

DAFTAR PUSTAKA

- Arwinno, L. D. (2018). Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Penjahit Garmen. *Higeia Journal Of Public Health Research And Development*,
- Artadana, M., Sali, I. Wayan, & Sujaya, I N. (2019). Hubungan Sikap Pekerja Dan Lama Kerja Terhadap Keluhan Low Back Pain Pada Pekerja Di Industri Batu Bata Press. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 9(2), 126-135.2(3), 406-416.
- Azwar, Y., Santi, E., & Tegar Larasati, D. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Pekerja Welding. *Health Care : Jurnal Kesehatan*, 10(1).
- Al-Qur'an Surah Al-Baqarah (2) Ayat 286.
- Bilondatu, F. (2018). Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Low Back Pain Pada Operator Pt. Terminal Petikemas Makassar. *Skripsi*, 1- 131.
- Fikar, F., Suroto, S., & Widjasena, B. (2017). Hubungan Indeks Massa Tubuh, Durasi Kerja, Dan Beban Kerja Fisik Terhadap Kebugaran Jasmani Karyawan Konstruksi Di Pt. X. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (E-Journal)*, 5(1), 358-368.
- Husna, I., Arifin, A., & Setiadi, G. (2021). Usia Dan Posisi Kerja Pengrajin Payet Berpengaruh Terhadap Keluhan Low Back Pain. *Jurnal Kesehatan Lingkungan: Jurnal Dan Aplikasi Teknik Kesehatan Lingkungan*, 18(1),
- Herlambang,(2018). Tentang Lama Kerja Dan Durasi Mengemudi.
- International Labour Organization (Ilo). 2014. *Safety And Health At Work*. Tersedia Dari: [Http://Www.ilo.Org/Global/Topics/Safety-And-Health-Atwork/Lang--Index.Htm](http://www.ilo.org/global/topics/safety-and-health-atwork/lang--index.htm) [Diakses Tanggal 12 April 2016].
- Irena, Ria. 2019. *Hubungan Durasi Mengemudi Dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah (Low Back Pain) Pada Sopir Angkutan Umum (Superben) Dibangkinang Tahun 2016*. Vol.1 No.1. Issn 2623-1573. Pekanbaru.
- Lisa, Mahadatul. (2018).” Hubungan Antara Berat Beban Tas Punggung Dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah, Nyeri Bahu Dan Nyeri Leher Pada Siswa Di Madrasah Aliyah Negeri 2 Samarinda

- Liza F.L., Djauhar., Ismail & Titih. 2021. *Medula Spinalis Belt (Msb) Terhadap Penurunan Nyeri Punggung Bawah Pada Pekerja Batu Bata. Muhammadiyah Jaournal Of Nursing*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta.
- Meiedietik, D. E. (2018). Pengaruh Senam Tai Chi Terhadap Penurunan Low Back Pain Pada Petani Padi Lansia (Studi Di Posyandu Lansia Desa Banjardowo Kecamatan Jombang Kabupaten Jombang) (Doctoral Dissertation, Stikes Insan Cendekia Medika Jombang).
- Mardianah, Suharni,&Multazam. (2022). Faktor Yang Bergubungan Dengan Low Back Pain Pada Pekerja Di Dalam Media Relations Officer International Labour Organization (Ilo) Memperkirakan. *Windows Of Public Health Journal*, 2(5), 1611-1624.
- Maizura, Febriana. 2018. "*Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah (Npb) Pada Pekerja Di Pt. Bakrie Metal Industries*". Skripsi. Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta
- Merdiana,O., Sahdan, M., & Sakke, T. D. (2021). Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah (Low Back Pain) Pada Penenun Di Desa Letneo Selatan Kecamatan Insana Barat
- Natosba, Jum. 2016. *Pengaruh Posisi Ergonomis Terhadap Kejadian Low Back Pain Pada Penenun Songket Di Kampung Bni 46. Keperawatan*. Universitas Sriwijaya.
- Nurfahira, (2017).Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Nyeri Punggung Bawah Pada Pekerja Tenun Di Kabupaten Wajo Tahun 2017.Skripsi Tidak Diterbitkan Fakultas Kesehatan Masyarakat.Umi.
- Oktaviani, Dian. 2017. *Hubungan Postur Kerja Dan Faktor Lain Terhadap Keluhan Musculoskeletal Disorder (Msds) Pada Sopir Antar Proinsi Dibandar Lampung*. Skripsi. Universitas Lampung. Fakultas Kedokteran. Bandar Lampung.
- Perwitasari,2018. *Pengertian merokok*. _Diakses 27/02/2017
- Proverawati. 2019. *Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS)*. Yogyakarta. Nuha Medika.

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 1993
Tentang Kendaraan Dan Pengemudi.

Poerwadarminta, 2017. *Pengertian merokok*. Diakses 26/02/2017

Pt. Prima Karya Manunggal. 2019. *Devisi Keselamatan Dan Kesehatan (K3) Perusahaan*. Kabupaten Pangkep.

Rahman, Abdul. 2017. *Analisis Postur Kerja Dan Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders (Msdz) Pada Pekerja Beton Sektor Informal Di Kelurahan Samata Kecamatan Somba Opu Kabupaten Gowa*. Fkm. Uin Alauddin Makassar

Rahayu, A. K. (2017). *Analisis Faktor Masa Kerja, Posisi Kerja, Dan Beban Kerja Terhadap Kejadian "Low Back Pain" Pada Pekerja Pt. Kai Di Stasiun Wilayah Malang-Blitar Tahun 2017* (Doctoral Dissertation, University Of Muhammadiyah Malang).

Rina. 2016. *Hubungan Sikap Kerja Dan Durasi Mengemudi Dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah (Low Back Pain) Pada Pengemudi Bus Di Terminal Lampake Di Kota Samarinda Tahun 2016*. Skripsi. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Muhammadiyah. Saamarinda.

Rumangu, O., Rambitan, M., & Paturusi, A. (2021). *Hubungan Posisi Kerja Dengan Keluhan Musculoskeletal Pada Petani Gula Aren Di Desa Rumoong Atas*. Kesehatan Masyarakat Unima, 02(02).

Saputra, Wahyudi Eka. 2017. *"Gambaran Kejadian Nyeri Punggung Bawah Pada Tenaga Kerja Bongkar Muat Di Pelabuhan Soekani-Hatta Makassar"*. Skripsi Jurusan Kesehatan Masyarakat Pada Ilmu Fakultas Ilmu Kesehatan Uin Alauddin. Makassar.

Saputra, A. (2020). *Sikap Kerja, Masa Kerja, Dan Usia Terhadap Keluhan Low Back Pain Pada Pengrajin Batik*. Higeia Journal Of Public Health Research And Development, 1(3), 625-634.

Surat Keputusan Menteri Kesehatan Tentang Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 Tentang Penyelenggaraan

Sangadji. 2019. *Hubungan Antara Masa Kerja Dengan Durasi Mengemudi Dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah Di*

Pangkalan Cv. Tetabuan Indah Manado 2014. Manado. Fkm Universitas Samratulangi.

Setiowati, Siswi J. 2017. Hubungan Beban Kerja Dengan Durasi Jam Kerja Dengan Keluhan Nyeri Leher Pada Porter Diplabuhan Penyebrangan Ferry Merak-Banten. *Jurnal Kesehatan Masyarakat. Vol.5 No.5.*

Ulandari, S. (2017). Analisis Postur Kerja Dengan Keluhan Low Back Pain Pada Pekerja Pencetak Genteng Di Kabupaten Blitar (Studi Pada Pekerja Pencetak Genteng Di Dusun Bendorejo Desa Bendo Sewu Kecamatan Talun Kabupaten Blitar).

Wibowo, Achmad Sugiarto. 2018. *Hubungan Antara Lama Mengemudi Dengan Terjadinya Nyeri Punggung Bawah Miogenik Pada Supir Bus Di Terminal Tortanodi. Skripsi.* Universitas Muhammadiyah Surakarta. Fakultas Ilmu Kesehatan. Surakarta.

Wahab, A. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah (Low Back Pain) Pada Nelayan Di Desa Batu Karas Kecamatan Cijulang Pangandaran. *Biomedika*, 11(1), 35. <https://doi.org/10.23917/Biomedika.V11i1.7599>

Yanti P.D. 2017. *Getaran Seluruh Tubuh (Whole Body Vibration) Dan Keluhan Nyeri Punggung Bawah (Low Back Pain) Pada Operator Alat Berat Di Instansi Pemerintah Jember.* Skripsi. Universitas Jember. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Jember.

Yahya, D., Yuliati, & A, S. (2021). *Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Pekerja Di Pt. Iki (Persero) Makassar. Windows Of Public Health Journal*, 2(2), 1040–1050.

Zatadin, Zamina Mutia. 2018. *Hubungan Posisi Duduk Dan Lama Duduk Terhadap Kejadian Nyeri Punggung Bawah (Npb) Pada Penjahit Ssektor Informal Dikecamatan Loweyan Kota Surakarta. Skripsi.* Universitas Muhammadiyah Surakarta. Fakultas Kedokteran. Surakarta.