

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, A., Tjahyono, R., Jazuli, J., & Syamwil, R. (2021). Work Posture Evaluation on Ergonomic “Colet” Workbench Design in Batik Coloring Process using Rapid Entire Body Assessment and Nordic Body Map. *Opsis*, 14(2).
- Andini, F. (2015). Risk Factors of Low Back Pain in Workers. *Medical Journal of Lampung University*, 4(1).
- Anggraika, P. (2019). Hubungan Posisi Duduk Dengan Kejadian Low Back Pain (Lbp) Pada Pegawai Stikes. *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 4.
- Anshori, M., & Iswati, S. (2019). *Metodologi penelitian kuantitatif: edisi 1*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Anthony, M. B. (2020). Analisis Postur Pekerja Pengelasan Di CV. XYZ dengan Metode Rapid Entire Body Assessment (REBA). *Jati Unik*, 3(2).
- Anwar, P., Agustina, W., & others. (2022). Perbedaan Skala Nyeri Pasien Low Back Pain (LBP) Antara sebelum dan sesudah Dilakukan Terapi Tens. *Jurnal Sosial Sains*, 2(4).
- Arisanti, N. D., & others. (2018). Hubungan Posisi Kerja, Indeks Masa Tubuh, Masa Kerja dengan Kejadian Low Back Pain pada Pekerja Industri Kerupuk (Studi Di RT 01 RW 02 Kelurahan Krobokan Kecamatan Semarang Barat). *Thesis*. Universitas Muhammadiyah Semarang.
- AZ, R., Dayani, H., & Maulani, M. (2019). Masa Kerja, Sikap Kerja Dan Jenis Kelamin Dengan Keluhan Nyeri Low Back Pain. *Real in Nursing Journal*, 2(2).
- Aznam, S. A., Safitri, D. M., Anggraini, R. D., & others. (2017). Ergonomi Partisipatif Untuk Mengurangi Potensi Terjadinya Work-Related Musculoskeletal Disorders. *Jurnal Teknik Industri*, 7(2).
- Benynda, T. (2016). Hubungan cara kerja angkat angkut dengan keluhan low back pain pada porter di pasar tanah abang blok A Jakarta Pusat tahun 2016. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 1(1).
- Bilondatu, F. (2018). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Low Back Pain Pada Operator PT. Terminal Petikemas Tahun 2018. *Skripsi. Universitas Hasanuddin Makassar*.
- Dinata, A. A. H. (2021). Hubungan Lama Duduk dengan kejadian Nyeri Punggung Bawah. *Jurnal Medika Utama*, 3.
- Eliyana, L. (2017). *Hubungan Posisi kerja Terhadap Kejadian Low Back Pain Pada Petani Di Dusun Klerek Desa Turongrejo Kecamatan Junrejo*. Skripsi. University of Muhammadiyah Malang.
- Fahmiawati1, N. A., Fatimah2, & Listyandini3, A. R. (2019). Fakt. *Computer*

Music Journal, 4(2).

- Fernando, A. K., & Roepajadi, J. (2021). Hubungan Aktivitas Fisik Terhadap Keluhan Low Back Pain Pada Siswa Sma Muhammadiyah 3 Surabaya Di Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Kesehatan Olahraga*, 9(03).
- Fitria, F. E. (2021). Gambaran Sikap Kerja Dan Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Pekerja Penenun Songket Pandai Sikek Di Jorong Koto Tinggi Nagari Pandai Sikek Kabupaten Tanah Datar Sumatra Barat. *Ensiklopedia of Journal*, 3(3).
- Fitrianti Anisa, N., Irnawulan Ishak, N., Jalpi, A. (2021). Hubungan Masa Kerja Dan Waktu Lama Kerja Dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Karyawan Badan Pendapatan Daerah Kabupaten Tanah Laut Tahun 2021. *Skripsi*. UNISKA.
- Harahap, A. P. (2021). Hubungan Posisi Kerja Terhadap Low Back Pain (LBP) Pada Petani Penyadap Karet Di Desa Simbolon. *Skripsi*. UINSU.
- Husna, I., Arifin, A., & Setiadi, G. (2021). Usia Dan Posisi Kerja Pengrajin Payet Berpengaruh Terhadap Keluhan Low Back Pain. *Jurnal Kesehatan Lingkungan: Jurnal Dan Aplikasi Teknik Kesehatan Lingkungan*, 18(1).
- Hutabarat, J. (2017). *Dasar Dasar Pengetahuan Ergonomi*. Malang : Media Nusa Creative.
- Ifa, G. (2021). Studi Kasus: Program Fisioterapi Pada Low Back Pain Myogenik. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 6(3).
- Imran, N. A. (2022). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Low Back Pain (Lbp) Pada Buruh Angkut Beras Di Wilayah Ujung Tanah-Tallo Kota Makassar. *Skripsi*. Universitas Hasanuddin.
- Irsadioni, D. (2021). Pengaruh Posisi Duduk Dan Lama Kerja Terhadap Nyeri Punggung Bawah Pada Supir Travel X Di Kota Malang Tahun 2021. *Skripsi*. Stikes Widyagama Husada.
- Kamariah, K., Arifin, A., & Setiadi, G. (2020). Posisi kerja dengan keluhan nyeri punggung bawah pada penjahit pakaian. *JURNAL KESEHATAN LINGKUNGAN: Jurnal Dan Aplikasi Teknik Kesehatan Lingkungan*, 17(1).
- Mahendra, A., & others. (2018). Hubungan usia, masa kerja, status gizi dan intensitas getaran mesin dengan keluhan subyektif low back pain (Studi Pada Pekerja Penggergajian Kayu Desa Sapuran, Wonosobo). *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Majdi, M. (2020). Analisis Faktor Dan Kebiasaan Melakukan Pengobatan Tradisional Dengan Keluhan Muskuloskeletal Pada Pekerja Tenun di Desa Kembang Kerang Daya, Kabupaten Lombok Timur. *Afiasi: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(1).
- Malik, M. R., Alwi, M., Wolok, E., & Rasyid, A. (2021). Analisis Postur Kerja

- Pada Karyawan Menggunakan Metode RULA (Studi kasus Area Control Room, Joint Operating Body Pertamina-Medco E&P Tomori Sulawesi). *Jambura Industrial Review (JIREV)*, 1(1).
- Marwanto, A., Widada, A., Adeko, R., & Prasetyawati, P. (2021). Faktor yang berhubungan dengan Keluhan Low Back Pain (LBP) pada Pekerja Perajin Batu Bata di Kabupaten Seluma. *Jurnal Kesehatan Terpadu (Integrated Health Journal)*, 12(2).
- Nugroho, U. (2018). Metodologi penelitian kuantitatif pendidikan jasmani. Penerbit CV. Jawa Tengah: Sarnu Untung.
- Pangaribuan, O., Tambun, B., Panjaitan, L. M., Mutiara, P., & Sinaga, J. (2022). Peranan Ergonomi di Tempat Kerja. *ABDIMAS MANDIRI-Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(1).
- Prabaswari, A. D., Suryoputro, M. R., & Utomo, B. W. (2020). Analisis Postur Kerja pada Perusahaan yang Bergerak Bidang Pemeriksaan, Pengawasan, Pengujian, dan Pengkajian. *Penelitian Dan Aplikasi Sistem Dan Teknik Industri*, 14(2).
- Prasnowo, M. A., Findiastuti, W., & Utami, I. D. (2020). *Ergonomi Dalam Perancangan Dan Pengembangan Produk Alat Potong Sol Sandal*. Surabaya: Scopindo Media Pustaka.
- Prastuti, B., Sintia, I., & Ningsih, K. W. (2020). Hubungan Lama Kerja dan Posisi Duduk Terhadap Kejadian Low Back Pain Pada Penjahit di Kota Pekanbaru. *Jurnal Endurance: Kajian Ilmiah Problema Kesehatan*, 5(2).
- Pratiwi, R. R. D., Wijayanti, Y., & Lusiani, E. (2017). Posisi Duduk Dan Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Mahasiswa. *Jurnal Penelitian Kesehatan*, 7(1).
- Rahman, A. (2017). Analisis Postur Kerja dan Faktor yang Berhubungan dengan Keluhan Musculoskeletal Disorder (MSDs) pada Pekerja Beton Sektor Informal di Kelurahan Samata Kecamatan Somba Opu Kabupaten Gowa Tahun 2017. *Skripsi*. Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Rahmat, N., Utomo, P. C., Sambada, E. R., & Andyarini, E. N. (2019). Hubungan lama duduk dan sikap duduk terhadap keluhan nyeri punggung bawah pada penjahit rumahan di Kecamatan Tasikmadu. *Journal of Health Science and Prevention*, 3(2).
- Ramdhani, D., & others. (2018). Analisis Postur Kerja Pengrajin Handycraft Menggunakan Nordic Body Map Dan Metode Rapid Upper Limb Assessment (RULA). *Skripsi*. UNIPAS.
- Rohmawan, E. A., & Hariyono, W. (2017). Masa Kerja, Sikap Kerja, dan Keluhan Low Back Pain (LBP) Pada Pekerja Bagian Produksi PT Surya Besindo Sakti Serang. *Seminar Nasional IKAKESMADA "Peran Tenaga Kesehatan Dalam Pelaksanaan SDGs,"* 41(1).

- Rudiana, R. (2019). Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Low Back Pain Pada Buruh Angkat Angkut Pt Makassar Tene Tahun 2019. *Doctoral dissertation*. UNHAS.
- Santoso, B., & Mayasari, R. (2018). Usulan Perbaikan Penggunaan Laboratorium Komputer Yang Ergonomis Di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Palembang. *Integrasi: Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 2(2).
- Saputra, A. (2020). Sikap Kerja, Masa Kerja, dan Usia terhadap Keluhan Low back pain pada Pengrajin Batik. *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*.
- Sejati, S. (2019). Hubunganposisi Duduk Terhadap Kejadian Nyeri Punggung Pada Pekerja Di Sentra Industri Tempe Wilayah Kedungsari Kota Magelang. Skripsi, Universitas Muhammadiyah Magelang.
- Sejati, S. (2019). Hubungan Posisi Duduk Terhadap Kejadian Nyeri Punggung Pada Pekerja Di Sentra Industri Tempe Wilayah Kedungsari Kota Magelang. *Skripsi*, Universitas Muhammadiyah Magelang.
- Sinaga, S. N. (2020). Hubungan Postur Kerja Dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Petugas Pengangkut Sampah Kota Medan. Skripsi. UINSU.
- Triwulandari, N., & Zaidah, L. (2019). Hubungan Usia Dan Durasi Lama Duduk Dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Pembatik Di Kampung Batik Giriliyo. *Ilmiah Fisioterapi*, 2(2).
- Umamah, F., Kamariyah, N., & Firdaus, F. (2019). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Keluhan Nyeri Punggung Pada Siswa Di SMP Laboratorium UNESA Surabaya. *Surya: Jurnal Media Komunikasi Ilmu Kesehatan*, 11(02).
- Umboh, B., Rattu, J. A. M., Adam, H., Kesehatan, F., Universitas, M., & Ratulangi, S. (2017). Hubungan Antara Karakteristik Individu Dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Perawat Di Ruang Rawat Inap Rsu Gmim Pancaran Kasih Manado. *Kesmas*, 6(3).
- Utami, U., Karimuna, S. R., & Jufri, N. N. (2017). Hubungan Lama Kerja, Sikap Kerja dan Beban Kerja dengan Muskuloskeletal Disorders (MSDs) pada Petani Padi di Desa Ahuhu Kecamatan Meluhu Kabupaten Konawe Tahun 2017. *JIMKESMAS*, vol 2, no. 6.
- Widyasari, B. K., Ahmad, A., & Budiman, F. (2014). Hubungan Faktor Individu Dan Faktor Risiko Ergonomi Dengan Keluhan Low Back Pain (LBP) Pada Penjahit Sektor Usaha Informal CV. Wahyu Langgeng Jakarta Tahun 2014. *Indonesian of Health Information Management Journal (INOHIM)*, 2(2).
- Wijaya, K. (2019). Identifikasi Risiko Ergonomi dengan Metode Nordic Body Map Terhadap Pekerja Konveksi Sablon Baju. *Seminar Dan Konferensi Nasional IDEC*, 1.

- Wijayanti, F., & Saftarina, F. (2019). Kejadian Low Back Pain (LBP) pada Penjahit Konveksi di Kelurahan Way Halim Kota Bandar Lampung. *MEDULA, Medicalprofession Journal of Lampung University*, 8(2).
- Wijnhoven, A. a. (2018). Hormonal and reproductive factors are associated with chronic Low Back Pain and cronic upper extremity pain in women. *Openrepository.com.pdf*.
- Wiranto, A. A. (2021). Analisis Postur Kerja Untuk Memperkecil Faktor Keluhan Musculoskeletal Dissorder (Msd) Menggunakan Metode Rapid Upper Limb Assessment (Rula) Pada Pekerja Batik Tulis Pusaka Beruang Lasem. *Skripsi*. Universitas Sultan Agung.

