

DAFTAR PUSTAKA

- A., Morissan M., dkk. 2012. Metode Penelitian Survei. Jakarta: Kencana
- Adnan, S. 2002. Hubungan antara Sikap Tubuh Waktu Bekerja dengan Nyeri Punggung Bawah pada Perajin Pelat Logam di Bogor. Diakses dari <http://www.digilib.ui.edu>
- Andini, F. 2015. Risk Factory of Low Back Pain in Workers. J Majority. Vol.4 No.1. Januari 2015
- Arikunto, S. 2006. Metode Penelitian Kualitatif. Jakarta: Bumi Aksara
- Atmantika N.B. 2014. Hubungan Antara Intensitas Nyeri dengan Keterbatasan Fungsional Aktivitas Sehari-hari pada Penderita Low Back Pain di RSUD Dr. Moerwadi Surakarta. Surakarta:FKU UMS
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Banyumas. Diperoleh tanggal 3 oktober 2020 <https://banyumaskab.bps.go.id/statictable/2020/03/29/230/populasi-sapi-perah-menurut-kecamatan-dan-jenis-kelamin-ekor-2019.html>
- Bimariotejo. 2009. Low Back Pain (LBP). www.backpainforum.com. Diakses 15 Oktober 2020
- Budiono AMS. 2003. Bunga Rampai Hiperkes dan Kesehatan Kerja. Semarang: Badan Penerbit UNDIP
- Creswell, Jhon W. 2016. Research Design Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif, dan Mixed. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Dinas Pertanian dan Pertenakan. 2000. Laporan Analisa Ekonomi Agribisnis Persusuan di Jawa Barat. Proyek Pembangunan Usaha Peternakan Jawa Barat Tahun Anggaran 1992-2000. Bandung : Fakultas Peternakan IPB dan Dinas Peternakan Propinsi Jawa Barat
- Dinas Peternakan dan Pertanian. 2000. Laporan Tahunan Provinsi Jawa Barat. Bandung:Departemen Pertanian.
- Duthey, Betrice. 2013. *Low Back Pain*. Priority medicine for Europe
- Ernawati, D., & Catur, M. G. 2015. *Dengan keluhan subyektif nyeri pinggang pada petani di desa sidorejo kecamatan karangdowo kabupaten klaten tahun 2015*.
- Effendi, E.S.H., 2002. *Analisis Kontribusi Usaha Terhadap Pendapatan Rumah Tangga Peternak di Kecamatan Cisarua, Kabupaten Bogor*. Skripsi. Bogor: Universitas Pajadjaran

Harrianto, R. 2007. *Buku ajar kesehatan kerja*. Jakarta : EGC

Harwanti, S., Ulfah, N., & Nurcahyo, P. J. 2019. Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Low Back Pain (Lbp) Pada Pekerja Di Home Industri Batik Sokaraja Kabupaten Banyumas. *Kesmas Indonesia*, 10(2), 12. <https://doi.org/10.20884/1.ki.2018.10.2.995>

Hendra & Rahardjo, S. 2009. Risiko Ergonomi Dan Keluhan Muskuloskeletal Disorder Pada Pekerja Panen Kelapa Sawit. Makalah disajikan dalam Prosiding Seminar Nasional Ergonomi IX Semarang, 17-18 November 2009

Herry, M., Sikap, D. A. N., Duduk, K., & Nyeri, T. 2013. Masa Kerja Dan Sikap Kerja Duduk Terhadap Nyeri Punggung. *KESMAS - Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(1), 9

□14. <https://doi.org/10.20884/1.ki.2018.10.2.995>

Hidayat, A. A. 2010. *Metode Penelitian Kesehatan Paradigma Kuantitatif*. Jakarta: Heath Books.

Kantana, Trimunggara. 2010. *Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Keluhan Low Back Pain Pada Kegiatan Mengemudi Tim Ekspedisi Pt Enseval Putera Megatrading Jakarta Tahun 2010*

Kim, D. Y., Oh, C. H., Yoon, S. H., Park, H. C., & Park, C. O. 2012. Lumbar Disc Screening Using Back Pain Questionnaires: Oswestry Low Back Pain Score, Aberdeen Low Back Pain Scale, and Acute Low Back Pain Screening Questionnaire. *Korean Journal of Spine*, 9(3), 153. <https://doi.org/10.14245/kjs.2012.9.3.153>

LeMone, Burke, & Bauldoff, 2016. *Keperawatan Medikal Bedah*, Alih bahasa. Jakarta: EGC

M. Al Hudri. 2018. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Low Back Pain (LBP) Pada Pekerja Pengrajin Batik Tulis Di Kecamatan Pelayangan Kota Jambi*

Maliawan S. dan Mahadewa T. 2009. *Diagnosa Dan Tatalaksana Kegawat Daruratan Tulang Belakang*. Jakarta.

Meliala, L dan Pinzon, R. 2004. Patofisiologi dan Penatalaksanaan Nyeri Pinggang Bawah. Dalam: Meliala L, Rusdi I, Gofir A, editor. *Pain Symposium: Towards Mechanim Based Treatment*, Jogjakarta, hal. 109-116.

Nanang Martono. 2010. *STATISTIK SOSIAL Teori dan Aplikasi Program SPSS*. Yogyakarta. Gava Media

National Center for Health Statistic (NCHS), 2010, *Summary Health Statistics for U.S. Adults: National Health Interview Survey*, (2009). 10(249):30-35

Nazir, M. 2003. *Metode Penelitian*. Jakarta : Ghalia Indonesia.

Noor Zairin. 2017. *Buku Ajar Gangguan Muskuloskeletal*, Jakarta : Salemba Medika

Notoatmodjo. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.

Nurindasari. 2016. Gambaran Kejadian Low Back Pain Pada Pegawai Rektorat Uin Alauddin Makassar. *Skripsi*, 26 □27.

Nursalam. 2015. *Metodologi ilmu keperawatan*, edisi 4, Jakarta: Salemba Medika

Pandey, K., & Vinay, D. 2015. Quantification and classification of low back pain severity based on Aberdeen low back pain scale. *Journal of Applied and Natural Science*, 7(1), 92 <https://doi.org/10.31018/jans.v7i1.569>

Patrianingrum, M., Oktaliansah, E., & Surahman, E. 2015. Prevalensi dan Faktor Risiko Nyeri Punggung Bawah di Lingkungan Kerja Anestesiologi Rumah Sakit Dr. Hasan Sadikin Bandung. *Jurnal Anestesi Perioperatif*, 3(1), 47 □56. <https://doi.org/10.15851/jap.v3n1>.

Potter & Perry. 2005. *Buku Ajar Fundamental Keperawatan Konsep, Proses, dan Praktik*. Edisi 4 volume 1. EGC. Jakarta

Putranto HT., Rafael D., Andi W. 2014. Hubungan Postur Tubuh Menjahit dengan Keluhan Low Back Pain pada Penjahit di Pasar Kota Makassar. [Skripsi Ilmiah]. Makassar: FKM Universitas Hasanudin

Sakinah. 2012. Faktor yang Berhubungan dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Pekerjaan Batu Bata di Kelurahan Lawawoi Kabupaten Sidrap. *Bagian Kesehatan dan Keselamatan Kerja FKM Universitas Hasanuddin*

Saryono. 2011. *Metodologi penelitian keperawatan*. Purwokerto: UPT. Percetakan dan Penerbitan UNSOED.

Sinaga, M., & Salmah, U. 2015. *Nurzannah 1, Makmur Sinaga 2, Umi Salmah 2 1. Hubungan Faktor Risiko dengan Terjadinya Nyeri Punggung Bawah (low back pain) pada tenaga kerja bongkar muat (tkbm) di pelabuhan belawan medan tahun 2015*

Siti H, 2018 *Faktor Yang Berpengaruh LBP Pekerja Home Industri Batik Sokaraja*

Snell, Richard S. 2006. *Anatomi Klinik untuk Mahasiswa Kedokteran*; alih bahasa Liliana Sugiharto; Ed 6. EGC : Jakarta

- Straker, L. M. 2000. An overview of manual handling injury statistic in Western Australia. *International Journal of Industrial Ergonomics*, 24 (4), 357 □
64. Perth: Curtin University of Technology.
- Sugiyono. 2013. Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2014. Statistika Untuk Penelitian. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. 2016. Metode Penelitian Kuantitatif Kualitaitaf dan Kombinasi (Mixed Methods). Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. 2015. Metode Penelitian Pendidikan. Jakarta: Alfabeta
- Suma'mur PK. Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (Hiperkes). Jakarta: CV Sagung Seto; 2009.
- Tunjung R. 2009. Diagnosis dan Penatalaksanaan Nyeri Punggung Bawah di Puskesmas. dokterblog.wordpress.com/2009/05/19/diagnosis-dan-penatalaksanaan-nyeri-punggung-bawah-di-puskesmas/ [Diakses 19 november 2020]
- Tarwaka. 2015. Ergonomi Industri : Dasar-Dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja. Surakarta: Harapan Press.
- Umami, A. R., Hartanti, I. B., & Dewi, A. 2014. Hubungan antara Karakteristik Responden dan Sikap Kerja Duduk dengan Keluhan Low Back Pain pada Pekerja Batik Tulis. *E-Jurnal Pustaka Kesehatan* 3(1)
- Utami, I. 2009. *Hubungan Antara Pengetahuan Gizi Ibu mengenai Susu dan Faktor Lainnya Dengan Riwayat Konsumsi Susu Selama Masa Usia Sekolah Dasar Pada Siswa Kelas 1 SMP Negeri 102 dan SMP 1 PB Sudirman Jakarta Timur Tahun 2009*. 8 31.
- UUD No 18 tahun 2009 diakses pada tanggal 14 Oktober 2020 <http://pusvetma.ditjenpkh.pertanian.go.id/upload/regulasi/1592648320.1.%20UU%2018%202009.pdf>
- Van Dieen, SMA. Jansen and AF. Housher. 2007, *Differences in Low Back Load Between Kneeing and Seated Working at Ground Level* . Applied Ergonomics
- World Health Organization. (2013). *Low Back Pai : Prioity medicines for Euope and the world*. Diakses tanggal 12 Oktober 2020 dari https://www.who.int/medicines/areas/priority_medicines/BP6_24LBP.pdf