

## DAFTAR PUSTAKA

- Abledu JK, Offei EB, Abledu GK. 2014. Predictors of Work-Related Musculoskeletal Disorders among Commercial Minibus Drivers in Accra Metropolis, Ghana. *Advances in Epidemiology*
- Anonim. 2014. Nyeri Punggung Bawah. Diakses 20 Oktober 2014
- Arief Mansjoer (2010), *Kapita Selekta Kedokteran*, edisi 4, Jakarta : Media Aesculapius.
- Alodokter. 2015. *Nyeri punggung gejala penyebab dan mengobati*, (Online), (<http://www.alodokter.com>, diakses 12 februari 2016)
- Andini F. 2015. Risk Factors of Low Back Pain in Workers. *J.Majority. Universitas Lampung*. 4(1):12-19.
- Ayu T. Setiasih. 2012. Pengaruh William Flexion Exercise Dan Core stabilization Exercise Terhadap Nyeri Punggung Bawah Miogenik. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Bridger RS. 2008. *Intrduction to Ergonomics*. Edisi 3. London: CRC Press
- Chang, 2006. *Low Back Pain Syndrome*; Second Edition, FA Davis Company: Philadelphia.
- Cleland, Joshua dan Koppenhaver, Shane. 2011. *Netter's Orthopaedic Clinical Examination An Evidence-Based Apporach*. Second Edition. Philadelphia: Elsevier
- Dachlan LM. 2009. Pengaruh back exercise pada nyeri punggung bawah [tesis]. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Demoulin, C. 2012. Eff ectiveness of preventive back educational interventions for low back pain: a critical review of randomized controlled clinical trials. *Eur Spine Journal*. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/00586-012-2445-2>.
- Departemen Kesehatan RI 2009. *Profil Masalah Kesehatan Pekerja di Indonesia Tahun 2009*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI
- Gempur Santosa. 2010. *Ergonomi Manusia, Peralatan dan Lingkungan*, Prestasi Pustaka, Jakarta.
- Hamdan, 2007, *Lama dan Sikap Duduk sebagai Faktor Risiko Terjadinya Nyeri Pinggang Bawah*
- Harrianto R. 2007. *Buku Ajar Kesehatan Kerja*. Jakarta: EGC
- Kantana, T. 2010. Faktor Faktor yang Mempengaruhi keluhan low back pain pada kgiatan mengemudi tim ekspedisi PT. ENSEVAL putra mega trading. UIN Syarif Hidayatullah
- Kisner, Carolyn dan Colby, Lynn Allen. 2007. *Therapeutic Exercise Fifth Edition 6* .Philadelphia: F. A. Davis Company.

- Khaizun. 2013. Faktor Penyebab Keluhan Subyektif pada Punggung Pekerja Tenun Sarung ATBM di Desa Wanarejan Utara Pemalang. Skripsi, Semarang: Universitas Negeri Semarang.
- Khumaerah A. 2011. Hubungan Antara Lama Duduk dan Posisi duduk dengan Derajat Nyeri Pada Pekerja Jasa Pengetikan yang Menderita Nyeri Punggung Bawah di Makassar 2011 [skripsi]. Makassar: Universitas Hasanuddin
- Koesyanto, Herry 2013. Masa Kerja dan Sikap Kerja Duduk Terhadap Nyeri Punggung. Semarang
- Lukman, Nurma N. 2012. Asuhan keperawatan pada klien dengan gangguan sistem musculoskeletal. Jakarta: Salemba Medika
- Masaki et al, 2017. Association of low back pain with muscle stiffness and muscle mass of the lumbar back muscles, and sagittal spinal alignment in young and middle-aged medical workers
- Mirawati. 2006. Kumpulan Materi Pelatihan Kupas Tuntas LBP Dengan Intervensi Fisioterapi Terkini. Poltekkes Surakarta
- Natan, O. 2015. *Getaran dan Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Pengemudi Angkutan Kota Trayek Makassar Mall-Perumnas Sudiang Kota Makassar Tahun 2015. Skripsi.* Jurnal Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin Makassar. (Online) <http://repository.unhas.ac.id:4001/digilib/files/disk1/403/--obajanatan-20113-1-15-obaja-%29.pdf> (Diakses pada 30 Mei 2016)
- Nurhikmah, 2011. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Musculoskeletal Disorders (MSDs) Pada Pekerja Furnitur Di Kecamatan Benda Kota Tangerang Tahun 2011. Jakarta: skripsi FKM UIN
- Nurbaya, S. 2014. Analisis karakteristik dan klasifikasi penyebab Nyeri Pinggang Bawah di RS Umum Daerah kota Makassar. *Universitas Hasanuddin*
- Paliyama, J.M., 2003. Perbandingan Efek Terapi Arus Interferensi dengan TENS dalam Pengurangan Nyeri Punggung Bawah Muskuloskeletal; FK Undip Semarang, Semarang.
- Parjoto, S. 2007. Pentingnya Memahami Sikap Tubuh Dalam Kehidupan. IFI Graha Jati Asih. Majalah Fisioterapi Indonesia. 7(11)
- Purnamasari H, Gunarso U, Rujito L. 2010. Overweight Sebagai Faktor Risiko Low Back Pain pada Pasien Poli Saraf Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto. *Mandala of Health. Purwokerto : Fakultas Kedokteran Universitas Jendral Soedirman,4:(1),hal. 26-32.*

- Pratiwi M, Setyaningsih y, kurniawan B, Martini. 2009. Beberapa Faktor yang Berpengaruh Terhadap Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Penjual Jamu Gendong. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*. 4(1):61-7.
- Ratini M. 2015. Understanding The Symptoms of Back Pain [Online Article][diunduh 27 Mei 2016]. Tersedia dari <http://www.webMD.com>.
- Rijanto BB, 2011. *Pedoman Pencegahan Kecelakaan di Industri*. Edisi 1. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Risyanto. 2008. Pengaruh Lamanya Posisi Kerja Terhadap Keluhan Subyektif Low Back Pain Pada Pengemudi Bus Kota di Terminal Giwangan. <http://www.journal .UII .ac.id>. Diakses 28 Oktober 2015.
- R. Putz & R. Pabst 2000. *Sobotta Atlas Anatomi Manusia Jilid 1 edisi 21*-Jakarta: EGC
- Sakinah, R. Djajakusli dan F. Naeim. 2012. Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Pekerja Batu Bata Di Kelurahan Lawawoi Kabupaten Sidrap. *Skripsi*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin Makassar.
- Soedomo, 2002. *Aspek Klinis Nyeri Punggung Bawah*; Simposium Pelantikan Dokter Periode 142, Surakarta, 21 Desember.
- Straker LM. 2000. An overview of manual handling injury statistic in WesternAustralia. *International Journal of Industrial Ergonomics*. Perth: Curtin University of Technology,24:(4), hal. 357-64.
- Tarwaka. 2010. *Ergonomi Industri Dasar-Dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja*. Press Solo. Surakarta
- Wahyuni, Luh Gede A. S. N. Winaya, I Made Niko, Primayanti, I Dewa Ayu Intan Dwi. 2016. Sikap Duduk Ergonomi Mengurangi Nyeri Punggung Bawah Non Spesifik Pada Mahasiswa Program Studi Fisioterapi Fakultas Kedokteran Universitas Udayana. *Majalah Ilmiah Fisisoterapi Indonesia*, Vol 2, No 1
- Yulianza, Rizky Dwi. 2013. Teknik Pemeriksaan Radiografi Lumbosakral
- Yonansha, S. 2012. Gambaran Perubahan Keluhan Low Back Pain Dan Tingkat Risiko Ergonomi Dengan Alat Vacuum Pada Pekerja Manual Handling PT All. Universitas Indonesia.