

DAFTAR PUSTAKA

Buku:

Sutarno. 2013. "Sumber Daya energi". Yogyakarta: Graha Ilmu.

Zuhal. 1991. "Dasar Tenaga Listrik". Bandung: ITB.

Jurnal:

Alamsyah, Tomi. Dkk. 2021. "Analisis Potensi Energi Matahari Sebagai Pembangkit Listrik Tenaga Surya Menggunakan Panel *Mono-Crystalline* dan *Poly-Crystalline* di Kota Pontianak dan Sekitarnya". Jurnal Teknik Elektro.

Hast, ken. Dkk. 2015. "Kendali Arus *Startiing* Motor Induksi Satu Fasa Menggunakan *Magnetic Energy Recovery (Mers)*". Jurnal Media Elektika. Vol.8. No.2.

Joko Pranomo, tri. Dkk. 2017. "Omplementasi Logika Fuzzy Untuk Sistem Otomatisasi Pengaturan Pengisian Batere Pembangkit Listrik Tenaga Surya". Jurnal Energi dan Kelistrikan. Vol.9. No.2.

Kusumaning Tyas, Putri. 2020. "Pengaruh Efek Suhu Terhadap Kinerja Panel Surya". Jurnal Teknik Elektro. Vol.09. No.01.

M.A. Hossain. Dkk. 2011. "Ferfomance Evaluation Of 1.68 kWp DC Operated Solar Pump With Auto Tracker Using Microcontroller Based Data Acquisition System". Jurnal International Conference On Mechanical Engineering.

Pido, Rifaldo. Dkk. 2018. "Analisa Pengaruh Pendinginan Sel Surya Terhadap Daya Keluaran dan Efisiensi". Jurnal Teknologi. Vol.19. No.1

Pido, Rifaldo. Dkk. 2019. "Analisa Pengaruh Kenaikkan Temperatur Permukaan *Solar Cell* Terhadap Daya Output". Jurnal Of Infrastructure & Science Engineering. Vol.2. No.2.

Wasri Hasanah, Aas. Dkk. 2018. "Kajian Kualitas Daya Listrik PLTS Sistem Off-Grid di STT-PLN". Jurnal Energi dan Kelistrikan. Vol.10. No.2.

Skripsi;

Ma'rufatatin, Anies. 2011. "respon tumbuhan Tanaman Kentang (*Solanum tuberosum L.*) Varietes Atlantis dan Super John Dalam Sistem Aeroponik terhadap Periode Pencahayaan". (Skripsi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam ITB).