

DAFTAR PUSTAKA

- Purwanto S, Pawenary. (2021). "Rancang Bangun Electric Power Converter (Catu Daya). Energi dan Kelistrikan", Vol. 13, No. 2, Juli - Desember 2021.
- Pambudi S. (2023). "Analisa Kinerja Operasional Dan Temperature Terhadap Life Time Transformator 370 MVA". JIST Vol. 4, No. 1, Januari 2023.
- Rojabi A. A, Zahra H. F, Fahmi P, A. dkk. (2023) "Analisis Half-Wave dan Full-Wave Rectifiers Menggunakan Circuit Lab Online". JTE UNIBA, Vol. 7, No. 2, April 2023.
- Zulkarnain I, Ramadhan M, Anwar B. (2019) "Implementasi Alat Pendeteksi Warna Benda Menggunakan Fuzzy Logic dengan Sensor TCS3200 Berbasis Arduino". Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Sistem Komputer TGD Vol.2, No.2, Juli 2019.
- Wahyuningsih F. T, Hakim Y. A, Ashari. (2019) "Pengembangan Alat Peraga Pengukur Debit Air Menggunakan Sensor Flow Berbasis Arduino Sebagai Media Pembelajaran Fluida". RADIASI: Jurnal Berkala Pendidikan Fisika Volume 12 Nomor 1, Bulan April, Tahun 2019.
- Nugraha R. B, Saragih Y, Nurpulaela L. (2021). "Implementasi Sensor Proximity Kapasitif Pada Alat Pemberian Pakan Ayam Otomatis" JE-UNISLA Volume 6 No 2 September 2021
- Dewi N. H. L, Rohma M. F, Zahra S, "Prototype Smart Home Dengan Modul Nodemcu Esp8266 Berbasis Internet Of Things (Iot)" Universitas Islam Majapahit 2019.