

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad Mutaqin, G., Saripudin, S., Otomasi, T., & TEDC Bandung, P. (2024). *RANCANG BANGUN SISTEM PENGEMASAN BENDA PADA MESIN PEMILAH BERAT DENGAN SISTEM PNEUMATIK BERBASIS PLC* (Vol. 18, Issue 1)
- Bahrudin, B., & Alam, H. S. (2017). REYNOLDS NUMBER ESTIMATION OF ROTAMETER BASED ON K-EPSILON MODEL. *Widyariset*, 3(1), 9. <https://doi.org/10.14203/widyariset.3.1.2017.9-18>
- Elfrida Handayani, O., Prasetyo Hidayat, E., Mudjiono, U., & Teknik Kelistrikan Kapal Politekik Perkapalan Negeri Surabaya, J. (2022). *ANALISIS KINERJA UPS (UNINTERRUPTIBLE POWER SUPPLY) BEBAN GEDUNG TERMINAL DENGAN BEBAN AIRFIELD LIGHTING SYSTEM*. 7(1), 2656–1611.
- Ramansyah, D., Oktavina, F., Br Tambunan, N., Sebayang, R., Konversi Energi, T., Mesin, T., & Medan, P. N. (2023). *ANALISIS PENGUJIAN TAHANAN ISOLASI STATOR DAN ROTOR GENERATOR GT 1.1 PLTG BELAWAN*.
- Oraon, L. (2021). *Effect of Homogenization on Physicochemical Properties of Milk*. International Journal of Dairy Technology, 74(3), 415–423.
- Sains, J., Lingkungan, T., Royani, S., Fitriana, A. S., Bias, A., Enarga, P., & Bagaskara, Z. (2021). *KAJIAN COD DAN BOD DALAM AIR DI LINGKUNGAN TEMPAT PEMROSESAN AKHIR (TPA) SAMPAH KALIORI KABUPATEN BANYUMAS*.
- Sanjana M, & Sushma R. (2019). Aseptic Packaging – A Novel Technology to the Food Industry. In *International Journal of Trend in Scientific Research and Development (ijtsrd)* (Issue 3).
- Sulaeman, G. P., & Santoso, D. B. (2021). *Volume 3 Nomor 2 Juli 2021 Analisis Catu Daya No Break System Perangkat Telekomunikasi*.
- Supriyadi, A., Purnama, H., & Jadmiko, S. W. (2021). *Prosiding The 12 th Industrial Research Workshop and National Seminar Bandung*.
- Suriaman, I., Rajab, D. A., & Manulang, D. P. (2015). *Analisis Kinerja Mesin Chiller AKL5500AV Pada PT. XXX Performance Analysis of AKL5500AV Chiller Machine at PT. XXX*.