

DAFTAR PUSTAKA

- Alhalabi, M. S., Alhaleeb, H. & Madani, S. (2015). Risk faktors associated with chronic low back pain in Syria. *Avicenna Journal of Medicine*, 5(4), Pp. 110-116.
- Andini, F. (2015). Risk Faktory of Low Back Pain in Workers. *J Majority*. Vol.4 No.1. Januari 2015.
- Cohen, Steven P., et al. (2007). "Management of Low Back Pain." *BMJ (Clinical Research Ed.)*, vol. 337, no. January, 2008, doi:10.1136/bmj.a2718.
- Delitto, A. et al. (2012). *Low back pain clinical practice guidelines linked to the international classification of functioning, disability, and health from the orthopaedic section of the american physical therapy association*. *J Orthop Sports Phys Ther* 42(4): A11.
- Depkes RI. (2009). *Undang-Undang RI Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit*.
- DIYAH, W. C. (2018). *Hubungan Antara Getaran Bus Dengan Keluhan Low Back Pain Sopir Bus Di Terminal Tirtonadi Surakarta*.
- Guyton AC, J. dan H. (2014). *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi 12. Jakarta:Elsevier.
- Hadyan, M. F. (2015). Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Low Back Pain pada Pengemudi Transportasi Publik. *Jurnal Kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas Lampung*, 4.
- Harahap, P. S. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengana Keluhan Low Back Pain (LBP) Pada Pekerja Pengrajin Batik Tulis Di Kecamatan Pelayangan Kota Jambi Tahun 2018. *Riset Informasi Kesehatan*, Vol. 7, No. 2.
- Harsono. (2015). *Nyeri Punggung Bawah*. Kapita Neurologi Gadjah Mada University Press.
- Harwanti, S. (2018). Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Low Back Pain (Lbp) Pada Pekerja Di Home Industri Batik Sokaraja Kabupaten Banyumas. *Jurnal Kesmas Indonesia*, Volume 10 Nomor 2 Juli 2018, Hal 109-123.
- Himawan, F. (2009). Hubungan Sikap Dan Posisi Kerja Dengan Low Back Pain Pada Perawat Rsud Purbalingga. *Jurnal Keperawatan Soedirman (The Soedirman Journal of Nursing)*, Volume 7, No.2, Juli 2012.
- Khaizun. (2013). Faktor Penyebab Keluhan Subyektif Pada Nyeri Punggung Mekanik Pekerja Tenun Sarung Desa Wanarejan Utara. *Unnes Journal of Public Health UJPH2* (2) (2013), Hal 2,3.
- Kurnawidjaya, M. et al. (2014). *Pengendalian risiko ergonomi kasus low back pain pada perawat di rumah sakit*.
- L, Sabri & S.P, H. (2014). *Statistik Kesehatan*. PT Raja Grafindo Persada.
- Meliala, L. P. R. (2014). *Patofisiologi dan Penatalaksanaan nyeri punggung bawah*.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nurbaya, S. (2014). *Analisis karakteristik dan klasifikasi penyebab Nyeri Pinggang Bawah di RS Umum Daerah kota Makassar*. Universitas Hasanuddin.
- Nurlis, E. et al. (2014). *Pengaruh Terapi Dingin Ice Massage Terhadap Perubahan Intensitas Nyeri Pada Penderita Low Back Pain*. *Jurnal Alumni Keperawatan Universitas Riau, Dosen PSIK Universitas Riau*.
- Perioperatif, J. A. et al. (2015). "Artikel penelitian," *Jurnal Anastesi Perioperatif*, 3(1), Hal. 47–56. Doi: 10.15851/Jap.V3n1.379.
- Pirade, A., Angliadi, E., Sengkey, L. S. (2013). Hubungan Posisi Dan Lama Duduk Dengan Nyeri Punggung Bawah Mekanik Kronik Pada Karyawan Bank. *Jurnal Biomedik*. Volume 5, Nomor 1, Suplemen, Maret 2013, Hlm. S98-104.
- Purnamasari, H. (2010a). Overweight Sebagai Faktor Risiko Low Back Pain Pada Pasien. *Mandala of Health*, 4(1), 26–32.
- Purnamasari, H. (2010b). Overweight Sebagai Faktor Risiko Low Back Pain Pada Pasien Poli

- Saraf Rsud Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto. *Mandala of Health. Volume 4, Nomor 1, Januari 2010.*
- Putra, A. (2015). *Hubungan Indeks Massa Tubuh Dengan Angka Kejadian Low Back Pain Pada Pekerja Olahan Makanan Di Lingkungan I Kelurahan Kedaton Bandar Lampung Bulan Februari- Maret Tahun 2015.*
- Riningrum, H., & Widowati, E. (2016). Pengaruh Sikap Kerja, Usia, dan Masa Kerja Terhadap Keluhan Low Back Pain. *Jurnal Pena Medika*, 6(2), 91–102.
- Robo, W. (2019). *Hubungan Lama Duduk Dengan Kejadian Low Back Pain Pada Supir Bus Di Po Puspa Jaya Cabang Yogyakarta.*
- Salawati, L. (2015). Penyakit akibat kerja dan pencegahan. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala. 2015; 15(2):91-5.*
- Sekar, W. (2013). *Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Low Back Pain Pada Pekerja Pembuat Batu Bata Di Desa Pamijen Sokaraja Kabupaten Banyumas.*
- Septadina IS, L. (2014). Nyeri pinggang dan faktor-faktor risiko yang mempengaruhinya. *J Keperawatan Unsri.*
- Setyaningrum, M. S. (2014). *Hubungan Indeks Massa Tubuh Dengan Angka Kejadian Low Back Pain Di Rsud Dr. Moewardi Surakarta.*
- Sutardi, D. (2017). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Low Back Pain Pada Perawat Instalasi Gawat Darurat (Igd) Rsupn Dr. Cipto Mangunkusumo Jakarta Tahun 2017.*
- Tan, H. dan H. S. (1998). *Practical manual of physical medicine and rehabilitation;* ,.
- Tarwaka. (2015). *Ergonomi Industri: Dasar-dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja. Edisi ke-2 dengan Revisi, Cetakan 1.* Harapan Press.
- Todingan, M. (2015). *Lapsus LBP.*
- Umami, A. H. I. dan D. A. (2014). Hubungan antara Karakteristik Responden dan Sikap Kerja Duduk dengan Keluhan Low Back Pain pada Pekerja Batik Tulis. *E-Jurnal Pustaka Kesehatan. Vol.3 No.1. Januari 2014.*
- Umboh, B. (2017). *Hubungan Antara Karakteristik Individu Dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Perawat Di Ruangan Rawat Inap Rsu Gmim Pancaran Kasih Manado.*
- Utami, G. T., & Utami, S. (2015). *Pengaruh Latihan Peregangan terhadap Penurunan Intensitas Nyeri pada Perawat yang Menderita Low Back Pain (Lbp).* *Jurnal Online Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Riau*, 2(1), 600-605.
- WHO. (2013). *The Prevention of Occupational Diseases.* (online available at www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/wcms_204755.pdf).
- Widjaya, M. (2015). *Faktor – Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Low Back Pain pada Pekerja Furniture.*
- Winardi. (2010). *Motivasi, Permotivasi, dan Manajemen, Edisi Kesatu,,* . PT. Raja.Grafindo Persada.
- Yuliana. (2011). *Low Back Pain.* RSUP Dr. Hasan Sadikin Bandung.

