DAFTAR PUSTAKA

- Afif, N. (2021). Hubungan postur kerja, durasi mengemudi dengan keluhan nyeri punggung bawah (NPB) pada sopir truk barang antar kota di CV Semeru Putra Semarang. *JKM e-journal Volume 9, Nomor 1, Januari 2021*.
- Amrullah, F.F. (2017). Faktor-faktor yang berhubungan terhadap keluhan nyeri punggung bawah pada sopir bus antar kota antar provinsi PO Nusantara Trayek Kudus-Jakarta. *JKM e-Joernal Volume 5, Nomor 2, April 2017*.
- Anggraika P. (2019). Hubungan Posisi Duduk Dengan Kejadian Low Back Pain Pada Pegawai Stikes. *Jurnal'Aisyiyah Medika*. Vol. 4(1).
- BPS DKI Jakarta. (2021). *Statistik Transportasi DKI Jakarta 2021*. BPS Provinsi Jakarta.
- Corputty Yelisa Dian. (2022). *Hubungan antara lama duduk dan stres kerja dengan low back pain pada karyawan bank di Kota Atambua*. Cendana Medical Jurnal Edisi 21 No.1
- Engstrom, J. and Deyo, R., 2017. Back and Neck Pain. In: S. Hauser, ed., Harrison's Neurology in Clinical Medicine, 4th ed. McGraw-Hill Education, pp.107–124.
- Fakar, A.I. (2022). Hubungan Durasi Mengemudi dan Indeks Massa Tubuh (IMT) dengan kejadian nyeri punggung bawah low back pain pada supir Damri Mataram. Fakultas Kedokteran Universitas Islam Al-Azhar.
- Fajrin, A. (2016) Analisa Kejadian dan Faktor Resiko Nyeri Punggung Bawah (LBP) pada Perawat di Rumah Sakit Umum PKU Muhammadiyah Yogyakarta. Skripsi. Yogyakarta: Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
- Gusti Ayu Sela (2022). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Low Back Pain (LBP) Pada Pekerja Pembersih Kulit Bawang Unit Kerja Pasar Angso Duo Kota Jambi. Skripsi FKIK Universitas Jambi
- Haristiani, R. (2020). Correlation between work duration and driver sitting position with low back pain of the drivers. At malengkeri station makassar. *Journal of Islamic Nursing Volume 5 Nomor 2 Desember 2020*
- Irena, R. (2017). Hubungan durasi mengemudi dengan kejadian nyeri punggung bawah (*low back pain*) pada sopir Bus AKAP (SUPERBEN) di Bangkinang. *PREPOTIF Jurnal Kesehatan Masyarakat Volume 1, Nomor 1, April 2017.*
- Johannes. (2010). Hubungan Antara Postur Tubuh dengan Terjadinya Nyeri Punggung Bawah pada Pasien Poliklinik Neurologi di RSUP H. Adam Malik Medan 2010. KTI. Medan: USU

- Kantana, T 2010, 'Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Keluhan Low Back Pain Pada Kegiatan Mengemudi Tim Ekspedisi PT. Enseval Putera Megatrading Jakarta Tahun 2010'.
- Kasjono, H. S., Yamtana, & Pandini, D. I. (2017). Faktor Risiko Manual Handling dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pembuat Batu Bata. *Jurnal Kesehatan, VIII*(2)
- Kementerian Kesehatan RI. 2019. *IndoDatin K3. Pusat Data dan Informasi* (online) diakses dari https://pusdatin.kemkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/infoda tin/Infodatin-K3.pdf pada 9 Desember 2022
- Kemenkes RI. (2021). Riset Kesehatan Dasar. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kemenkes RI.
- Mankunegara, A.P. (2018). *Perilaku dan Budaya Organisasi*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Munir, S. (2012). Analisis Nyeri Punggung Bawah Pada Pekerja Bagian Final Packing Dan Part Supply Di PT. X Tahun 2012. Skripsi. Depok: Universitas Indonesia.
- Notoatmojo, S. (2012). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta
- Pratiwi Yuharika. (2020). *Hubungan antara lama bekerja dengan kejadian NPB pada pengemudi taksi X Pekanbaru*. Collaborative Medical Journal (CMJ) Vol. 3 No. 2
- Putri, AS. (2013). Hubungan Masa Kerja dan Posisi Kerja dengan Kejadian Low Back Pain pada Pekerja Pembersih Kulit Bawang di Unit Dagang Bawang Lanang Kelurahan Iringmulyo Kota Metro. Jurnal Fakultas Kedokteran Universitas Lampung, ISSN 2337-3776.
- Rahman (2022) . Hubungan antara durasi kerja dengan kejadian LBP pada driver bus antar Kota BMA Trans Makassar. *Skripsi FKIK Univ. Muhammadiyah Makassar*.
- Ratini M. 2015. Understanding The Symptoms of Back Pain [Online Article] [diunduh 27 November 2022]. Tersedia dari http://www.webMD.com
- Sari. (2016). Faktor Yang Berhubungan Dengan Nyeri Punggung Bawah (Low Back Pain) Pada Pekerja Bagian Sewing Di Industri Tas Cv.Kairos Sukses Sejati Bantul. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
- Sasamu, V. (2017). Hubungan durasi mengemudi dengan keluhan nyeri punggung bawah (*low back pain*) terhadap pengemudi mikrolet jurusan Karombasan pusat kota di Kota Manado. *Jurnal Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi*.

- Sompa Weri Andi. (2020). *Hubungan durasi kerja dengan Nyeri Punggung Bawah pada sopir di Kota Makassar*. Jurnal Komunitas Kesehatan Masyarakat Volume 1 Nomor 2
- Sugiyono. (2016). Statistik Nonparametris Untuk Penelitian. Bandung: Alfabeta
- Suksmerri (2022). Faktor-faktor yang berhubungan dengan keluhan Low Back Pain pada pengendara ojek online Gojek di kawasan Nanggalo Kota Padang.Jurnal Kesling Mandiri, Volume 1 No 1
- Tarwaka. (2010). Ergonomi Industri Dasar-Dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja. Surakarta: Harapan Press
- UU No. 22 Tahun 2009 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan