

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurahman, A., & Sulistiarini, E. B. (2019, November). STUDI TENTANG ASPEK ERGONOMI PADA PENGETESAN DISPERSI DIVISI QUALITY CONTROL DI PT. XYZ. In *Conference on Innovation and Application of Science and Technology (CIASTECH)* (Vol. 2, No. 1, pp. 347-354).
- Ariyanti, S., & Arifin, K. (2019). Perancangan Ulang Extrusion Torque Untuk Instalasi Panel Kaca Dengan Pendekatan Ergonomi. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 7(1).
- Haekal, J., Hanum, B., & Adi Prasetyo, D. E. (2020). Analysis of Operator Body Posture Packaging Using Rapid Entire Body Assessment (REBA) Method: A Case Study of Pharmaceutical Company in Bogor, Indonesia. *International Journal of Engineering Research and Advanced Technology-IJERAT* (ISSN: 2454-6135), 6(7), 27-36.
- Karelia, B. J., Rathod, D., & Kumar, A. Assessment of Posture Related Musculoskeletal Risk Levels in Restaurant Chefs using Rapid Entire Body Assessment (REBA).
- Kasmianto, K., Siboro, B. A. H., & Afma, V. M. (2018). PERANCANGAN PANGGUNG RUANG BELAJAR ERGONOMI DI RUANG A101 FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS RIAU KEPULAUAN. *PROFICIENSI: The Journal of the Industrial Engineering Study Program*, 6(2), 72-79.
- Kristanto, A., & Saputra, D. A. (2015). Perancangan meja dan kursi kerja yang ergonomis pada stasiun kerja pemotongan sebagai upaya peningkatan produktivitas. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 10(2), 78-87.
- Meike Elsyé Beatrix. "Analysis of Rapid Entire Body Assessment (REBA) & Nordic Body Map (NBM) Methods to Reduce Low Back Pain (LBP) In The Stamping and Tooling Company." *IOSR Journal of Research & Method in Education (IOSR-JRME)*, 11(2), (2021): pp. 49-54
- Montororing, Y. D. R. (2021). PERANCANGAN FASILITAS ALAT BANTU KERJA DENGAN PRINSIP ERGONOMI PADA BAGIAN PENIMBANGAN DI PT. BPI. *Jurnal Inkofar*, 1(2).

- Oesman, T. I., Yusuf, M., & Irawan, L. (2012). Analisis Sikap dan Posisi Kerja pada Perajin Batik Tulis di Rumah Batik Nakula Sadewa, Sleman. In *Seminar Nasional Ergonomi* (Vol. 98, p. 103).
- Purnomo, Hari (2013) *Antropometri Dan Aplikasinya*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Putratama, V., & Milwandhari, S. (2015). ANALISIS PENERIMAAN SISTEM INFORMASI ABSENSI MAHASISWA TERHADAP DOSEN DAN STAFF MENGGUNAKAN METODE UNIFIED THEORY OF ACCEPTANCE AND USE OF TECHNOLOGY (UTAUT) DI POLITEKNIK POS INDONESIA: ANALISIS PENERIMAAN SISTEM INFORMASI ABSENSI MAHASISWA TERHADAP DOSEN DAN STAFF MENGGUNAKAN METODE UNIFIED THEORY OF ACCEPTANCE AND USE OF TECHNOLOGY (UTAUT) DI POLITEKNIK POS INDONESIA. *Competitive*, 10(1), 64-78.
- Rinawati, S. (2016). Analisis Risiko Postur Kerja Pada Pekerja Di Bagian Pemilahan Dan Penimbangan Linen Kotor Rs. X. *Journal of Industrial Hygiene and Occupational Health*, 1(1), 39-52.
- Siddiqui, N. A., & Chacko, A. G. (2015). Study of the ergonomics of the worker using the rapid entire body assessment technique on agri-machinery industry. *International Journal on Occupational Health & Safety, Fire Environment-Allied Science*, 4(1), 1-4.
- Sofyan, D. K. (2019, May). Determination of Musculoskeletal Disorders (MSDs) complaints level with Nordic Body Map (NBM). In *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering* (Vol. 505, No. 1, p. 012033). IOP Publishing.
- Sugiono (2018) *Ergonomi Untuk Pemula Prinsip Dasar & Aplikasinya*. Malang: , Press
- Sutalaksana Z ,Anggawisastra.,& H Jhon ,(2006) *Teknik Perancangan Sistem Kerja* Bandung: ITB
- Sutalaksana
- Tarwaka (2010) *Dasar-Dasar Pengetahuan Ergonomi Dan Aplikasi Di Tempat Kerja* Surakarta: Harapan Press

Wignjosoebroto, S., Gunani, S., & Pawennari, A. I. PENDAHULUAN 1.1 Latar belakang.

