

DAFTAR PUSTAKA

- Adampe, D. A. P., Rattu, A. J. M., & Sondakh, R. C. (2017). Hubungan Antara Masa Kerja Dan Durasi Mengemudi Dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Sopir Bus Angkutan Kota Jurusan Manado - Kawangkoan Di Terminal Karombasan Manado. *E-Journal Health*. Retrieved June, 22, 2018, from <https://ejournalhealth.com/index.php/kesmas/article/download/662/650>
- Amrulloh, F. F., Jayanti, S., Wahyuni, I., & Widjasena, B. (2017). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Keluhan Nyeri Punggung bawah pada Sopir Bus Antar Propinsi PO. Nusantara Trayeks Kudus-Jakarta. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (E-Journal)*, 5(2). Retrieved July,04,2018, from <https://media.neliti.com/media/publications/138058-ID-faktor-faktor-yang-berhubungan-dengan-ke.pdf>
- Anderson, B. (2008). *Stretching (Peregangan)*. (A. S. Kristy & W. Fikri, Eds.) (1st ed.). Jakarta: Serambi Ilmu Semesta.
- Anderson, B. (2010). *Stretching in The Office*. Jakarta: Serambi Ilmu Semesta.
- Anggraeni, R. R. (2015). *Manfaat Peregangan Otot Terhadap Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Pekerja Bagian Knitting Gantung Pt. Royal Korindah Purbalingga*. Universitas Negeri Semarang.
- Anizar. (2009). *Teknik Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Industri*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Budiono, A. M. S. (2003). *Bunga Rampai Hiperkes & Keselamatan Kerja*. Semarang: Undip.
- Dalope, M. (2013). *Hubungan durasi mengemudi dan factor ergonomic dengan keluhan nyeri pinggang pada sopir bus trayek manado-langowan di terminal karombasan*. Universitas Samratulangi Manado.
- Depkes RI. (2007). Profil Kesehatan 2007. Retrieved January 23, 2018, from <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-indonesia-2005.pdf>
- Dinas Perhubungan Komunikasi dan Informasi Provinsi DIY. (2011). Profil Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Fitrianingsih, & Haryono, W. (2011). Hubungan Umur, Beban Kerja Dan Posisi Duduk Saat Bekerja Dengan Keluhan Nyeri Punggung Pada Pengemudi Angkutan Kota Di Kabupaten Wonosobo Jawa Tengah. *Kes Mas*, 05 no. 2. Retrieved December 20, 2017, from <http://download.portalgaruda.org/article.php?article=123577&val=5543>

- Harrianto, R. (2008). *Buku Ajar Kesehatan Kerja*. (E. A. Hardiyanti, Ed.). Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Herawati, L. (2016). *Uji Normalitas Data Kesehatan Menggunakan SPSS*. (A. H. Kadarusno, Ed.) (1st ed.). Yogyakarta.
- I, P. (2014). Pengaruh Peregangan Statis Dan Dinamis Terhadap Perubahan Intensitas Nyeri Sendi Lutut Pada Lansia Dengan Osteoarthritis. Retrieved January 22, 2018, from <http://download.portalgaruda.org/article.php?article=265561&val=956&titl=PENGARUH PEREGANGAN STATIS DAN DINAMIS TERHADAP PERUBAHAN INTENSITAS NYERI SENDI LUTUT PADA LANSIA DENGAN OSTEOARTHRITIS>
- Iridiastadi, H., & Yassierli. (2015). *Ergonomi Suatu Pengantar*. (Nia, Ed.). Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Kurniawidjaja, L. M. (2010). *Teori dan Aplikasi Kesehatan Kerja*. Jakarta: UI Press.
- Kusmindari, C. D., Oktaviana, R., & Yuliwati, E. (2014). Desain Dayan Ergonomis Untuk Mengurangi Musculoskeletal Disorder Pada Pengrajin Songket Dengan Menggunakan Aplikasi Nordic Body Map. In *Seminar Nasional Teknik Industri BKSTI 2014*. Palembang: Bina Darma E-Journal. Retrieved December, 22, 2017 from [http://eprints.binadarma.ac.id/2174/1/2.bksti7-104 %28Ch Desi Kusmindari%2C Rina Oktaviana%2C Erna Yuliwati%29 5-9.pdf](http://eprints.binadarma.ac.id/2174/1/2.bksti7-104%20Ch%20Desi%20Kusmindari%20Rina%20Oktaviana%20Erna%20Yuliwati%29%205-9.pdf)
- Kuswana, W. S. (2014). *Ergonomi dan K3*. (P. Latifah, Ed.). Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Lestari, N. L. P. S. M. (2014). *Pengaruh Stretching Terhadap Keluhan Muskuloskeletal Pada Perawat Di Ruang Ratna Dan Medical Surgical Rsup Sanglah*. Universitas Udayana.
- Ningsih, D. S., Herawati, L., & Suwarni, A. (2016). Penggunaan Kursi Ergonomis Untuk Mengurangi Keluhan Nyeri Otot Rangka (Musculoskeletal Disorders) Pada Pekerja Laundry Di Wilayah Kota Yogyakarta. *Sanitasi*, 8(1), 1–8.
- Notoadmojo, S. (2010). *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Rieneka Cipta.
- Nugroho, C. (2013). Aksesibilitas Halte Dan Kualitas Pelayanan Trans Jogja Dengan Keputusan Pengguna. Retrieved January 22, 2018, from [http://eprints.uny.ac.id/18039/1/Skripsi Full Geo 07405241026.pdf](http://eprints.uny.ac.id/18039/1/Skripsi%20Full%20Geo%2007405241026.pdf)

- Nurahhman, M. . R. (2016). *Hubungan Masa Kerja Dan Sikap Kerja Terhadap Kejadian Low Back Pain Pada Penenun Di Kampoeng Bni Kab.Wajo*. Universitas Hasanuddin Makasar. Retrieved December, 20, 2017 from [http://repository.unhas.ac.id/bitstream/handle/123456789/18848/Skripsi Hubungan Masa Kerja dan Sikap Kerja Terhadap Kejadian Low Back Pain Pada Penenun di Kampoeng BNI Kab. Wajo.pdf?sequence=1](http://repository.unhas.ac.id/bitstream/handle/123456789/18848/Skripsi%20Hubungan%20Masa%20Kerja%20dan%20Sikap%20Kerja%20Terhadap%20Kejadian%20Low%20Back%20Pain%20Pada%20Penenun%20di%20Kampoeng%20BNI%20Kab.%20Wajo.pdf?sequence=1)
- Nurliah, A. (2012). *Analisi Risiko Musculoskeletal disorders (MSDs) pada Operetor Forklift di PT. LLI Tahun 2012*. Universitas Indonesia.
- Pemerintah, R. I. (2003). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 2003 Tentang Ketenagakerjaan. Retrieved December 20, 2017, from <https://luk.staff.ugm.ac.id/atur/tk/UU13-2003Ketenagakerjaan.pdf>
- Pemerintah, R. I. (2009). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan. Retrieved December 22, 2017, from [http://www.depkes.go.id/resources/download/general/UU Nomor 36 Tahun2009 tentang Kesehatan.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/general/UU%20Nomor%2036%20Tahun2009%20tentang%20Kesehatan.pdf)
- Pemerintah, R. I. (2016). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 48 Tahun 2016 Tentang Standar Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Perkantoran. Retrieved December 20, 2017, from http://www.kesjaor.kemkes.go.id/documents/PMK_No._48_ttg_Standar_Keselamatan_dan_Kesehatan_Kerja_Perkantoran_.pdf
- Pratomo, A. B., Sumarsono, A., & Yulianto, B. (2015). Analisis Kinerja Bus Trans Jogja. Retrieved January 22, 2018, from <http://sipil.ft.uns.ac.id/ojsin/index.php/MaTekSi/article/viewFile/344/336>
- Saputra, R. H. (2009). *Hubungan Lama Berkendara Dengan Timbulnya Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Pengendara Sepeda Motor*. Universitas Muhamadiyah Surakarta.
- Sari, E. N., Handayani, L., & Saufi, A. (2017). Hubungan Antara Umur dan Masa Kerja dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) pada Pekerja Laundry. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 2(2). Retrieved July,04,2018, from <https://www.google.co.id/jurnal.umj.ac.id>
- Suma'mur. (2009). *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (Hiperkes)*. Jakarta: CV Sagung Seto.
- Suma'mur, Papilaya, A., Nimpoeno, J. S., Sidabutar, R. P., & Sukaman. (1985). *Penyakit Akibat Kerja*. Jakarta: Grafindo Utama.
- Tarwaka. (2014). *Ergonomi Industri Dasar-dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja*. Surakarta: Harapan Press.
- Tarwaka, Bakhri, S. H., & Sudiajeng, L. (2004). *Ergonomi untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Produktivitas*. Surakarta: UNIBA Press.

- Torik. (2016). Analisa Postur Pengendara Motor Untuk Evaluasi Dimensi Bagian Tempat Dudukan. *Journal Ilmiah SINERGI*, 20(3). Retrieved January, 19, 2018, from DOAJ: <http://doaj.org/toc/2460-1217>
- Ulfah, N., Harwanti, S., & Nurcahyo, P. J. (2014). Sikap Kerja dan Risiko Musculoskeletal Disorders pada Pekerja Laundry. *Kesmas National Public Health Journal*, 8(7). Retrieved January, 20, 2018, from <http://jurnalkesmas.ui.ac.id /kesmas/article/view/371/370>
- Wahyuni, Y. (2009). *Metodologi Penelitian Bisnis Bidang Kesehatan*. Yogyakarta: Fitramaya.
- Wibowo, A. S. (2016). *Hubungan Antara Lama Mengemudi Dengan Terjadinya Nyeri Punggung Bawah Miogenik Pada Sopir Bus Di Terminal Tirtonadi*. Universitas Muhamadiyah Surakarta.