

## DAFTAR PUSTAKA

1. International Labour Office (ILO). Meningkatkan Keselamatan dan Kesehatan Pekerja Muda. 1st edn. Jakarta, Indonesia: ILO Katalog. 2018
2. BPJS Ketenagakerjaan. Data Kecelakaan Kerja dan Penyakit Akibat Kerja di Indonesia Bulan Januari Hingga September 2021. Jakarta: BPJS Ketenagakerjaan. 2021
3. Lisay Risky KE, Polii H. Hubungan durasi kerja dengan keluhan carpal tunnel syndrome pada juru ketik di kecamatan malalayang kota manado. Manado : Jurnal kedokteran Klinik. 2016
4. Suherman, Bambang. Beberapa Faktor Kerja Yang Berhubungan Dengan Kejadian Carpal Tunnel Syndrome (CTS) Pada Petugas Rental Komputer Di Kelurahan Kahuripan Kota Tasikmalaya (Jurnal). Fakultas Ilmu Kesehatan Peminatan Kesehatan Lingkungan dan Kesehatan Kerja: Universitas Siliwangi. 2012
5. Rambe, Aldy S. Sindrom Terowongan Karpal (Carpal Tunnel Syndrome). Sumatra: Universitas Sumatra. 2004
6. Wijianto et.al. Analisis kepuasan public terhadap angkutan umum model jak lingko sebagai pengintegrasian antar moda transportasi public di DKI Jakarta. Jakarta: Politeknik Transportasi Darat Indonesia. 2022
7. Dwijayanti M, Jember M. Dampak ojek online terhadap jam kerja dan pendapatan ojek di kota Denpasar. Bali: Universitas Udayana. 2017
8. Dumanauw O et.al. Studi perilaku pada pengendara ojek online tentang safety riding di kota manado. Manado: Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi. 2018
9. Hamid F. Analisis tingkat pengetahuan mengenai safety driving. Jakarta: Universitas Indonesia. 2008
10. Sulistiawati, Nahidatul FR. Hubungan pengetahuan dan sikap supir truk kelapa sawit terhadap keselamatan berkendara di wilayah kecamatan buntu pane kabupaten asahan. Sumatera: Journal Of Health and Medical Research. 2023

11. Kamila SR. Faktor yang berhubungan dengan kelelahan kerja pada pengemudi bus di PT.X Tahun 2022. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. 2022
12. Wang F et.al. Analisis perilaku mengemudi berdasarkan perubahan dinamis keadaan kepribadian. Tiongkok: Universitas sains dan teknologi Shandong. 2020
13. Setiawan RM. Gambaran Faktor Resiko Terjadinya Kecelakaan Kerja di Jalan pada Karyawan Deliveryman PT. Coca-Cola Amatil Indonesia. Semarang: Universitas Negeri Semarang. 2015
14. Bagaskara S. Perbandingan perilaku mengemudi berisiko antara pengemudi mobil dan pengendara sepeda motor dan kaitannya dengan faktor-faktor kepribadian. Jakarta: Universitas Yarsi. 2017
15. Handayani W. Faktor-faktor yang berhubungan dengan keluhan musculoskeletal disorders pada pekerja di bagian polishing pt. surya toto Indonesia. Jakarta : Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. 2011
16. Sari IM. Hubungan postur kerja dan faktor individu dengan keluhan musculoskeletal disorders pada pekerja nelayan di desa nenassiam kecamatan medang deras. Sumatra: Universitas Islam Negeri Sumatera Utara. 2020
17. Schmidt HM. Normal anatomy and variations of the median nerve in the carpal tunnel. *Carpal Tunn Syndr.* 2007;13–20.
18. Murphy AK, Morrisonponce D. Anatomy, shoulder and upper limb, median nerve. Amerika: Naval Medical Center Portsmouth. 2023
19. Frank H. Netter. NETTER : ATLAS OF HUMAN ANATOMY. 6 th. Elsevier Inc; 2014. 449 p.
20. Institut Nasional untuk Keselamatan dan Kesehatan Kerja (NIOSH). Agenda Penelitian Kerja Nasional Gangguan Muskuloskeletal: Topik Penelitian Dekade Mendatang. Kesehatan dan Layanan Kemanusiaan AS, 2001.
21. Internal Labour Organization (ILO). Keselamatan dan Kesehatan kerja di tempat kerja. 2013
22. Pangaribuan O, Tambun B, Panjaitan ML, Mutiara p. Sinaga J. Peranan ergonomic di tempat kerja. Medan: Universitas Darma Agung. 2022

23. Ferguson R, Riley DN, Wijendra A, Thurley N. Wrist pain: a systematic review of prevalence and risk factors. Inggris: Universitas Oxford. 2019
24. Health and safety executive (HSE). Work Related Musculoskeletal Disorders In Great Britain (Wrmsds). 2018
25. Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI Tahun 2018. 2018
26. Helm TJ, Maldonado AK, Terbakar P. Anatomy, shoulder and upper limb, hand radiocarpal joint. Amerika : Universitas Negeri Tennessee Timur. 2023
27. Desriani P, Jayanti S, Wahyuni I. Hubungan sikap kerja dan karakteristik individu dengan gejala cumulative trauma disorders(CTDs) pada pekerja bagian pentactakan kulit lumpia di kelurahan kranggan semarang tengah. Semarang : Universitas Dipenogoro. 2017
28. Musdalifah RD. Faktor yang berhubungan dengan keluhan cumulative trauma disorders (CTDs) pada buruh angkut di gudang logistic sub drive bulog kota makassar. Makassar : Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar. 2017
29. Hidayat A. Metodologi Penelitian Keperawatan dan Kesehatan. Jakarta: Salemba Medika. 2018
30. Bresnihan B. Rheumatoid Arthritis: Pinciples of early treatment. The Journal Of Rheumatology. 2002. 29;9-12
31. Liao JC, Chong A, Tan D. Causes and assesment of subacute and chronic wrist pain. Singapore: Singap Med J. 2013; 54
32. Febriana R. Studi penggunaan obat pada pasien rheumatoid arthritis di RSUD Dr.Soetomo Surabaya pada tahun 2010. Surabaya: Universitas Airlangga. 2011
33. Pratama R. Evaluasi Ketepatan Penggunaan DMARD Pada Pasien Rheumatoid Arthritis Di Instalasi Rawat Jalan Rumah Sakit Emanuel Klampok tahun 2013. Purwokerto: Universitas Jendral Soedirman. 2014
34. Suarjana IN. Buku Ajar Ilmu penyakit dalam ed.V. Jakarta: Interna Publishing. 2009
35. Fisher B, et.al. Diagnosis, Causation, and treatment of carpal tunnel syndrome an evidance base-assesment. Alberta: A Background Paper prepared for Medical Services worker's compensation board. 2004

36. Hulduni. Carpal Tunnel Syndome. Heidelberg: Springer. 2002
37. Duncan J, et.al. Differential Diagnosis Abnormal lump on extremity. Glasgow: Royal College of Surgeons of england. 2007
38. Ernawati W. Tingkat pengetahuan siswa kelas V tentang cedera olahraga, pencegahan, dan perawatan cedera di SDN beji kecamatan wates. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta. 2018
39. Fufa D, Goldfarb C. Sports Injuries of the wrist. New York: Springer Science+bussines Media New York. 2013
40. Zhao M, Burke DT. Median Neurophaty. Elsevier. 2014
41. Andarmoyo S. Konsep dan proses keperawatan nyeri. Yogyakarta: Arruz Media. 2013
42. Rahmawati E. Pengaruh Kompres dingin terhadap pengurangan nyeri pada ibu nifas di Kabupaten Tuban. Surabaya: Jurnal Sain Med. 2013;5
43. Donohue K, et al. Hand and Wrist Pain in Firestain & kelley's textbook of Rheumatology. Philadelphia: Elsevier. 2021; 11
44. Bethesda. How to Avoid Carpal Tunnel Syndrome. OrthoBethesda. 2021
45. Surgeons AA of O. Introduction 1 Therapeutic Exercise Program for Carpal Tunnel Syndrome Purpose of Program. Am Acad Orthop Surg. 2018;1-4.
46. Ghaisani DA, Jayanti S, Ekawati E. Faktor risiko kejadian carpal tunnel syndrome (cts) pada pekerjaan pengguna komputer: literature review. Jurnal Kesehat Masy. 2021;9(1):104-11.
47. Saerang D, Kembuan M, Karema W. Insiden Carpal Tunnel Syndrome Berdasarkan Anamnesis Pada Karyawan Bank Di Kota Bitung Sulawesi Utara. e- CliniC. 2015;3(1).
48. Sengga SA, Muliani, Yuliana, Karmaya M. Prevalensi Nyeri Pergelangan Tangan Pada Siswa Pengendara Motor Di SMA Negeri 11 Denpasar Tahun 2022. Denpasar : Jurnal Medika Udayana. 2022
49. Kaligis SR. Kawatu TA, Langi GF. Gambaran keluhan (carpal tunnel syndrome ) pada karyawan urusan pelayanan medis rumah sakit Robert wolter mongisidi manado. Manado : Jurnal Kesehatan masyarakat. 2020.

50. Karuniasih. Tinjauan Faktor Risiko dan Keluhan Subjektif Terhadap Timbulnya Muskuloskeletal Disorders pada Pengemudi Travel X-TRANS Trayek Jakarta – Bandung Tahun 2009. Jakarta : Universitas Indonesia. 2009.
51. Awanda N, Karim D, Erwin. Hubungan lama berkendara dengan risiko kejadian carpal tunnel syndrome pada pengemudi ojek online di Pekan baru. Riau : Jurnal Nursing Riau. Fakultas keperawatan universitas riau. 2022.
52. Anggraini E. Hubungan antara durasi duduk saat mengemudi dengan gangguan musculoskeletal pada sopir bus terminal Surakarta. Surakarta: Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta. 2018
53. Sofiana F, Sutangi H, Nurbaeti Siti T. Hubungan faktor predisposisi dan faktor pendorong dengan perilaku penggunaan alat pelindung diri pada karyawan SPBE di Indramayu. Indramayu: Jurnal Kesehatan Masyarakat universitas wiralodra. 2017

