

Daftar Pustaka

- Aries Jehan Tamamy, dkk. 2019. *Desain Sistem Pemantauan Pengukuran Potensi Tenaga Matahari dan Tenaga Angin*. Jurnal Rekayasa Elektrika. Vol.15 No. 1.
- Efendi, Yoyon. 2018. *Internet of Things (IOT) Sistem Pengendalian Lampu Menggunakan Raspberry PI Berbasis Mobile*. Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer.
- Ginting, Philipson Valerius dan Khairul Amdani. 2014. *RANCANG BANGUN DETEKTOR SUHU RUANGAN MENGGUNAKAN SENSOR LM35 DENGAN DFRDUINO UNO V3.0 BERBASIS LIQUID CRISTAL DISPLAY (LCD)*. Jurnal Einstein.
- Kurniawati, Lia. 2008. *L.E.D DAN PENCAHAYAAN INTERIOR CAFÉ DAN RESTORAN*. F.T. UI.
- Mardiati, Rina, dkk. 2016. *Rancang Bangun Prototipe Sistem Peringatan Jarak Aman pada Kendaraan Roda Empat Berbasis Mikrokontroler ATMEGA32*. Telka. Vol. 2 No. 1
- Mardika, Ardeana Galih dan Rikkie Kartadie. 2019. *Mengatur Kelembaban Tanah Menggunakan Sensor Kelembaban Tanah YI-69 Berbasis Arduino Pada Media Tanam Pohon Gaharu*. JOEICT. Vol. 3 No. 02.
- Saleh, Muhamad dan Munnik Haryanti. 2017. *Rancang Bangun Sistem Keamanan Rumah Menggunakan Relay*. Universitas Mercu Buana. Vol. 8 No. 13.
- Suryana, Deny. 2016. *Pengaruh Temperatur/Suhu Terhadap Tegangan Yang Dihasilkan Panel Surya Jenis Monokristalin (Studi Kasus: Baristand Industri Surabaya)*. JTPII. Vol.1 No. 2.