

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, H., Arianto, M. E., Idrus, S. M. M., & ... (2020). Edukasi Manual Material Handling Untuk Pencegahan Musculoskeletal Disorders Pada Pekerja Industri Katering Di Desa *Journal of ...*, 63–73. <https://journal.uii.ac.id/JATTEC/article/view/15019>
- Baumeister, H. (2019). hubungan faktor individu dan faktor pekerjaan terhadap keluhan work-related musculoskeletal disorder pada perawat dirumah sakit advent bandar lampung. *Indo American Journal of Pharmaceutical Sciences*, 23(3), 6. <https://doi.org/10.5281/zenodo.1477753>
- Dewi, N. F. (2019). *RISIKO MUSCULOSKELETAL DISORDERS (MSDs) PADA PERAWAT INSTALASI GAWAT DARURAT (IGD)*. 7, 39–48.
- Gowi, A. G. (2018). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Musculoskeletal Disorders (MSDs) Pada Perawat IGD Tahun 2018. *Jurnal Keperawatan Dan Kebidanan*, 8(1). <https://doi.org/10.33123/jkk.v8i1.13>
- Helmina, Diani, N., & Hafifah, I. (2019). Hubungan Umur, Jenis Kelamin, Masa Kerja dan Kebiasaan Olahraga dengan keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) pada Perawat. *Caring Nursing Journal*, 3(1), 24. journal.umbjm.ac.id/index.php/caring-nursing
- Kesehatan, J., & Khusus, E. (2019). *analisis postur kerja dengan metode reba dan gambaran keluhan subjektif musculoskeletal disorder(MSDs) pada pekerja sentra industri tas kendal*. 7621(1), 24–32.
- Lestari, S. (2014). Pengaruh Stretching Terhadap Keluhan Musculoskeletal Pada Perawat. *COPING NERS (Community of Publishing in Nursing)*, 2(3).

- Mawadi, Z., & Rechmalia. (2016). *Faktor Yang Berhubungan Dengan Gangguan Muskuloskeletal Pada Pekerja Laundry Di Banda Aceh*. 019, 1–10.
- Nursalam. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu keperawatan* (Peni Puji Lestari (ed.); 4th ed.). Noviettha Indra Sallama.
- Pandey, B. E., Doda, D. V. D., & Malonda, N. S. (2020). *Analisis Postur Kerja Dan Keluhan Muskuloskeletal Pada Petani Pemetik Cengkih Di Kabupaten Minahasa Selatan*. 8(1), 144–149.
- Permatasari, H. (2010). Tinjauan Teori Keperawatan Kesehatan Kerja. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 13(2), 112–118.
<https://doi.org/10.7454/jki.v13i2.240>
- Photon, J. (2018). the Correlation Between Patient Lifting With Musculoskeletal. *Promotor Jurnal Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 9(1).
- Pontus, C., & Harkness, G. A. (2015). Occupational health nursing. In *Community and Public Health Nursing: Evidence for Practice: Second Edition*.
https://doi.org/10.5005/jp/books/12959_16
- Puspitasari, N., & Yusti, A. N. (2020). *Hubungan Postur Kerja Terhadap Upper Cross Syndrome Pada Penjahit*. 2, 249–255.
- Putri, S. E., Suwandi, T.-, & -, M.-. (2018). Hubungan Angkat Angkut Pasien Dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders (Msd'S) Pada Perawat Ruang Rawat Inap Rsud Teluk Kuantan Tahun 2018. *Photon: Jurnal Sain Dan Kesehatan*, 9(1), 112–121. <https://doi.org/10.37859/jp.v9i1.1063>
- Saftarina, F., & Simanjuntak, D. L. S. (2017). Postur Kerja dan Keluhan Musculoskeletal Disorder Pada Perawat di Instalasi Rawat Inap RSUD Abdul Moeloek. *JK Unila*, 1(3), 533–539.

- Sari, R. O., & Rifai, M. (2019). HUBUNGAN POSTUR KERJA DAN MASA KERJA DENGAN KELUHAN MUSCULOSKELETAL DISORDERS (MSDs) PADA PEMBATIK GIRILOYO. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Sari, Y., Ningrum, P., & Qadrijati, I. (2020). Hubungan Postur Kerja dan Getaran Mekanis dengan Keluhan Musculoskeletal Disorder Pekerja PT. BMSTI. *Disease Prevention and Public Health Journal*, 14(1), 1. <https://doi.org/10.12928/dpphj.v14i1.1801>
- Sastroasmoro, S. dan Ismail, S. (2014). *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis* (ke-5).
- Siswi Jayanti. (2019). HUBUNGAN BEBAN KERJA, IKLIM KERJA, DAN POSTUR KERJA TERHADAP KELUHAN MUSCULOSKELETAL PADA PEKERJA BAGGAGE HANDLING SERVICE BANDARA (Studi Kasus di Kokapura, Bandara Internasional Ahmad Yani Semarang). *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 7(4), 619–625.
- Tambuwun, J. H., Malonda, N. S. H., & Kawatu, P. A. T. (2020). Hubungan Antara Usia dan Masa Kerja dengan Keluhan Muskulo-skeletal pada Pekerja Mebel di Desa Leilem Dua Kecamatan Sonder. *Medical Scope Journal*, 1(2), 1–6. <https://doi.org/10.35790/msj.1.2.2020.27201>
- 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).

- Agustin, H., Arianto, M. E., Idrus, S. M. M., & ... (2020). Edukasi Manual Material Handling Untuk Pencegahan Musculoskeletal Disorders Pada Pekerja Industri Katering Di Desa *Journal of ...*, 63–73. <https://journal.uui.ac.id/JATTEC/article/view/15019>
- Baumeister, H. (2019). hubungan faktor individu dan faktor pekerjaan terhadap keluhan work-related musculoskeletal disorder pada perawat dirumah sakit advent bandar lampung. *Indo American Journal of Pharmaceutical Sciences*, 23(3), 6. <https://doi.org/10.5281/zenodo.1477753>
- Dewi, N. F. (2019). *RISIKO MUSCULOSKELETAL DISORDERS (MSDs) PADA PERAWAT INSTALASI GAWAT DARURAT (IGD)*. 7, 39–48.
- Gowi, A. G. (2018). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Musculoskeletal Disorders (MSDs) Pada Perawat IGD Tahun 2018. *Jurnal Keperawatan Dan Kebidanan*, 8(1). <https://doi.org/10.33123/jkk.v8i1.13>
- Helmina, Diani, N., & Hafifah, I. (2019). Hubungan Umur, Jenis Kelamin, Masa Kerja dan Kebiasaan Olahraga dengan keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) pada Perawat. *Caring Nursing Journal*, 3(1), 24. journal.umbjm.ac.id/index.php/caring-nursing
- Kesehatan, J., & Khusus, E. (2019). *analisis postur kerja dengan metode reba dan gambaran keluhan subjektif muskuloskeletal disorder(MSDs) pada pekerja sentra industri tas kendal*. 7621(1), 24–32.
- Lestari, S. (2014). Pengaruh Stretching Terhadap Keluhan Musculoskeletal Pada Perawat. *COPING NERS (Community of Publishing in Nursing)*, 2(3).
- Mawadi, Z., & Rechmalia. (2016). *Faktor Yang Berhubungan Dengan Gangguan Muskuloskeletal Pada Pekerja Laundry Di Banda Aceh*. 019, 1–10.
- Nursalam. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu keperawatan* (Peni Puji Lestari (ed.); 4th ed.). Novietha Indra Sallama.
- Pandey, B. E., Doda, D. V. D., & Malonda, N. S. (2020). *Analisis Postur Kerja Dan Keluhan Muskuloskeletal Pada Petani Pemetik Cengkih Di Kabupaten Minahasa Selatan*. 8(1), 144–149.
- Permatasari, H. (2010). Tinjauan Teori Keperawatan Kesehatan Kerja. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 13(2), 112–118. <https://doi.org/10.7454/jki.v13i2.240>

- Photon, J. (2018). the Correlation Between Patient Lifting With Musculoskeletal. *Promotor Jurnal Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 9(1).
- Pontus, C., & Harkness, G. A. (2015). Occupational health nursing. In *Community and Public Health Nursing: Evidence for Practice: Second Edition*. https://doi.org/10.5005/jp/books/12959_16
- Puspitasari, N., & Yusti, A. N. (2020). *Hubungan Postur Kerja Terhadap Upper Cross Syndrome Pada Penjahit*. 2, 249–255.
- Putri, S. E., Suwandi, T.-, & -, M.-. (2018). Hubungan Angkat Angkut Pasien Dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders (Msd'S) Pada Perawat Ruang Rawat Inap Rsud Teluk Kuantan Tahun 2018. *Photon: Jurnal Sain Dan Kesehatan*, 9(1), 112–121. <https://doi.org/10.37859/jp.v9i1.1063>
- Saftarina, F., & Simanjuntak, D. L. S. (2017). Postur Kerja dan Keluhan Musculoskeletal Disorder Pada Perawat di Instalasi Rawat Inap RSUD Abdul Moeloek. *JK Unila*, 1(3), 533–539.
- Sari, R. O., & Rifai, M. (2019). HUBUNGAN POSTUR KERJA DAN MASA KERJA DENGAN KELUHAN MUSCULOSKELETAL DISORDERS (MSDs) PADA PEMBATIK GIRILOYO. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Sari, Y., Ningrum, P., & Qadrijati, I. (2020). Hubungan Postur Kerja dan Getaran Mekanis dengan Keluhan Musculoskeletal Disorder Pekerja PT. BMSTI. *Disease Prevention and Public Health Journal*, 14(1), 1. <https://doi.org/10.12928/dpphj.v14i1.1801>
- Sastroasmoro, S. dan Ismail, S. (2014). *Dasar Dasar Metodologi Penelitian Klinis* (ke-5).
- Siswi Jayanti. (2019). HUBUNGAN BEBAN KERJA, IKLIM KERJA, DAN POSTUR KERJA TERHADAP KELUHAN MUSCULOSKELETAL PADA PEKERJA BAGGAGE HANDLING SERVICE BANDARA (Studi Kasus di Kokapura, Bandara Internasional Ahmad Yani Semarang). *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 7(4), 619–625.
- Tambuwun, J. H., Malonda, N. S. H., & Kawatu, P. A. T. (2020). Hubungan Antara Usia dan Masa Kerja dengan Keluhan Muskulo-skeletal pada Pekerja

Mebel di Desa Leilem Dua Kecamatan Sonder. *Medical Scope Journal*, 1(2), 1–6. <https://doi.org/10.35790/msj.1.2.2020.27201>

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 Ruangan Rawat Inap Rsu Gmim Pancaran Kasih Manado. *Kesmas*, 6(3).

