

DAFTAR PUSTAKA

- Adrian, & Sumardi, M. (2020). *Ortopedi & Traumatologi Pemeriksaan Ekstremitas Atas*. Sidoarjo: Zifatama Jawa.
- Akbar, S. A. A., Yasnani, & Meliahsari, R. (2023). Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan *Carpal Tunnel Syndrome* (CTS) Pada Penjahit Di Kecamatan Kadia Kota Kendari Tahun 2021 Factors Related To Carpal Tunnnel Syndrome Complaints In. *Jurnal Kesehatan dan Keselamatan Kerja Universitas Halu Oleo*. 3(4), 172–178. 4 Januari 2023
- Aprilia, N. P., Widjasena, B., & Suroto, S. (2021). Hubungan Antara Gerakan Repetitif Dan Postur Kerja Dengan Kejadian *Carpal Tunnel Syndrome* Pada Pekerja Pengupas Kulit Kelapa Manual Di Pasar Tradisional Se – Kota Surakarta. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 9(6), 747–754. <https://doi.org/10.14710/jkm.v9i6.31345>. 6 November 2021
- Asfian, P., Akifah, A., & Jayandi, M. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan *Carpal Tunnel Syndrome* (CTS) Pada Petugas Operator Pengisi Bbm Di Spbu Kota Kendari. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 9(5), 669–674. <https://doi.org/10.14710/jkm.v9i5.30696>. 5 September 2021
- Carpal Tunnel Syndrome Questionnaire. Hand Clinic Dartmouth Hitchcock Medical Centre, Leberon. 5 Oktober 2018
- Chairunnisa, S., Novianus, C., Hidayati, dan, Ilmu-Ilmu Kesehatan, F., & Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Muhammadiyah HAMKA, P. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Gejala *Carpal Tunnel Syndrome* Pada Komunitas Ojek Online Di Kota Tangerang Selatan Tahun 2021. *Jurnal Fisioterapi dan Kesehatan Indonesia. Online) Ifi-Bekasi.e-Journal.Id/Jfki Jurnal*, 1(2), 2807–8020. 2 November 2021
- Farhan, F. S. (2018). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Timbulnya *Carpal Tunnel Syndrome* pada Pengendara Ojek. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS.Dr. Soetomo*, 4(2), 123. <https://doi.org/10.29241/jmk.v4i2.114>. 2 Oktober 2018
- Hartanti, H. F., Asnifatima, A., & Fatimah, A. (2018). Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Keluhan *Carpal Tunnel Syndrome* pada Pekerja Operator Komputer Bagian Redaksi di Harian Metropolitan Bogor Tahun 2018. *Jurnal Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 1(1), 68–73. Retrieved from <http://ejournal.uika-bogor.ac.id/index.php/PROMOTOR/article/view/1430>. Januari 2018
- ILO. (2018). Meningkatkan Keselamatan dan Kesehatan Pekerja Muda. In *Kantor*

Perburuhan Internasional, CH- 1211 Geneva 22, Switzerland. Retrieved from http://www.oit.org/wcmstp5/groups/public/---asia/---ro-bangkok/---ilo-jakarta/documents/publication/wcms_627174.pdf. 28 April 2018

Irmayani, I., Parinduri, A. I., Bangun, S. M., & Lismawati, L. (2021). Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan *Carpal Tunnel Syndrome* (CTS) Pada Supir Angkot Di Lubuk Pakam. *Jurnal Keperawatan Dan Fisioterapi (Jkf)*, 4(1), 95–99. <https://doi.org/10.35451/jkf.v4i1.872>. 31 Oktober 2021

Justin O. Sevy, & Varacallo, M. (2020). *Carpal Tunnel Syndrome*. StatPearls. 5 September 2022

Lalupanda, E. Y., Djie, S., Rante, T., Agnes, M., Dedy, E., Cendana (2019). Hubungan Masa Kerja Dengan Kejadian *Carpal Tunnel Syndrome* Pada Penjahit Sektor Informal Di Kelurahan Solor Kota Kupang. *Cendana Medical Journal*. 2649-Article Text-5907-1-10-20200921. (2), 441–449. 3 Desember 2019

Nadhifah, J., Hartanti, R. I., & Indayani, R. (2019). Keluhan *Carpal Tunnel Syndrome* pada Pekerja Sortasi Daun Tembakau (Studi di Gudang Restu I Koperasi Agrobisnis Tarutama Nusantara Jember). *Jurnal Kesehatan*, 6(1), 18–26. <https://doi.org/10.25047/j-kes.v6i1.14>. 1 April 2018

Nefa Repilda, Entianopa, E. K. (2022). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Keluhan *Carpal Tunnel Syndrome* (CTS) pada Pekerja di Kantor Jambi Ekspres Nefa. *Indonesian Journal of Health Community*. 3(2), 39–46. 3 Februari 2022

Noprianti, D. S., Fauzan, A., Kes, M., Ernadi, E., & Kes, M. (2020). Hubungan Antara Usia, Masa Kerja, Frekuensi Gerakan Berulang Dengan Kejadian *Carpal Tunnel Syndrome* Pada Penjahit Busana Mawar Banjarmasin Tahun 2020. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Agustus 2020

Paramita, T. I., Tini, K., Budiarsa, I. G. N. K., & Samatra, D. P. G. P. (2021). Prevalensi Dan Karakteristik *Carpal Tunnel Syndrome* Pada Pekerja Garmen Di Kota Denpasar. *Jurnal Medika Udayana*, 10(2), 6–11. Retrieved from <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum>. 02 Februari 2021

Peraturan Presiden RI Nomor 7. (2019). Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2019 Tentang Penyakit Akibat Kerja. www.hukumonline.com/pusatdata, 1–102.

Putra, D. K., Setyawan, A., & Zainal, A. U. (2021). Environmental Occupational Health and Safety Journal Faktor Yang Berhubungan Dengan Gejala *Carpal Tunnel Synrome* (CTS) Pada Pekerja Komputer Bagian Editing Di PT.X Tahun 2021. *Environmental Occupational Health and Safety Journal* •, 2(1), 11–18. Retrieved from <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/EOHSJ%0D>. July 2021

- Radhina, A. (2022). *Patologi Gerak dan Sendi*. Aceh: Yayasan Penerbit Muhammad Zaini. 29 July 2022
- Sabila, C. I. (2019). *Karakteristik individu dan faktor pekerjaan dengan keluhan carpal tunnel syndrome (CTS) pekerja bagian repair veneer*. Universitas Jember. 27 September 2019
- Septiani, D., Nesi, Fuadi, D. F., Shari, A., Lakoan, M. R., Adiana, S. (2022). *Patologi Gerak dan Sendi*. Aceh: Yayasan Penerbit Muhammad Zaini. 29 July 2022
- Setiawati, Q. B., Awwalina, I., Dwiyantri, E., & Sahri, M. (2018). Hubungan Antara Masa Kerja Dan Gerakan Repetitif dengan Keluhan *Carpal Tunnel Syndrome* Pada Pekerja Wanita Bata Pres. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Agustus 2018
- Siyoto, D. S. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta. Literasi Media Publishing.
- Sugiyono, P. D. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Tarwaka. (2010). *Ergonomi Industri (Dasar-dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja)*. Surakarta. Harapan Press.
- Tjendra, M., Sari, I., & Febryanti, H. (2022). Hubungan Repetitive Motion dan Masa Kerjadengan Kejadian *Carpal Tunnel Syndrome* pada Penjahit di Kelurahan Belian Kota Batam. *Zona Kedokteran: Program Studi Pendidikan Dokter Universitas Batam*, 12(3), 262–269. 3 September 2022
- Trisutrisno, I., Romas, A. N., Situngkir, N. D., Styaningsih, N., Kusumawati, I., Ashari, A. E., & Firmansyah, Y. W. (2022). *Surveilans Kesehatan dan Keselamatan Kerja*. Jakarta: Yayasan Kita Menulis.
- Utami, R. F., Munawarah, S., & Khairunissa, H. (2021). Hubungan Gerakan Repetitif Terhadap Kejadian *Carpal Tunnel Syndrome* (CTS) Pada Pemetik Daun Teh Di PT. Mitra Kerinci Kabupaten Solok Selatan Tahun 2021. *Jurnal Fisioterapi Dan Rehabilitasi*, 6(1), 42–47. <https://doi.org/10.33660/jfrwhs.v6i1.159>. July 2021
- Pemerintah Indonesia. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 13 tentang Ketenagakerjaan. (2003). Sekretaris Negara Republik Indonesia. Jakarta
- Wibowo, M. H. (2022). *Carpal Tunnel Syndrome*. Retrieved from https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1734/carpal-tunnel-syndrome. 31 Oktober 2022
- Wulandari, E., Widjasena, B., & Kurniawan, B. (2020). Hubungan Lama Kerja,

Gerakan Berulang dan Postur Janggal Terhadap Kejadian *Carpal Tunnel Syndrome* (CTS) Pada Pekerja Tahu Bakso (Studi Kasus Pada Pekerja Tahu Bakso Kelurahan Langensari , Ungaran Barat). *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 8(6), 826–831. 6 November 2020

Yudistira, A., Suroto, S., & Jayanti, S. (2022). Analisis Faktor Risiko *Carpal Tunnel Syndrome* Pada Operator Jahit Bagian Produksi PT Leading Garment. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10, 431–437. 4 Juli 2022

