

DAFTAR PUSTAKA

- Ansori. 2013 “Metode OEE *Overall Equipment Effectiveness*” *Jurnal Ilmiah Teknik Industri* 17(2): 134.
- Hamzah, M. F. H. M. F. (2019). *Analisis Beban Kerja Dengan Metode Cardiovascular Load (Cvl) &Nasa-Tlx (Studi Kasus Pt. Energi Agro Nusantara)*. 2019, 2024. <http://repository.unim.ac.id/id/eprint/175>
- Maulana, S., Rosyida, E. E., & Efendi, I. B. (2020). *PRODUCTIVITY IMPROVEMENT PERUSAHAAN FURNITURE MELALUI REDUKSI ELEMEN KERJA*. 0722067704(2020), 3–4.
- Prasetya, M. C., Rosyida, E. E., & Efendi, I. B. (2020). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Pediaan Pada Produk Perishable Dengan Menggunakan Metode Single Vendor Multi-Retail. *Bab Ii Kajian Pustaka 2.1*, 12(2020), 6–25.
- Rijanto, A., & Efendi, I. B. (2018a). Analisis Konsumsi Dan Biaya Bahan Bakar Pada Mesin Parut Kelapa Berbahan Bakar Gas. *Reaktom : Rekayasa Keteknikan Dan Optimasi*, 3(2), 1–8. <https://doi.org/10.33752/reaktom.v3i2.331>
- Rijanto, A., & Efendi, I. B. (2018b). Rancang Bangun Mesin Parut Kelapa dengan Menggunakan Bahan Bakar Gas. *Warta Industri Hasil Pertanian*, 35(2), 60. <https://doi.org/10.32765/wartaihp.v35i2.4316>