersma dan 30 items of rating scale’, *Teknologi*, pp. 32–39.

Torop Nadeak Sihombing<sup>1</sup>, A. A. (2018) ‘Analisis Lingkungan Fisik Kerja Pada Departemen Finishing ( Studi Kasus pada PT AUSTENITE FOUNDRY )’, *Industrial Engineering Online Journal*, 5.

Vanchopo (2020) *beban kerja Vanchapo (2020) Effectiveness of Otago Exercise on Health Status and Risk of Fall Among Elderly with Chronic Illness.*

Wibowo, A., Wijatmiko, I. and Nainggolan, C. R. (2017) ‘Uji Chi-Square pada statistika dan SPSS’, *p3m.sinus.ac.id*. American Institute of Physics Inc., 1887, p. 20024. doi: 10.1063/1.5003507.