

## DAFTAR PUSTAKA

- Annisa, y. F. (2020). *Hubungan antara postur kerja dengan musculoskeletal disorders pada pekerja kuli bangunan kalimacan.*
- Aprianto, b., hidayatulloh, a. F., zuchri, f. N., seviana, i., & amalia, r. (2021). Faktor risiko penyebab musculoskeletal disorders (msds) pada pekerja: a systematic review. *Jurnal kesehatan tambusai*, 2(2), 16–25. <https://doi.org/10.31004/jkt.v2i2.1767>
- Badriyyah, z. H., setyaningsih, y., & ekawati, e. (2021). Hubungan faktor individu, durasi kerja, dan tingkat risiko ergonomi terhadap kejadian musculoskeletal disorders pada penenun songket pandai sikek. *Jurnal kesehatan masyarakat (undip)*, 9(6), 778–783. <https://doi.org/10.14710/jkm.v9i6.31407>
- Balaputra, i. (2020). Hubungan pengetahuan dan masa kerja dengan gangguan muskuloskeletal pada perawat di rumah sakit. *Medical jurnal of al qodiri*, 5(2), 7. [https://doi.org/10.52264/jurnal\\_stikesalqodiri.v5i2.43](https://doi.org/10.52264/jurnal_stikesalqodiri.v5i2.43)
- Darmawan. (2018). *Analisis manual material handling dan postur kerja pada bagian produksi kripik dengan metode owas.*
- Dyah wulan sumekar rw, d. N. (2010). *Nyeri punggung pada operator komputer akibat posisi dan lama duduk.*
- Faisal, r., marisdayana, r., & kurniawati, e. (2022). Faktor risiko muskuloskeletal disorders (msds) pada pekerja penyortir sampah di uptd pengelolaan sampah talang gulo. *Jurnal inovasi penelitian*,

2(12), 4061–4066.

Febrianawati yusup. (2018). Uji validitas dan reliabilitas instrumen penelitian kuantitatif. *Jurnal ilmiah kependidikan*, 7, 17–23.

Hanif, a. (2020). Hubungan antara umur dan kebiasaan merokok dengan keluhan musculoskeletal disorders (msds) pada pekerja angkat angkut ud maju makmur kota surabaya. *Medical technology and public health journal*, 4(1), 7–15.  
<https://doi.org/10.33086/mtphj.v4i1.715>

Hignett, s., & mcAtamney, l. (2000). *Rapid entire body assessment (reba)*. *Applied ergonomics*, 31(2), 201-205.

Husna, n., & utami, t. N. (2023). *Jurnal aisyah : jurnal ilmu kesehatan identifikasi postur janggal , gerakan berulang dan masa kerja terhadap kejadian msds pekerja pemanen kelapa sawit pt astra agro lestari tbk*. 8(2), 411–416. <https://doi.org/10.30604/jika.v8i2.1948>

Kahfi, n. P. D. P. K. A. H. P. M. A., & karmila, m. D. (2016). Hubungan antara masa kerja dan durasi kerja dengan keluhan musculoskeletal disorders (msds) pada pengrajin tenun. *Journals of nurs community*, 13, 1–23.

Krismayani, d., & muliawan, p. (2021). Hubungan faktor individu dan faktor okupasi terhadap keluhan musculoskeletal disorders pada pengrajin tenun ikat di kabupaten klungkung. *Archive of community health*, 8(1), 29. <https://doi.org/10.24843/ach.2021.v08.i01.p03>

Made melvin risma putra, i., wayan rusni, n., & made hegard sukmawati, n. (2022). Hubungan sikap kerja dengan low back pain (lbp) pada pegawai bank x di kabupaten gianyar. *Aesculapius medical journal* |, 2(2), 82–90.

Masita, a., yuniar, n., & lisnawaty, l. (2016). Faktor yang berhubungan dengan keluhan musculoskeletal disorders (msds) pada penjahit wilayah pasar panjang kota kendari tahun 2016. *Jurnal ilmiah mahasiswa kesehatan masyarakat unsyah*, 1(3), 1–8.

Muhamad ramdan, i., candra, k. P., & rahma fitri, a. (2020). Factors

- affecting musculoskeletal disorder prevalence among women weavers working with handlooms in samarinda, indonesia. *International journal of occupational safety and ergonomics*, 26(3), 507–513. <https://doi.org/10.1080/10803548.2018.1481564>
- Notoadmojo s. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. Rineka cipta.
- Nurjanah, s. (2019). Hubungan sikap kerja duduk dengan keluhan muskuloskeletal pada pekerja bagian reaching pt . Delta merlin dunia textile kebakkramat karanganyar. *Universitas sebelas maret surakarta*, 50(1), 80.
- Prof. Dr sugiyono. (2020). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan kombinasi (mixed methods)*. Cv. Alfabeta.
- Putri, b. A. (2019). The correlation between age, years of service, and working postures and the complaints of musculoskeletal disorders. *The indonesian journal of occupational safety and health*, 8(2), 187. <https://doi.org/10.20473/ijosh.v8i2.2019.187-196>
- Putri, k. E., & ardi, s. Z. (2020). Hubungan antara postur kerja, masa kerja dan kebiasaan merokok dengan keluhan musculoskeletal disorders (msds) pada pekerja tenun lurik “kurnia” krapyak wetan, sewon, bantul. *Universitas ahmad dahlan*.
- Rahmawati, a. S., & dewi, r. P. (2020). Hubungan antara postur kerja, masa kerja dan kebiasaan merokok dengan keluhan musculoskeletal disorders (msds) pada pekerja tenun lurik “kurnia” krapyak wetan, sewon, bantul. *Pengaruh penggunaan pasta labu kuning (cucurbita moschata) untuk substitusi tepung terigu dengan penambahan tepung angkak dalam pembuatan mie kering*, 274–282.
- Ramayanti, a. D., & koesyanto, h. (2021). Faktor-faktor yang berhubungan dengan keluhan musculoskeletal disorders pada pekerja konveksi. *Indonesian journal of public health and nutrition*, 1(1), 472–478. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ijphn>
- Rika, s. S., ruliati, I. P., & tira, d. S. (2022). *Analisis ergonomi keluhan musculoskeletal disorders media kesehatan masyarakat*. 4(1), 131–

139.

- Safira, i. D., ekawati, e., & kurniawan, b. (2022). Analisis tingkat risiko ergonomi terhadap keluhan msds pada pengrajin batik cap di industri batik domas. *Jurnal kedokteran dan kesehatan : publikasi ilmiah fakultas kedokteran universitas sriwijaya*, 9(3), 299–306. <https://doi.org/10.32539/jkk.v9i3.18114>
- Setyanti, h. (2022). *Hubungan masa kerja dan postur kerja dengan musculoskeletal disorders pada pekerja di pt. Waleta asia jaya.*
- Sugiyono. (2017). *Metode penelitian kualitatif, kuantitatif, dan r&d.* Alfabeta, cv.
- Tarwaka. (2015). Ergonomi industri, dasar-dasar pengetahuan ergonomi dan aplikasi di tempat kerja. *Harapan press.*
- Tatik wildasari, r. E. N. (2023). Hubungan antara postur kerja, umur dan masa kerja dengan keluhan musculoskeletal disorders (msds) pada pekerja di cv. Sada wahyu kabupaten bantul yogyakarta. *Jurnal lentera kesehatan masyarakat*, 2(1), 1–23.
- Tulus, a, m. (1992). *Manajemen sumber daya manusia buku panduan mahasiswa* (cet. 2). Gramedia pustaka utama.
- Undang undang republik indonesia nomor 11 tahun 2020 tentang cipta kerja. (2020). Undang undang republik indonesia nomor 11 tahun 2020 tentang cipta kerja. *Peraturan.bpk.go.id*, 052692, 1–1187.
- Who. (2021). *Musculoskeletal conditions.* <https://www.who.int/news%02room/fact>
- Wijaya, k. (2019). Identifikasi risiko ergonomi dengan metode nordic body map terhadap pekerja konveksi sablon baju. *Seminar dan konferensi nasional idec*, 1, 1–9. <https://idec.ft.uns.ac.id/wp-content/uploads/2019/05/id075.pdf>
- Wilson, j.r dan corlett e.n. (1995). *Evaluation of human work : a practical ergonomics methodology.* Taylor and franchis ltd, london.