

DAFTAR PUSTAKA

1. Mekanisari, N. Identifikasi risiko. 1–10 (2009). doi:10.20473/ijosh.v6i1.2017.78-87
2. Andini, F. Risk factors of low back pain in workers. **4**, 13–15 (2015).
3. ILO. *Perekonomian Informal: Transisi Menuju Formalisasi*. (2012).
4. Permenkes RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 56 Tahun 2016. (2016).
5. Sudiajeng, L. & Kerja, K. *Ergonomi untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja dan produktifitas Kerja*.
6. Departemen Kesehatan RI. *Pengantar Penyakit Akibat Kerja. Sei Pedoman Tatalaksana Penyakit Akibat Kerja bagi Petugas Kesehatan*. (Direktorat Bina Kesehatan Kerja Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 2013).
7. H. Dusi. Warta RSUD dr. H Soemarno Sasroadtmojo. (2010).
8. Tarwaka dkk. *Ergonomi Untuk keselamatan dan Kesehatan Kerja dan Produktivitas*. (UNIBA press, 2004).
9. Hadyan, M. F. Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Low Back Pain pada Pengemudi Transportasi Publik Factors That Influence Incidences of Low Back Pain in Public Transportation Drivers. **4**, 19–24 (2015).
10. Natan, O. Getaran Dan Nyeri Punggung Bawah Pengemudi Angkutan Kota Makassar Mall - Perumnas Sudiang. **21**, 545
11. Riningrum, H. & Widowati, E. Pengaruh Sikap Kerja, Usia, dan Masa Kerja Terhadap Keluhan Low Back Pain. *J. Pena Med.* **6**, 91–102 (2016).
12. Umami, A. R. & Hartanti, Ragil Ismi, A. D. P. Hubungan antara Karakteristik Responden dan Sikap Kerja Duduk dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah (Low Back Pain) Pada Pekerja Batik Tulis. *Pustaka Kesehat.* **2**, 72–78 (2014).
13. Hakim, M. H. Hubungan Paparan Getaran Seluruh Tubuh Pada Tempat Duduk Sopir Dengan Tingkat Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Sopir Truk. (2011).

14. Warta Global Time. Industri Mebel dan Kayu Olahan Merupakan Penggerak Perekonomian Jateng. (2013).
15. Nurrahman, R. Hubungan masa kerja dan sikap kerja terhadap kejadian low back pain pada penenun di kampoeng bni kab.wajo skripsi. (2016).
16. Fabriana M. Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah (NPB) Pada Pekerja di PT. Bakrie Metal Industri. (2015).
17. Brunner dan Suddarth. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. (Alih Bahasa Monica Ester, 2002).
18. Sadeli HA, T. B. *Nyeri Punggung Bawah*. (Perdossi, 2001).
19. Suma'mur P.K. *Higine Perusahaan dan Kesehatan Kerja*. (Sagung Seto, 2009).
20. Maher dkk. *Low Back Pain Syndrome*. (FA Davis Company, 2002).
21. Heldeman, S. dkk. *An Atlas of Back pain*. (The Parthenon Publishing Group, 2002).
22. Tanjung, R. *Diagnosis dan Penatalaksanaan Nyeri Punggung Bawah di Puskesmas*. (2009).
23. Gallagher, sean. *Reducing Low Back Pain and Disability in Mining*. (NIOSH, 2008).
24. Evelyn, C. P. *Anatomi dan Fisiologi untuk Paramedis*. (Gramedia, 2006).
25. Gallagher S. *Reducing Low Back pain and Disability in Mining*. (NIOSH, 2008).
26. Ropper AH and Brown RH. *Adams an Victor's Principles of Neurology*. (MC Graw-Hill, 2005).
27. Meliala L. *Patofisiologi Nyeri pada Nyeri Punggung Bawah*. (Kelompok Studi Nyeri Perhimpunan Dokter Spesialis Saraf Infonesia, 2003).
28. Ebnezar, J. *Low Back Pain*. (Jaypee Brothers Medical Publishers (P) Ltd, 2012).
29. Fauci AS. dkk. *Back and Neck pain*. (McGraw-Hill, 2008).
30. Eleanor, B. dan G. C. *Nyeri punggung*. (Erlangga, 2005).
31. Ruslan, A. L. *Nyeri punggung Bawah*. (2007).
32. Watson, R. *Anatomi dan Fisiologi Untuk Perawat*. (EGC, 2002).

- 
33. Cianfocco, A. . *Low Back Pain*. (Lancet, 2013).
34. Karwowski W and Marras W. *Foundamentals And Assesment Tools For Occupational Ergonomic*. (CRC Press, 2006).
35. Sugeng, B. *Bunga Rampai Hiperkes dan Kesehatan Kerja*. (UNDIP, 2003).
36. Michael E. dkk. *Biomechanics or Manual Material Handling and Low Back Pain*. (Louis Mosby, 1998).
37. WHO. *Waist Circumference and Waist-Hip Ratio*. (Report of WHO Expert Consultation, 2008).
38. Departemen Kesehatan RI. *Petunjuk Teknis Pemantauan Status Gizi Orang Dewasa dengan Indeks Massa Tubuh (IMT)*.
39. Purnamasari, H. *Overweight sebagai Faktor Risiko Low Back Pain pada Pasien Poli Saraf Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto*. (Mandala Of Health, 2010).
40. Beeck R and Hermans V. *Research Work-Related Low Back Disorder*. (European Agency for Safety and health at Work, 2000).
41. Ukir, P., Di, K. & Ketewel, D. PENDAHULUAN Pengetahuan adalah hal yang ada faktor pendidikan , pengalaman yang dimiliki serta faktor usia juga sangat merupakan salah Faktor satu pendidikan hal yang dalam terpenting dalam terbentuknya suatu perilaku Perilaku yang sifatnya bertahan lama. 22, (2014).
42. Stover H. S. Basic Risk Factors: An Overview In: Occupational Ergonomic. *Work Relat. Musculoskelet. Disord. Up. Limb Back, London* 129–43 (2000).
43. Depkes RI. *Pedoman Pengukuran Kesegaran Jasmani*. (Depkes RI, 2001).
44. Dokter, P. P. Hubungan Kebiasaan Olahraga Dengan Low Back Pain Disability. 968–974 (2015).
45. Tarwaka. *Dasar-Dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja*. (Harapan Press, 2010).
46. Anies. *Penyakit Akibat Kerja Berbagai Penyakit Lingkungan Kerja dan Upaya Penanggulangannya*. (PT elex media komputindo, 2005).
47. UU No 3 Tahun 2003. Ketenagakerjaan.

- 
48. Handoko H. *Manajemen Personalia dan Sumberdaya Manusia*. (BPFE UGM, 2010).
 49. Notoatmodjo, S. *Kesehatan Masyarakat: Ilmu dan Seni*. (Rineka Cipta, 2007).
 50. Sherly, N. L. Hubungan antara Beban Kerja dengan keluhan Nyeri Punggung Bawah pada Perawat RS. Roemani Semarang. *FKM-UNDIP* (2004).
 51. Kusiyono. Beberapa Faktor Ergonomi yang Berhubungan dengan Keluhan Nyeri punggung Bawah Pada Pengemudi Angkutan Kota Jurusan Gunungsari-Celancang (PP) Cirebon. *FKM-UNDIP* (2004).
 52. Bridger R. *Introduction To Ergonomics*. (McGraw-Hill Book Co, 2003).
 53. Tarwaka dkk. *Ergonomi Industri*. (Harapan Press, 2010).
 54. Yohanes S. *Getaran dan Gelombang*. (PT. Kandel, 2009).
 55. Spaulding S. *Ergonomic For Therapists*. (Mosby Inc, 2008).
 56. Malcolm J. *Nyeri Punggung*. (Dian Rakyat, 2002).
 57. Suryamiharja A. M. L. *Penuntun Penatalaksanaan Nyeri Neuropatik*. (Medikagama, 2000).
 58. Suryamiharja A, M. L. *Penuntun Penatalaksanaan Nyeri Neuropatik*. (Medikagama Press, 2000).
 59. Smeltzer dkk. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner dan Suddarth*. (EGC, 2002).
 60. Eleanor, B. dan G. A. *Nyeri Punggung*. (Erlangga, 2007).
 61. Emil S. *green Company*. (PT. Astra Internasional Tbk, 2002).
 62. J.F. Gabriel. *Fisika Kedokteran*. (EGC, 1996).
 63. Harrington J.M. *Buku Saku Kesehatan Kerja*. (EGC, 2003).
 64. Jeyaratnam. *Textbook Of Occupational Medicine Practice*. (Buku Ajar Praktik Kedokteran Kerja (Internet), 2009).
 65. Pusat Keselamatan dan Kesehatan Kerja Menakertrans RI . 2010. *Panduan Teknis Instruksi Pengoperasian Alat pengukuran Getaran Kerja (Qs-Vi 400 Pro)*. (Pertamina RU IV, 2012).
 66. Andidi F. *Risk Factor Of Low Back Pain In Workes*. *J Majority* (2015).

67. Permenaker No. Per. 13/MEN/X/2011. *Nilai Ambang Batas Faktor Fisika dan Faktor Kimia di Tempat Kerja.*
68. Bridger R. *Introduction To Ergonomic.* (McGraw-Hill Book Co, 2003).
69. Notoatmodjo s. *Metodologi Penelitian Kesehatan.* (Rineka Cipta, 2012).
70. Sugiyono. *Statistik Untuk Penelitian.* (Alfabeta, 2007).
71. Liputan6. *5 Olahraga Tepat Atasi Nyeri Punggung.* (2014).
72. Notoatmodjo S. *Metodologi Penelitian Kesehatan.* (Rineka Cipta, 2010).
73. Saputra, A. A. *et al.* Hubungan Antara Umur, Masa Kerja dan Lama Kerja Terhadap Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Tenaga Kerja Bongkar Muat di Pelabuhan Manado. 1–13 (2014).
74. Shiri R, Karppinen J, Leino-Arjas Pi, Solovieva S, V.-J. *The assosiation between obesity and low back pain.* (Am J Epidemiol, 2013).

