

DAFTAR PUSTAKA

- Akao, Y. (1990). *Quality function deployment (QFD) – Integrating customers's requirements into product design*.
- Alfaridzi, R. (2024, April 24). *Ternyata Begini Kelebihan dan Kekurangan Mesin Bensin Dari Pada Mesin Diesel*. <https://shasolo.com/ternyata-begini-kelebihan-dan-kekurangan-mesin-bensin-dari-pada-mesin-diesel/>
- Antropometri Indonesia. (2013). *Pengukuran Antropometri*.
- Booz, Allen, & Hamilton. (2021). *Manajemen Pemasaran*.
- Canadian Centre for Occupational Health and Safety. (2014). *Work-related Musculoskeletal Disorders (WMSDs)*. Canadian Centre for Occupational Health and Safety. <https://www.ccohs.ca/oshanswers/diseases/rmirsi.html>
- Databoks. (2022). *Sampah Harian Warga Kota Bandung Terbanyak se-Jawa Barat*. Databoks. <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/08/02/sampah-harian-warga-kota-bandung-terbanyak-se-jawa-barat>
- Databoks. (2023, June 26). *10 Negara Penghasil Sampah Terbesar di Dunia*. Databoks.
- Defitri, M. (2022, September 14). *Bahaya Gas Metana Terhadap Kualitas Udara*. Waste4Change. <https://waste4change.com/blog/bahaya-gas-metana-terhadap-kualitas-udara/>
- Ghozali, I. (2006). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS*. Badan Penerbit UNDIP.
- Green Campus Telkom University. (2020, June 12). *Pengolahan Sampah Organik*. Greencampus. <https://greencampus.telkomuniversity.ac.id/pengolahan-sampah-organik/>
- Kotler, P., & Amstrong, G. (2008). *Prinsip-Prinsip Pemasaran*.
- McAtamney, & Hignett. (2000). *Rapid Entire Body Assessment (REBA); Applied Ergonomics*.

- Meyharti, Herni, F., & Desrianty, A. (2013). Usulan Rancangan Baby Tafel Portable dengan Menggunakan Metode Ergonomic Function Deployment (EFD). *Jurnal Online Institute Teknologi Nasional*, 170–180.
- Monireh, M., & Ghanjal, A. (2019). Musculoskeletal Disorders: Definition, Causes, Risk Factors, and Prevention. *International Journal of Musculoskeletal Pain Prevention*, 127–131.
- Nielsen, J. (2000, March 18). *Why You Only Need to Test with 5 Users*. Nielsen Norman Group. <https://www.nngroup.com/articles/why-you-only-need-to-test-with-5-users/>
- Nurmianto, E. (1996). *Ergonomi Konsep dan Aplikasinya*.
- Occupational Safety and Health Administration. (1999, November 23). *Ergonomic Program*. Occupational Safety and Health Administration.
- Panero, J. (2003). *Dimensi Manusia dan Tata Ruang Interior*. Erlangga.
- Puspitasari, N. A., Marsono, & Nugraha, M. P. (2021). Simulasi Stress Analysis Pembebanan Statis Dengan Bantuan Software SolidWorks Pada Hasil Perancangan Ladder Frame Chassis Mobil Listrik Menggunakan Material AISI 4340. *Rekayasa Dan Aplikasi Teknik Mesin Di Industri*.
- Putriningtyas, N. (2018). Perancangan Alat Pembelah Bambu di UMKM Alifa Craft. *E-Journal Universita Atma Jaya Yogyakarta*.
- Rahmayanti, D., Meilani, D., Zadry, H. R., & Saputra, A. (2018). *Perancangan Produk & Aplikasinya*. Lembaga Pengembangan Teknologi Informasi dan Komunikasi (LPTIK) Universitas Andalas.
- SISPN. (2022). *Provinsi Penghasil Sampah Terbanyak di Indonesia 2022*. Databoks. <https://databoks.katadata.co.id/infografik/2023/10/09/jawa-tengah-provinsi-penghasil-sampah-terbanyak-di-indonesia-2022#:~:text=Berdasarkan%20data%20SISPN%20KLHK%2C%20Jawa,timbulan%20sampah%20nasional%20tahun%20lalu.>
- Sugiyono. (2019). *Research Methods for Business*.

- Tarwaka. (2010). *Ergonomi Industri, Dasar-dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja*. Harapan Press Solo.
- Tarwaka, Solikhul, H., & Sudiajeng, L. (2004). *Ergonomi untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja, dan Produktivitas*.
- UI Green Metric. (2022). *20 Kampus Swasta Berkelanjutan Terbaik di Indonesia Versi UI Green Metric 2023*. UI Green Metric. <https://greenmetric.ui.ac.id/rankings/ranking-by-country-2022/Indonesia>
- Ulrich, K. T., Eppinger, S. D., & Yang, M. C. (2020). *Product Design and Development* (7th ed.).
- Widanarko, B., Kusmasari, W., Yassierli, & Iridiastadi, H. (2016). *Instrumen Survei Gangguan Otot-Rangka*. Perhimpunan Ergonomi Indonesia.
- Wignjosuebrotto, S. (2008). *Ergonomi Studi Gerak dan Waktu*. Guna Widya.
- Wilson, J. R., & Corlett, E. N. (1995). *Evaluation of Human Work : A Practical Ergonomics Methodology*.
- Xiamen Better Silicone Rubber. (2014). *Silicone Handle Cover*. <https://id.grommet-plug.com/rubber-sleeve/silicone-cover/silicone-handle-cover.html>
- Yassierli. (2018). Pengaruh Keergonomisan Stasiun Komputer Game Net Pada Risiko Gangguan Otot-Rangka. *J@ Ti Undip: Jurnal Teknik Industri*.