

## DAFTAR PUSTAKA

- Anwar, M. (2020). *“Studi Experimental Potensi Penyerapan Energi Matahari Sistem Fotovoltaik Di Wilayah Pantai Bunga Kabupaten Batu Bara”*. Program Studi Teknik Mesin. Universitas Muhammadiyah Sumatra Utara. Medan.
- Fadhilrozi, N. N. (2020). *“Pemakaian PLC Siemens S7-1200 1215 DC Relay Untuk Mensortir Barang Pada Bel Konveyor”*.
- Hasyim, S. (2016). "Pengaruh Kualifikasi Kontraktor Terhadap Kualitas Pekerjaan Proyek Kontruksi Di Kabupaten Halmahera Barat". Jurnal Ilmiah Media Engineering Vol. 6 No. 1. ISSN : 2087 - 9334. Pasca Sarjana Teknik Sipil. Universitas Sam Ratulangi Manado. Manado.
- Irvan, M. dan Y. Fuadi. (2018). *“Analisis Keefektivitasan Induksi Keselamatan Dengan Metode Konvensional di PT Bhumi Phala Perkasa Balikpapan”* Balikpapan.
- Mugono, S. dan G. Musyaha. (2021). *“Rancang Bangun Trainer Kendali Berbasis PLC Mitshubishi FX3U 24 MR di Watussalam Textile”*. Jurnal Cahaya Bagaskara Vol. 6 No.1.
- Martua, Y. P. (2020). *“Analisa Perbandingan Efisiensi Boiler dengan Metode Heat-Losses pada Saat Awal Operasi dan Setelah Overhaul di PT. Pomi Paiton”*. Program Sarjana Politeknik Negeri Jember . (Dipublikasikan).
- Nyoman, B. dan I. P. Made. (2018). Motor- Motor Listrik. Cetakan ke 1, Bali: Universitas Nusa Cendana.
- Nyoman, I. S. (2013). *“Analisis Ketinggian Ragum Terhadap Beban Kerja”* Mahasiswa Praktek Kerja Bangku di Bengkel Teknologi Mekanik Politeknik Negeri Bali. Jurnal Logic Vol.13. No. 3.

- Qomaria, L. dan Sudarti. (2018). “*Analisis Optimalisasi Sistem Sollar Cell Sebagai Energi Alternatif Pada Pompa Air Sebagai Pemenuhan Kebutuhan Air di Lahan Pertanian*”.
- Rupiat, E, Sarwono, Fauzan, dan E, Julianto. (2022). “Perancangan & Uji Kinerja Panel Surya Tipe Polycrystalline Sebagai Sumber Penerangan Laboratorium Teknik Mesin Universitas Muhammadiyah Pontianak.”. Jurusan Teknik Mesin. Vol 13, No. 1 (Page 13-18) . Universitas Muhammadiyah Pontianak. Pontianak.
- Samrasyid. (2020). Pengertian Kontraktor Magnit. Diakses pada tanggal 18 Desember 2022, Dari <https://www.samrasyid.com/2020/04/pengertian-kontaktor-magnit.html>
- Suganda, Y. (2019). “*Pembuatan Kontruksi Forklift Mini Kapasitas 200 Kg Untuk Usaha Kecil Menengah (UKM)*”. Program Sarjana Universitas Muhamadiyah Sumatera Utara. (Dipublikasikan). [14 November 2022].
- Saleh, M. dan M. Haryanti. (2017). “Rancang Bangun Sistem Keamanan Menggunakan Relay”. Jurnal Teknologi Elektro, Universitas Mercu Buana. Jakarta.
- Yuliananda, S., G. Surya. dan RA. Retno-Hastijanti. (2015). “*Pengaruh Perubahan Intensitas Matahari Terhadap Daya Keluaran Panel Surya*”. Jurnal Pengabdian LPPM. Vol. 01, No. 02, hal 193 – 202. Fakultas Teknik, Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya.