

## DAFTAR PUSTAKA

- Aulia Gita Safitri, B. W. (2017). Analisis Penyebab Keluhan Neck Pain Pada Pekerja Di Pabrik Sepatu dan Sandal Kulit Kurnia. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Volume 5, Nomor 3 (ISSN: 2365-3346)*.
- Benedika Anna Haulian Siboro, R. S. (2016). Rancangan Perbaikan Meja Kerja Dengan Metode QEC Dan Antropometri Di Pabrik Tahu Sumbang. *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Kedirgantaraan (SENATIK), Vol. II*.
- Chandra, R. H. (2017). Analisis Posisi Kerja Karyawan Dengan Metode Rappid Entire Body Assessment (Reba) Pada Proses Pembuatan Batik Cap Di Batik Bay-Bill Pekalongan.
- Dani Ramdhani, I. P. (2018). Analisis Postur Kerja Pengrajin Handycraft Menggunakan Nordic Body Map dan Metode Rapid Upper Limb Assessment (RULA). Fakultas Teknik Universitas Pasundan.
- Dewi, L. T. (2016). Analisis Tingkat Resiko Bahaya Muskuloskeletal Aktivitas Industri Kecil Makanan di Yogyakarta. *Jurnal Metris(1411-3287)*, 107-112.
- Dyah Priamsari, R. P. (2016). Ergonomic Assessment Di Pt Perkebunan Tambi Menggunakan Tools Owas, Rula, Dan Reba (Studi Kasus Di Unit Perkebunan Tanjungsari). *Fakultas Teknik Universitas Diponegoro, Vol 5 No. 1*.
- Farida Ariani, I. S. (2018). Analisa postur kerja dengan metode rapid entire body assessment (REBA) di industri pengolahan tempe. *Seminar Konferensi Nasional IDEC*. Surakarta.
- Kai-Way, Y.-W. H.-H. (2003). Applying The Brief Survey In Taiwan's High-Tech Industries. *International Journal of The Computer, The Internet and Management, Vol 11 No. 2*, 78-86.
- Masrullah. (2017). Analisa Postur Kerja Dan Keluhan Subjektif Pekerja Untuk Aktivitas Pemandangan Batako Secara Manual. *Skripsi Universitas Gunadarma*.

- Merry Siska, M. T. (2012). Analisa Posisi Kerja Pada Proses Pencetakan Batu Bata Menggunakan Metode NIOSH. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Nikmah, N. Z. (2017). Analisa Postur Kerja Terhadap Cedera Musculoskeletal Disorder (Msds) Dengan Menggunakan Metode Nordic Body Map Dan Quick Exposure Check (Qec) Pada Proses Produksi Tepung Tapioka. *Skripsi Universitas Islam Sultan Agung Semarang*.
- Nurkhasanah. (2017). Evaluasi Musculoskeletal Disorders Pada Aktivitas Pematikan Menggunakan Metode Brief Survey (Studi Kasus: UKM Batik Oguud Kampung Batik Laweyan). *Skripsi Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Nurkhasanah, I. P. (2017). Evaluasi Musculoskeletal Disorders Pada Aktivitas Pematikan Menggunakan Metode Brief Survey . *Thesis Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Reza Fatimah Nur, E. R. (2016). Analisis Postur Kerja pada Stasiun Pemanenan Tebu dengan Metode OWAS dan REBA, Studi Kasus di PG Kebon Agung, Malang. *Industria : Jurnal Teknologi dan Manajemen Agroindustri, Volume 5 Nomor 1, 39-45*.
- Robinson, P. B. (2015). A Brief Survey On User Modelling in HCI. *Research Gate*.
- Wiranto, Y. (2016). Penilaian Tingkat Risiko Ergonomi Dengan Metode Brief Dan Gambaran Keluhan Muskuloskeletal Disorders (Msds) Pada Pekerja Bagian Inspeksi Kain PT Delta Merlin IV. *Skripsi Universitas Diponegoro*.