

DAFTAR PUSTAKA

- Adnan, S. 2002. Hubungan antara Sikap tubuh saat Bekerja dengan Nyeri Punggung Bawah pada Perajin Pelat Logam di Citereup Kabupaten Bogor.(Skripsi). Universitas Indonesia, Jakarta. (online) <http://www.digilib.ui.edu>. Diakses tanggal 04 Januari 2020.
- Ahmad, Affan., dan Farid Budiman. 2014. Hubungan Posisi Duduk Dengan Nyeri Punggung Bawah Pada Penjahit Vermak Levis Di Pasar Tanah Pasir Kelurahan Penjaringan Jakarta Utara Tahun 2014. *Forum Ilmiah*. Vol 11 no 3.
- Andini F. (2015). Risk Factors of Low Back Pain in Workers. *J.Majority. Universitas Lampung*. 4(1):12-19.
- Almoallim, H., Alwafi, S. & Albazli, K., 2014. A Simple Approach of Low Back Pain. *International Journal of Clinical Medicine*, Volume 5, pp. 1087-1098.
- Allegri, M., Montella, S. & Salici, F., 2016. Mechanisms of low back pain: a guide for diagnosis and therapy [version 2; referees: 3 approved]. *F1000Research*, Volume 5, pp. 1-11.
- A.M. Sugeng Budiono. 2003. Bunga Rampai Hiperkes dan Kesehatan Kerja. Semarang : Badan Penerbit UNDIP.
- Appley, G.A & Solomon, Louis. (2013). Ortopedi dan Fraktur Sistem Apley. Jakarta: Widya Medika, Hal 238 – 284
- Astrand, P. O. and Rodahl, K. 2007. Textbook of Work Physiology-Physiological Bases of Exercise, Neuromuscular Function. 2nd Edition. New York: McGraw-Hill Book Company
- Astuti, R. D. (2009). ANALISA PENGARUH AKTIVITAS KERJA DAN BEBAN ANGKAT TERHADAP KELELAHAN MUSKULOSKELETAL. *GEMA TEKNIK Majalah Ilmiah Teknik*.
- Bimariotejo. 2009. Low Back Pain (LBP). www.backpainforum.com. Diakses 21 September 2019.
- Basuki, K. (2009). Faktor Risiko Kejadian Low Back Pain Pada Operator Tambang Sebuah Perusahaan Tambang Nickel Di Sulawesi Selatan. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*.
- Beauty Kartika Widyasari. Hubungan Faktor Individu dan Faktor Resiko Ergonomi Dengan Keluhan Low Back Pain (LBP) Pada Penjahit Sektor Usaha Informal CV. Wahyu Langgeng Jakarta. Universitas Esa Unggul. 2014.
- Bilondatu, F. (2018). Faktor yang Berhubungan dengan Keluhan Low Back Pain pada Operator PT. Terminal Petikemas Makassar.

- Bridger, R., 2008. *Introduction to Ergonomics*. Singapore: McGraw-Hill Book Co.
- Budiono Sugeng, R.M.S Jusuf, Andriana Pusparini. (2006). *Bunga Rampai Hiperkes dan Keselamatan Kerja*. Semarang : badan penerbit UNDIP
- Chou R, Qaseem A, Owens DK. (2017). Radiology Test for Patients with Low Back Pain: High-Value Health Care Advice from the America College of Physicians. *Annals of Internal Medicine*. 154:181-90.
- Dahlan, MS. (2014). *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Edisi 6. Jakarta : Salemba Medika.
- Dhevy Puswiartika, 2008, Peran Ergonomi dalam Meningkatkan Produktivitas Kerja, *Ragam Jurnal Pengembangan Humaniora*, Vol.8, No.1,hal 47-52
- Ehrlich, G. (2010). Low Back Pain. *Bulletin of the World Health Organization* 2003, 81 (9), 671 – 679
- Fatimah, T. (2011). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Nyeri Punggung Bawah pada Karyawan Bagian Penjahitan PT. Intigarmindo Persada. Skripsi. Jakarta: Universitas Pembangunan Nasional.
- Fauzan MT. (2013). Hubungan Antara Faktor Pekerjaan Dengan Kejadian *Low Back Pain* Pada pekerja Servis Industri bengkel Mobil di Makassar Tahun 2013 [skripsi]. Makassar: Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin.
- Gempur, S., 2013. *Ergonomi Terapan*. 1st ed. Jakarta: Prestasi Pustaka Raya.
- Grandjean, E., 1993, *Fitting the Task to the Man*, 4th ed, Taylor & Francis Inc, London.
- Gross, Jeffrey *et al.* (2009). *Musculoskeletal Examination Third Edition*. USA: Wiley-Blackwell
- Guide, A. S. (2013). REBA – Rapid entire body assessment REBA score. *Appl Ergon*.
- Grandjean, E. 1993. *Fitting The Task To The Man. A Textbook Of Occupational Ergonomics*, 4th Edition London: Taylor & Francis.
- Harrington JM, Gill FS. (2003). *Buku Saku Kesehatan Kerja* edisi ke- 3. Widjaja, Y J Suyono, editor. Jakarta: EGC.
- Hastuti, Rina Puji. Hubungan Antara Sikap Kerja Duduk dengan Gejala Cummulative Trauma Disorders pada Tenaga Kerja Bagian Penjahitan

- Konveksi Aneka Gunungpati Semarang, (Semarang: Skripsi, Univ. Negeri Semarang).
- Himawan Fathoni, dkk., 2009, Hubungan Sikap dan Posisi Kerja dengan Low Back Pain pada Perawat di RSUD Purbalingga, *Jurnal Keperawatan Soedirman (The Soedirman Journal of Nursing)*, Volume 4, No.3, hal 131- 139
- Jatmikawati. 2006. Analisis Risiko Ergonomi Yang Berhubungan Dengan Kejadian Nyeri Punggung Bawah Pada Pengemudi Taksi X. Tesis. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- Koesindratmono, F. & Septarini, G.B., 2011. Hubungan antara Masa Kerja dengan Pemberdayaan Psikologis pada Karyawan PT. Perkebunan Nusantara X (Persero). *Jurnal Psikologi Universitas Airlangga Surabaya*, 13(1), 50-57.
- Koesyanto, H. (2013). Masa Kerja dan Sikap duduk terhadap Nyeri Punggung bawah. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. https://doi.org/ISSN_1858-1196 diakses 15 Maret 2019.
- LaGrega, Michael D, Buckingham, Phillip L, Evans, Jeffrey C. 2001. Hazardous Waste Management. : Environmental Resources Management. Mc Graw Hill Int.
- Levy, B. S., Wegman, D. H. & Baron, S. L., 2011. Occupational and Environmental Health - Recognizing and Preventing Disease and Injury. 6 th ed. New York: Oxford University Press.
- Maizura, F. (2015). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah (Npb) Pada Pekerja Di Pt. Bakrie Metal Industries Tahun 2015. In *Biomass Chem Eng* (Vol. 49).
- Magee, D. J. 2008. Orthopedic Physical Assessment. fifth edition. Saunders Elsevier: Philadelphia.
- Maher, A.B., Salmond, S.W., & Pellino, T.a. (2002). *Ortopaedic Nursing*. 3rd Edition. Philadelphia : W.B Saunders Company.
- Mandal BK, Wilkins EGL, Dunbar EM, Mayon-White RT, Surapsari J. Lecture Notes: Penyakit Infeksi. 6th Edition. Jakarta: PT Gelora Aksara Pratama; 2008.
- Margono. (2010). Metodologi Penelitian Pendidikan. Jakarta: Rineka Cipta
- Marsela, P. (2018). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi *Low Back Pain* (LBP) Pada Penjahit di Kompleks Pasar Sentral Kota Gorontalo Tahun 2018 [skripsi]. Gorontalo: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Negeri Gorontalo.

McCaffery, M., & Beebe, A. (1993). *Pain : Clinical Manual Or Nursin Practice Baltimore* : V.V Mosby Company.

Musanef. 2002. *Manajemen Kepegawaian di Indonesia*. Bandung: Mandar Maju

Mutiah, A. dkk. (2012). Analisis Tingkat Risiko *Musculoskeletal Disorders* (MSDs) dengan The BRIEF Survey dan Karakteristik Individu terhadap Keluhan MSDs Pembuat Wajan di Desa Cepogo Boyolali. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 2, 2

National Institute of Neurological disorders and Stroke (NINDS), N. I. (2011). *Brain Basics Understanding Sleep*: http://www.ninds.nih.gov/disorders/brain_basics/understanding_sleep.html . Diakses tanggal 28 Maret 2019

Notoatmodjo S. (2015). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineke Cipta.

Nurrahman, R. (2016). Hubungan masa kerja dan sikap kerja terhadap kejadian low back pain pada penenun di kampoeng bni kab.wajo skripsi.

Nurmianto E. (2016). *Ergonomi Konsep Dasar dan Aplikasinya*. Surabaya: Guna Widya.

Nuswantari, Dyah. 1998. *Kamus Kedokteran Dorland Edisi 25*. Jakarta : EGC

Osborne, D. J. 1995. *Ergonomics at Work Human Factor In Design and Development*. England; John Wiley & Sons, Ltd. 3rd edition

Oktaria, S. (2015). posisi duduk yang sehat dan benar saat bekerja, (Online) (<http://www.klikdokter.com>) diakses 15 Maret 2019)

Oktarisya, M. (2009). Tinjauan Faktor Risiko MSDs pada Pekerja Departemen Operasional, PT. Repex, HLP Station 2009. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.

Osni, M. (2012). Gambaran Faktor Risiko Ergonomi dan Keluhan Subjektif terhadap Gangguan *Musculoskeletal Disorders* (MSDs) pada Penjahit Sektor Informal di Kawasan Home Industry RW 9 Kelurahan Cipadu, Kecamatan Larangan, Kota Tangerang pada Tahun 2012. *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Retrieved from [http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20319927-S-Mutia Osni.pdf](http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20319927-S-Mutia%20Osni.pdf) diakses pada 11 September 2019.

Pain, B., Pada, L. B. P., Konveksi, K., Rt, D. I., & Lbp, B. P. (2015). *SUMMARY HUBUNGAN POSISI DAN LAMA DUDUK DENGAN KELUHAN LOW KELURAHAN KEAGUNGAN KECAMATAN TAMAN SARI JAKARTA BARAT TAHUN 2015*. 1–2. Retrieved from <https://digilib.esaunggul.ac.id/hubungan-posisi-dan-lama-duduk-dengan-keluhan-lowback-pain-lbp-pada-karyawan-konveksi-di-rt08-rw10kelurahan->

[keagungan-kecamatan-taman-sari-jakartabarat-tahun-2015-5620.html](#) diakses pada 11 September 2019.

Putranto TH, Djajakusli R, Wahyuni A. (2014). Hubungan Postur Tubuh Menjahit Dengan Keluhan *Low Back Pain* Pada Penjahit di Pasar Sentral Kota Makassar [Skripsi]. Makassar: Universitas Hasanuddin.

Putri AS, Saftarina F, W. R. (2013). Hubungan Masa Kerja dan Posisi Kerja dengan Kejadian *Low Back Pain* (LBP) pada Pekerja Pembersih Kulit Bawang di Unit Dagang (UD) Bawang Lanang Kelurahan Iringmulyo Kota Metro. *Faculty of Medicine of Lampung University*.

Ridwan Harrianto, 2009, Buku Ajar Kesehatan Kerja, Jakarta: EGC

Riningrum, H., & Widowati, E. (2016). Pengaruh Sikap Kerja, Usia, dan Masa Kerja Terhadap Keluhan Low Back Pain. *Jurnal Pena Medika*.

RISKESDAS. (2013). Riskesdas 2013 meenn. *Jakarta: Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan Republik Indonesia*, (Penyakit Menular), 103. <https://doi.org/10.1007/s13398-014-0173-7.2>, diakses pada 14 September 2019.

Ronica. Winda, D. Jenie, N.M. Anggraini, T.M. (2014). Hubungan Usia, Masa Kerja, dan Durasi Kerja pada Karyawan Borong dengan Kejadian Low Back Pain. Available from <http://digilib.unimus.ac.id>, diakses pada tanggal 25 Oktober 2019.

Safitri AI. (2010). Hubungan Lama Posisi Duduk Terhadap Nyeri Punggung Bawah Pada Pegawai Rental Komputer di Ketingan Surakarta [Skripsi]. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Sadeli HA, Tjahjono B. 2011. Nyeri Punggung Bawah. dalam: Nyeri Neuropatik, Patofisiologi dan Penatalaksanaan. Editor: Meliala L, Suryamiharja A, Purba JS, Sadeli HA. *Perdossi*, 2001:145-167.

Samara. D., et.al.,(2005). “Duduk Statis Sebagai Faktor Risiko Terjadinya Nyeri Punggung Bawah Pada Pekerja Perempuan”, *Jurnal Universa Medicina* Vol.24 No.2, 2005.

Samara D. (2004.) Lama dan Sikap Duduk Sebagai Faktor Risiko Terjadinya Nyeri Pinggang Bawah. *J Kedokteran Trisakti*. 23(2):63-7.

Santoso, S, dkk, (2004). Kesehatan dan Gizi. Cetakan kedua. Jakarta: PT. Asdi Mahasatya

Suriatmini, Septina. (2011). Tinjauan Faktor Risiko Ergonomi Terhadap Keluhan Muskuloskeletal Pada Aktivitas Manual Handling Pada Pekerja di Bagian Produksi PTMI Tahun 2010. Depok: Universitas Indonesia

- Sari, N. P. L. N. I., Mogi, T. I., & Angliadi, E. (2015). HUBUNGAN LAMA DUDUK DENGAN KEJADIAN LOW BACK PAIN PADA OPERATOR KOMPUTER PERUSAHAAN TRAVEL DI MANADO. *E-Clinic (ECI)*.
- Sugiyono. (2010). Metode Penelitian Kuantitatif & kualitatif. *Journal of Experimental Psychology: General*.
- Suma'mur. 2009. Higiene Perusahaan dan Keselamatan Kerja. Jakarta : CV Sagung Seto.
- Susanti, Zulfadhli, Mahdinursyah. (2014). Analisis Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Penjahit di Kecamatan Kuta Malaka Kabupaten Aceh Besar. *Jurnal kesehatan Ilmiah Nasuwakes*. 7(1):104-11.
- Subana, dkk. (2010). Statistik Pendidikan. Bandung, Pustaka Setia, 2000.
- Tarwaka. (2011). ERGONOMI INDUTRI. In *ERGONOMI INDUSTRI*. https://doi.org/10.1007/978-1-4684-0104-2_6
- Tarwaka, Bakri, S., Sudiadjeng, L. Ergonomi untuk keselamatan, kesehatan kerja dan produktivitas. Surakarta: Uniba Press; 2004
- Tarwaka. (2014). Occupational Safety and Health, Management and implementation of Occupational Health and Safety at work. In *Surakarta: Harapan Press*.
- Tjokorda. 2009. Diagnosa dan Tatalaksana Kegawat Daruratan Tulang Belakang. Jakarta: Sagung Seto.
- Todingan, A. A., Mandagi, R. J. M., & Mangare, J. B. (2015). PENGARUH PENERAPAN SISTEM MANAJEMEN KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA TERHADAP BIAYA PELAKSANAAN PROYEK KONSTRUKSI (STUDI KASUS: MANADO TOWN SQUARE 3). *Jurnal Sipil Statik Vol.3 No.6 Juni 2015 (373-382) ISSN: 2337-6732*.
- Tulus, MA. (2012). Manajemen sumber daya manusia. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama; 2012
- Tuti, Marinus. (2013). Hubungan antara Peningkatan Indeks Massa Tubuh dengan Kejadian Nyeri Punggung Bawah pada Pasien Rawat Jalan di Poliklinik Saraf RSUD Dokter Soedarso Pontianak. Naskah Publikasi. FK Universitas Tanjungpura
- Umami AR, Hartatnti RI, Dewi A. (2014). Hubungan Antara Karakteristik Responden dan Sikap Kerja Duduk dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Pekerja Batik Tulis. *e-Jurnal Pustaka Kesehatan*. 2(1):72-8.

Undang-Undang Republik Indonesia. (2013). Ketenagakerjaan No. 13 Tahun 2013. Jakarta.

United States Department of Health and Human Services. Substance Abuse and Mental Health Services Administration. Office of Applied Studies, & United States Department of Health and Human Services. (2009). *National Survey on Drug Use and Health, 2009. Icpnr 29621.* <https://doi.org/10.1016/j.addbeh.2010.06.018.Gender>. Diakses pada 20 September 2019.

Wade, C dan Tavris, C. (2007). Psikologi Edisi Kesembilan Jilid 2. Jakarta: Erlangga.

Wijayanti, F. (2017). *Hubungan posisi duduk dan lama duduk terhadap kejadian Low Back Pain Pada Penjahit Konveksi Di Kelurahan Way Halim Bandar Lampung.*

Willms, Janice L. et al. alih bahasa Harjanto et al. 2005. *Diagnosis Fisik Evaluasi Diagnosis & Fungsi di Bangsal.* Jakarta: EGC.

Winata SD, 2014. *Diagnosis dan Penatalaksanaan Nyeri Punggung Bawah dari Sudut Pandang Okupasi.* Jakarta. (Online), (<http://ejournal.ukrida.ac.id/ojs/index.php/Ked/article/view/1021/116>, diakses 05 Januari 2020).

World Health Organization. (2013). *Low Back Pain. Priority Medicines for Europe and The World.* 81: 671-6.

Zatadin, Zammira Mutia. (2018). *Hubungan Posisi Duduk dan Lama Duduk Terhadap Kejadian Nyeri Punggung Bawah (NBP) Pada Penjahit Sektor Informal di Kecamatan Laweyan Kota Surakarta.* Naskah Publikasi FK Universitas Surakarta.