

## DAFTAR PUSTAKA

- Ade, U. S. (2019) ‘Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Dismenore Primer di Pondok Pesantren Al-Imdad Yogyakarta’, *Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta*, pp. 1–12.
- Agow, O. (2017) ‘Perilaku Sales Promotion Girl (SPG) di Kota Manado’, *Jurnal HOLISTIK*, Tahun X(19), pp. 1–22.
- Amaliyah, M. (2018) *Karakteristik Sepatu dengan Keluhan Muskuloskeletal pada Kaki dan Pergelangan Kaki Sales Promotion Girl Golden Market Jember*. Universitas Jember. Available at: <http://repository.unej.ac.id/handle/123456789/87533>.
- Amaliyah, M., Ma'rufi, I. and Indrayani, R. (2020) ‘Characteristics of Shoes with Musculoskeletal Complaints on Foot and Ankle of Sales Promotion Girl’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 15(37), pp. 372–381.
- Amanati, S., R, B. B. and Mukarromah, S. B. (2018) ‘Pengaruh High Heels Terhadap Peningkatan Resiko Osteoarthritis Knee’, *Jurnal Fisioterapi dan Rehabilitasi*, 2(2), pp. 32–43. doi: 10.33660/jfrwhs.v2i2.20.
- Anas, A., Ulfah, N. and Harwanti, S. (2013) ‘Determinan yang berhubungan dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) pada Pekerja Industri Genteng di Kecamatan Petanahan Kabupaten Kebumen’, *Jurnal Kesmas Indonesia*, 6(2), pp. 110–115.
- Andini, F. (2015) ‘Risk Factors of Low Back Pain in Workers’, *Jurnal Kedokteran Universitas Lampung*, 4(15), pp. 12–19.
- Anggrianti, S. M., Kurniawan, B. and Widjasena, B. (2017) ‘Hubungan Antara Postur Kerja Berdiri Dengan Keluhan Nyeri Kaki Pada Pekerja Aktivitas Mekanik Section Welding Di PT. X’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 5(5), pp. 369–377.
- Antari, A. P. and Tobing, D. H. (2014) ‘Hubungan Antara Citra Raga dengan Persepsi Terhadap Produktivitas Sales Promotion Girls Kosmetik Kecantikan di Kota Denpasar Ayu Paramita Antari dan David Hizkia Tobing’, *Jurnal Psikologi Udayana*, 1(2), pp. 335–343.
- Aprilyanti, S. (2017) ‘Pengaruh Usia dan Masa Kerja Terhadap Produktivitas Kerja (Studi Kasus: PT. OASIS Water International Cabang Palembang)’, *Jurnal Sistem dan Manajemen Industri*, 1(2), p. 68. doi: 10.30656/jsmi.v1i2.413.

- Borchgrevink, G. E. et al. (2016) ‘Does The Use of High-heeled Shoes Lead to Fore-foot Pathology? A Controlled Cohort Study Comprising 197 Women’, *Foot and Ankle Surgery*. European Foot and Ankle Society, 22(4), pp. 239–243. doi: 10.1016/j.fas.2015.10.004.
- Dahlan, M. S. (2011) *Statistika untuk Kedokteran dan Kesehatan, Ed 5*. Jakarta: Salemba Medika.
- Destiana, I., Widjasena, B. and Jayanti, S. (2015) ‘Hubungan Antara Tinggi dan Tipe Hak Sepatu dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah pada Pramuniaga di Department Store X, Semarang’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 3(3), pp. 447–455. Available at: <https://media.neliti.com/media/publications/18687-ID-hubungan-antara-tinggi-dan-tipe-hak-sepatu-dengan-keluhan-nyeri-punggung-bawah-p.pdf>.
- Dewi, K. A. T. (2014) ‘Studi Deskriptif: Prevalensi dan Distribusi Keluhan Muskuloskeletal pada Guru SD Pengguna Sepatu Berhak Tinggi di Kecamatan Klungkung’, *E-Jurnal Medika Udayana*, 3(5), pp. 1–10.
- Dewi, N. K. N. and Duana, I. M. K. (2013) ‘Keluhan Muskuloskeletal Pada Sales Promotion Girl (SPG) Mall Pemakai Sepatu Tumit Tinggi Di Kota Denpasar Tahun 2012’, *Community Health*, 1(2), pp. 143–150. doi: 10.1093/oxfordhb/9780195342819.013.0031.
- Gahayu, S. A. (2015) *Metodologi Penelitian Kesehatan Masyarakat*. Yogyakarta: Deepublisher.
- Ghiftama, S. and Hakim, P. (2019) ‘Sistem Interchangeable pada Sepatu Wanita’, *Jurnal Desain Idea: Jurnal Desain Produk Industri Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya*, 18(1), p. 25. doi: 10.12962/iptek\_desain.v1i18.5085.
- Hadi, P. (2017) ‘Hubungan Antara Pemakaian Sepatu Hak Tinggi dengan Terjadinya Patellofemoral Pain Syndrome dan Perubahan Sudut Quadriceps pada Sales Promotion Girl di Matahari Kota Jambi’, *Jurnal Akademika Baiturrahim*, 6(1), pp. 64–70.
- Halim, I. and Omar, A. R. (2011) ‘A Review on Health Effects Associated with Prolonged Standing in the Industrial Workplaces’, *International Journal of Recent Research and Applied Studies*, 8(1), pp. 14–21.
- Handayani, W. (2011) *Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Keluhan Muskuloskeletal Disorders pada Pekerja di Bagian Polishing PT. Surya Toto Indonesia*. Tbk Tangerang. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Hasrianti, Y. (2016) *Hubungan Postur Kerja dengan Keluhan Muskuloskeletal*

pada Pekerja di PT. Maruki Internasional Indonesia Makassa.

Health and Safety Executive (2019) *Health and Safety at Work Summary Statistic for Great Britain 2019*. doi: 10.1007/978-1-137-00443-7\_3.

Hutapea, B. J. et al. (2018) ‘Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Jenis Kulit Terbaik Untuk Pembuatan Sepatu Dengan Menggunakan Metode VIKOR’, *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, 5(1), pp. 6–12. Available at: <http://ejurnal.stmik-budidarma.ac.id/index.php/jurikom/article/view/562>.

Indonesia-Investments (2017) *Cosmetics Indonesia: Rising Demand for Beauty & Personal Care Products*. Available at: <https://www.indonesia-investments.com/id/news/todays-headlines/cosmetics-indonesia-rising-demand-for-beauty-personal-care-products/item8181> (Accessed: 8 November 2020).

Jan de Kok et al. (2019) *Work-related musculoskeletal disorders: prevalence, costs and demographics in the EU*, European Agency for Safety and Health at Work. doi: 10.2802/66947.

Junaidi, A. S., Adiputra, L. M. I. S. and Irfan, M. (2017) ‘Pelatihan Long Sitting Hand Up Exercise Lebih Baik Dibandingkan Pelatihan Contract Relax Stretching Untuk Meningkatkan Fleksibilitas Muscle Hamstring Tightness’, *Sport and Fitness Journal*, 5(1), pp. 17–26.

Kattang, S. G. P., Kawatu, P. A. T. and Tucuan, A. A. T. (2018) ‘Hubungan Antara Masa kerja dan Beban Kerja dengan Keluhan Muskuloskeletal pada Pengrajin Gerabah di Desa Pulutan Kecamatan Remboken Kabupaten Minahasa’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(4).

Kristamuliana, Novianti and Wardania, S. (2017) ‘Penanganan Nyeri Fascia Pantaris Dengan Active Stretching pada Sales Promotion Girls ( SPG ) Di Kota Makasar Tahun 2017’, *Jurnal Kesehatan Prima Nusantara Bukittinggi*, 9(2), pp. 79–82.

Kuswana, W. S. (2014) *Ergonomi dan K3: Kesehatan Keselamatan Kerja*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

Latifah, F. and Iswari, R. (2013) *Buku Pegangan Ilmu Pengetahuan Kosmetik*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.

Lee, C. R. (2014) ‘The Effects of Lower Extremity Angle according to Heel-height Changes in Young Ladies in Their 20s During Gait’, *Journal of Physical Therapy Science*, 26(7), pp. 1055–1058. doi: 10.1589/jpts.26.1055.

- Lestari, N. S. (2012) ‘Gambaran Tingkat Risiko Keluhan Subjektif Cummulative Trauma Disorders (CTDs) pada Pekerja Sales Promotion Girl (SPG) di Pusat Perbelanjaan X Kota Depok, Tahun 2012’, *FKM UI*, 7, pp. 1–8.
- Lubis, P. Y. (2018) *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Dismenore Primer pada Remaja Siswi SMA Dharma Sakti Medan Tahun 2018*.
- Marcilin, M. and Situngkir, D. (2020) ‘Faktor Prediksi Keluhan Musculoskeletal Disorders pada Pekerja Unit Sortir di PT. Indah Kiat Pulp and Paper Tangerang. Tbk Tahun 2018’, *Journal of Industrial Hygiene and Occupational Health*, 4(2), pp. 54–65.
- Mastha, A. F., Jayanti, S. and Suroto (2016) ‘Hubungan Getaran Lengan-Tangan Dengan Hand Arm Vibration Syndrome Pada Pekerja Bagian Pemotongan Dan Penghalusan Pengrajin Gitar Di Sukoharjo’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 3(3), pp. 277–284.
- Mayasari, D. and Saftarina, F. (2016) ‘Ergonomi sebagai Upaya Pencegahan Musculoskeletal Disorders pada Pekerja’, *Jurnal Kedokteran Universitas Lampung*, 1(2), pp. 369–379.
- Mika, A. et al. (2012) ‘The Influence of Heel Height on Lower Extremity Kinematics and Leg Muscle Activity during Gait in Young and Middle-aged Women’, *Gait and Posture*. Elsevier B.V., 35(4), pp. 677–680. doi: 10.1016/j.gaitpost.2011.12.001.
- Mustafa, I. C., Asfian, P. and Yunawati, I. (2020) ‘Hubungan Tinggi Hak Sepatu, Tipe Hak Sepatu dan Posisi Kerja Berdiri dengan Keluhan Nyeri Kaki pada Karyawan Wanita Matahari Department Store Brylian Plaza Kendari’, *Jurnal Kesehatan dan Keselamatan Kerja Universitas Halu Oleo*, 1(1), pp. 14–19.
- Nadrah, N., Silaban, G. and Ashar, T. (2018) ‘The Difference of Work Posture in Musculo-skeletal Disorder Symptoms among Sales Women in the Department Store’, *Indonesia Journal of Medicine*, 3(1), pp. 44–48.
- Ningrum, V., Bakar, A. and Rifani (2019) ‘Hubungan Antara Kebiasaan Olahraga dan Masa Kerja dengan Keluhan Musculoskeletal Disorder Pada Dokter Gigi dan Mahasiswa Kedokteran Gigi di Sumatera Barat’, *B-Dent: Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Baiturrahmah*, 6(1), pp. 17–23. doi: 10.33854/jbd.v6i1.143.
- Notoatmodjo, S. (2010) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Renika Cipta.
- Nuryaningtyas, B. M. and Martiana, T. (2014) ‘Analisis Tingkat Risiko Muskuloskeletal Disorders (MSDs) dengan The Rapid Upper Limbs

- Assessment (RULA) dan Karakteristik Individu Terhadap Keluhan MSDs', *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health*, 3(3), pp. 160–169. Available at: <http://journal.unair.ac.id/download-fullpapers-k331e290a467full.pdf>.
- Oktafiannisa, I., Sumini, S. and Mushidah, M. (2019) 'Hubungan Antara Sikap Kerja Berdiri dengan Keluhan Muskuloskeletal pada Pekerja Pembuat Triplek', *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 9(1), pp. 42–45. doi: 10.32583/pskm.9.1.2019.42-45.
- Permatasari, G. A. (2017) *Analisis Perbedaan Pengaruh Sepatu Berhak Wedge dan Non-Wedge Terhadap Gait dan Keseimbangan*. Universitas Dipenogoro.
- Prativi, G. O., Soegiyanto and Sutardji (2013) 'Pengaruh Aktivitas Olahraga Terhadap Kebugaran Jasmani', *Journal of Sport Sciences and Fitness*, 2(3), pp. 32–36.
- Pratiwi, G. A., Winaya, I. M. N. and Primayanti, D. A. I. (2018) 'Hubungan Antara Berdiri Lama Terhadap Terjadinya Kejadian Hallux Vagus pada Pramuniaga', *Majalah Ilmiah Fisioterapi Indonesia*, 6(2), pp. 11–15.
- Purba, N. P. (2015) 'Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) pada Sales Promotion Girl (SPG) Pengguna Sepatu Hak Tinggi di Suzuya Medan Plaza pada Tahun 2015', in.
- Purba, N. P., Kalsum and Mahyuni, E. L. (2015) 'Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) pada Sales Promotion Girl (SPG) Pengguna Sepatu Hak Tinggi di Suzuya Medan Plaza pada Tahun 2015', *Jurnal Lingkungan dan Keselamatan Kerja*, pp. 197–200.
- Purnajaya, K. D. M. and Merkusiwati, N. K. L. A. (2014) 'Analisis Komparasi Potensi Kebangkrutan Dengan Metode Z-Score Altman, Springate, Dan Zmijewski Pada Industri Kosmetik Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia', *E Jurnal Akuntansi*, 7(1), pp. 48–63.
- Rahayu, W. A. (2012) 'Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Keluhan Muskuloskeletal pada Pekerja Angkat - Angkut Industri Pemecahan Batu di Kecamatan Karangnongko Kabupaten Klaten', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 1(2), pp. 836–844.
- Sakale, N. and Bhalekar, G. (2019) 'Prevalence of Musculoskeletal Disorders in Sales Person of Departmental Store', *International Journal of Applied Research*, 5(5), pp. 229–232.
- Schneider, E., Irastorza, X. and Copsey, S. (2010) *OSH in figures: Work-related Musculoskeletal Disorders in the EU - Facts and Figures*, Zentralblatt fur

- Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie.* Luxembourg. doi: 10.1007/bf03344314.
- Septian, Y. and Merijanti, L. T. (2018) ‘Pemakaian Sepatu Hak Tinggi Berhubungan dengan Nyeri Otot Betis pada Pramuniaga’, *Jurnal Biomedika dan Kesehatan*, 1(2), pp. 158–163. doi: 10.18051/jbiomedkes.2018.v1.158-163.
- Septiani, A. (2017) *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) Pada Pekerja Bagian Meat Preparation PT. Bumi Sarimas Indonesia Tahun 2017, Skripsi.* Available at: <http://isainsmedis.id/> %0A[http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/37369/1/ANNISA\\_FKIK.pdf](http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/37369/1/ANNISA_FKIK.pdf) %0A<https://core.ac.uk/download/pdf/25491576.pdf> %0A [journal.umbjm.ac.id/index.php/caring-nursing](http://journal.umbjm.ac.id/index.php/caring-nursing).
- Setyanda, Y. O. G., Sulastri, D. and Lestari, Y. (2015) ‘Hubungan Merokok dengan Kejadian Hipertensi pada Laki-Laki Usia 35-65 Tahun di Kota Padang’, *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(2), pp. 434–440. doi: 10.25077/jka.v4i2.268.
- Sinta, C. R., Rumampuk, J. F. and Lintong, F. (2014) ‘Analisis Pengaruh Tinggi Hak Sepatu Terhadap Nyeri Kaki Pada Pramuniaga Kosmetik Di Manado’, *Jurnal e-Biomedik*, 2(1). doi: 10.35790/ebm.2.1.2014.4081.
- Sugiyono (2015) *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D.* Bandung: Alfabeta CV.
- Suma'mur (2020) *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (HIPERKES)* Edisi 2. Jakarta: Sagung Seto.
- Sumiati (2007) *Analisis Risiko Low Back Pain (LBP) pada Perawat Unit Darurat dan Ruang Operasi di RS Prikasih Jakarta Selatan.* Universitas Indonesia.
- Sunyoto, D. (2012) *Statistik Non Parametrik Untuk Kesehatan.* Yogyakarta: Nuha Medika.
- Susanti, N., Hartiyah and Kuntowato, D. (2015) ‘Hubungan Berdiri Lama Dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah Miogenik pada Pekerja Kasir di Surakarta’, *Jurnal Pena Medika*, 5(1), pp. 60–70.
- Tarwaka (2010) *Ergonomi Industri Dasar - Dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja Ed I, Cet 1.* Surakarta: Harapan Press.
- Tarwaka (2014) *Ergonomi Industri: Dasar - Dasar Ergonomi dan Implementasi di Tempat Kerja.* Surakarta: Harapan Press.

Tarwaka, S. and Sudajeng, L. (2004) ‘Ergonomi untuk keselamatan, kesehatan kerja dan produktivitas’, *Uniba, Surakarta*, pp. 34–50.

Tjahayuningtyas, A. (2019) ‘Faktor yang Mempengaruhi Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) pada Pekerja Informal’, *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health*, 8(1), pp. 1–10. doi: 10.20473/ijosh.v8i1.2019.1-10.