

## DAFTAR PUSTAKA

1. Nasrul NW. Penyakit Akibat Kerja. Kementerian Kesehatan Direktorat Jendral Pelayanan Kesehatan [Online]. 2022. Dari: [Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan \(kemkes.go.id\)](http://kemkes.go.id)
2. Republik Indonesia. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2019 Tentang Penyakit Akibat Kerja [Online]. Jakarta; 2019. Dari: [PERPRES No. 7 Tahun 2019 \(bpk.go.id\)](http://bpk.go.id)
3. International Labour Office. Investigation of Occupational Accidents and Diseases : A Practical Guide for Labour Inspectors [Online]. Geneva; 2014. Dari: [A practical guide for labour inspectors: Investigation of occupational accidents and diseases \(ilo.org\)](http://ilo.org)
4. International Labour Office. The Prevention of Occupational Diseases [Online]. Geneva; 2013. Dari: [The Prevention of Occupational Diseases \(ilo.org\)](http://ilo.org)
5. ILO in Indonesia and Timor Leste. Menuju Budaya Pencegahan Keselamatan dan Kesehatan Kerja yang Lebih Kuat di Indonesia [Online]. Jakarta; 2018. Dari: [Bulan K3 Nasional: Menuju budaya pencegahan keselamatan dan kesehatan kerja yang lebih kuat di Indonesia \(ilo.org\)](http://ilo.org)
6. World Health Organization. Protecting workers' health [Online]. 2017. Dari: [Protecting workers' health \(who.int\)](http://who.int)
7. World Health Organization. Musculoskeletal Health [Online]. 2022. Dari: [Musculoskeletal health \(who.int\)](http://who.int)
8. Patrick N, Emanski E, Knaub MA. Acute and Chronic Low Back Pain. Med Clin N Am [Online]. 2014. Dari: [Acute and chronic low back pain - PubMed \(nih.gov\)](http://nih.gov)
9. Hidayati HB. Nyeri Punggung Bawah [Online]. Airlangga University Press; 2022. Dari: [Nyeri Punggung Bawah - Dr. Hanik Badriyah Hidayati, dr., Sp.N\(K\) - Google Buku](http://google.com)
10. Hartvigsen J, Hancock MJ, Kongsted A, Louw Q, Ferreira ML, Genevay S, et al. What low back pain is and why we need to pay attention. Lancet [Online]. 2018;391. Dari: [What low back pain is and why we need to pay attention -](http://lancet.com)

PubMed (nih.gov)

11. Hadyan MF. Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Low Back Pain pada Pengemudi Transportasi Publik. Jurnal Majority [Online]. 2015. Dari: [juke.kedokteran.unila.ac.id](http://juke.kedokteran.unila.ac.id)
12. Tarwaka. Ergonomi Industri: Dasar-dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat kerja. Surakarta: Harapan Press; 2011.
13. Stock S. Work-related Musculoskeletal Disorders, Guide and Tools for Modified Work Montréal Natl Libr Qu ebec [Online]. 2005. Dari: [\(PDF\) Work-related musculoskeletal disorders: Guide and tools for modified work. \(researchgate.net\)](#)
14. Wu A, March L, Zheng X, Huang J, Wang X, Zhao J, et al. Global Low Back Pain Prevalence and Years Lived With Disability From 1990 to 2017: Estimates From The Global Burden of Disease Study 2017. Ann Transl Med [Online]. 2017. Dari: [Global low back pain prevalence and years lived with disability from 1990 to 2017: estimates from the Global Burden of Disease Study 2017 - PubMed \(nih.gov\)](#)
15. Hardy NR. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Keluhan Low Back Pain pada Sopir PT. Putra Nusa Mulya [Skripsi]. Universitas Andalas; 2020.
16. Irena R. Hubungan Durasi Mengemudi dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah (Low Back Pain) pada Sopir Angkutan Umum (SUPERBEN) di Bangkinang Tahun 2016. Prepotif Jurnal Kesehatan Masyarakat [Online]. 2017. Dari: [HUBUNGAN DURASI MENGENGEMUDI DENGAN KELUHAN NYERI PUNGGUNG BAWAH \(LOW BACK PAIN\) PADA SOPIR ANGKUTAN UMUM \(SUPERBEN\) DI BANGKINANG TAHUN 2016 | PREPOTIF : JURNAL KESEHATAN MASYARAKAT \(universitaspahlawan.ac.id\)](#)
17. Sengadji MI, Rahayu, Nurkaput. Hubungan Antara Posisi Mengemudi Terhadap Low Back Pain pada Sopir Angkot di Kota Malang [Online]. 2015. Dari: [\[PDF\] HUBUNGAN ANTARA POSISI MENGENGEMUDI TERHADAP LOW BACK PAIN PADA SOPIR ANGKOT DI KOTA MALANG | Semantic Scholar](#)
18. Republik Indonesia. PM 24 Tahun 2021 Tentang Penyelenggaraan Terminal Penumpang Angkutan Jalan. Indonesia; 2021.
19. Hutabarat Y. Dasar-dasar Pengetahuan Ergonomi. I. Malang: Media Nusa

- Creative; 2017.
20. Tarwaka, Bakri SH, Sudiajeng L. Ergonomi untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Produktivitas. Surakarta: Uniba Press; 2004.
  21. Kuswana WS. Ergonomi dan K3. Bandung: PT Remaja Rosdaka; 2014.
  22. Republik Indonesia. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2009 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan [Online]. Jakarta; 2009. Dari: [UU No. 22 Tahun 2009 \(bpk.go.id\)](http://www.bpk.go.id)
  23. Suwondo BS, Meliala L, Sudadi. Buku Ajar Nyeri [Online]. Perkumpulan Nyeri Indonesia; 2017. Dari: [Buku ajar nyeri 2017 - Unduh Buku | 1-50 Halaman | AnyFlip](#)
  24. Yassiesrti, Pratama GB, Pujiartati DA, Ramdhani PA, Yamin. Ergonomi Industri. Bandung: PT Remaja Rosdakarya; 2020.
  25. Rahmawati A. Risk Factor Of Low Back Pain. Jurnal Medika Utama [Online]. 2021;3(1). Dari: [Risk Factor of Low Back Pain | Jurnal Medika Utama](#)
  26. Prayojana TW. Hubungan Postur Kerja dan Faktor Individu dengan Subyektif Nyeri Punggung Bawah (Low Back Pain) pada Pekerja Bagian Pemuatan Packing Plant Indarung PT Semen Padang Tahun 2016 [Skripsi]. Universitas Andalas; 2016.
  27. Tim Promosi Kesehatan RSUP dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten. Nyeri Punggung Bawah. Kementerian Kesehatan Direktorat Jendral Pelayanan Kesehatan [Online]. 2022. Dari: [Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan \(kemkes.go.id\)](http://kemkes.go.id)
  28. Wijayanti F. Hubungan Posisi Duduk Dan Lama Duduk Terhadap Kejadian Low Back Pain (LBP) Pada Penjahit Konveksi Di Kelurahan Way Halim Bandar Lampung [Skripsi]. Universitas Lampung; 2017.
  29. P2PTM Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Tabel Batas Ambang Indeks Massa Tubuh (IMT). Kementerian Kesehatan Direktorat Jendral Pelayanan Kesehatan [Online]. 2019. Dari: [Tabel Batas Ambang indeks Massa tubuh \(IMT\) - Direktorat P2PTM \(kemkes.go.id\)](http://kemkes.go.id)
  30. Widayarsi BK, Ahmad A, Budiman F. Hubungan Faktor Individu dan Faktor Risiko Ergonomi dengan Keluhan Low Back Pain (LBP) pada Penjahit Sektor Usaha Informal CV. Wahyu Langgeng Jakarta Tahun 2014. Jurnal Inohim [Online]. 2014;2(2). Dari: [Hubungan Faktor Individu Dan Faktor Risiko](#)

Ergonomi Dengan Keluhan Low Back Pain (LBP) Pada Penjahit Sektor Usaha Informal CV. Wahyu Langgeng Jakarta Tahun 2014 | Widyasari | Indonesian of Health Information Management Journal (INOHIM) (esaunggul.ac.id)

31. Devira S, Muslim B, Seno BA, Darwel, Nur E. Hubungan Durasi Kerja dan Postur Tubuh Dengan keluhan Low Back Pain (LBP) Penjahit Nagari Simpang Kapuak Kabupaten Lima Puluh Kota. Jurnal Sehat Mandiri [Online]. 2021;16(2). Dari: Hubungan Durasi Kerja dan Postur Tubuh dengan Keluhan Low Back Pain (Lbp) Penjahit di Nagari Simpang Kapuak Kabupaten Lima Puluh Kota | Jurnal Sehat Mandiri (poltekkespadang.ac.id)
32. Alfaridah, Febriyanto K. Hubungan Stress Kerja dengan Keluhan Low Back Pain pada Operator alat Berat. Borneo Student Research [Online]. 2022;3(2). Dari: Alfaridah, Febriyanto K. Hubungan Stress Kerja dengan... - Google Scholar
33. Basuki K. Kejadian Low Back Pain Pada Operator Tambang Sebuah Perusahaan Tambang Nickel di Sulawesi Selatan. Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia [Online]. 2009;4(2). Dari: Faktor Risiko Kejadian Low Back Pain Pada Operator Tambang Sebuah Perusahaan Tambang Nickel Di Sulawesi Selatan | Basuki | Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia (undip.ac.id)
34. Muliawan H, Sutrisna IK. Analisis Pendapatan Sopir Angkutan Kota Sebelum dan Sesudah Pembangunan Terminal Mengwi. E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Unud [Online]. 2016;4(12). Dari: Muliawan H, Sutrisna IK. Analisis Pendapatan Sopir... - Google Scholar
35. Said MB. ( Sopir Angkot: Siasat Hidup dalam Budaya Perkotaan di Kota Makassar. Pengda Sulawesi Selatan: Yayasan Antropos Indonesia dengan Asosiasi Antropologi Indonesia (AAI); 2022.
36. Paramita RWD, dkk. Metode Penelitian Kuantitatif. Lumajang: Widya Gama Press; 2021.
37. Sugiyono. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung: Alfabeta CV; 2013.
38. Sujarweni W. Statistik Untuk Kesehatan. Yogyakarta: Penerbit Gava Media; 2015.
39. Darma B. Statistika Penelitian Menggunakan SPSS. Guepedia; 2021.
40. Sutriyawan A. Metodologi Penelitian Kedokteran dan Kesehatan. Bandung: PT Refika Aditama; 2021.

41. Hastono SP. Analisis Data. Depok: Universitas Indonesia; 2006.
42. Sitorus CAN. Hubungan Karakteristik Pekerja dan Posisi Duduk dengan Keluhan Low Back Pain di Pasar Seroja Kabupaten Bungo [Skripsi]. Universitas Andalas; 2015.
43. Putri AA. Low Back Pain pada Pengemudi Mobil Travel di Koperasi Adibon (Aliansi Driver Bontang) dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya [Skripsi]. Universitas Mulawarman; 2022.
44. Anggraini D, Ghakha MIM. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Nyeri Punggung Bawah (Low Back Pain) pada Sopir Antar Provinsi di Terminal Bus Kota Tangerang Selatan. Jurnal Kesehatan STIKes IMC Bintaro [Online]. 2019;2(4). Dari: FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KELUHAN NYERI PUNGGUNG BAWAH (LOW BACK PAIN) PADA SOPIR BUS ANTAR PROVINSI DI TERMINAL BUS KOTA TANGERANG SELATAN | Jurnal Kesehatan STIKes IMC Bintaro
45. Fertuna GA. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Low Back Pain pada Bagian Operator Excavator di Proyek Pembangunan PLTA PT. Kerinci Merangin Hidro Tahun 2022 [Skripsi]. Universitas Jambi; 2022.
46. Haikal M, Wijaya SM. Risiko Low Back Pain (LBP) pada Pekerja dengan Paparan Whole Body Vibration (WBV). Jurnal Agromedicine [Online]. 2018;5(1). Dari: juke.kedokteran.unila.ac.id
47. Cambodiana DW. Hubungan Antara Getaran Bus dengan Keluhan Low Back Pain Sopir Bus di Terminal Tirtonadi Surakarta [Skripsi]. Universitas Muhammadiyah Surakarta; 2018.
48. Pratama S, Asnifatima A, Ginanjar R. Faktor-faktor yang Berhubungan Terhadap Postur Kerja dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah pada Pengemudi Bus Pusaka di Terminal Baranangsiang Kota Bogor Tahun 2018. Promotor Jurnal Mahasiswa Kesehatan Masyarakat [Online]. 2019;2(4). Dari: (PDF) FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN TERHADAP POSTUR KERJA DENGAN KELUHAN NYERI PUNGGUNG BAWAH PADA PENGEMUDI BUS PUSAKA DI TERMINAL BARANANGSIANG KOTA BOGOR TAHUN 2018 (researchgate.net)
49. Andini F. Risk Factors of Low Back Pain in Workers. Jurnal Major [Online]. 2015;4(1). Dari: juke.kedokteran.unila.ac.id
50. AZ R, Dayani H, Maulani. Masa Kerja, Sikap Kerja dan Jenis Kelamin

dengan Keluhan Nyeri Low Back Pain. Real in Nursing Journal [Online]. 2019;2(2). Dari: Masa Kerja, Sikap Kerja Dan Jenis Kelamin Dengan Keluhan Nyeri Low Back Pain | AZ | REAL in Nursing Journal (fdk.ac.id)

51. Ripsidasiona. Waspada Low Back Pain Saat Bekerja. Ayo Sehat Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. 2023. Dari: Waspada Low Back Pain Saat Bekerja (kemkes.go.id)

