

DAFTAR PUSTAKA

- Alpares, R. (2016). aplikasi Real Time Clock DS3231 Penjejak Matahari Pada Solar Cell Berbasis Arduino. *Politeknik Negeri Sriwijaya*.
- Arifah , A. N. (2017). Analisis Perbandingan. *Jurnal Imejing Diagnostik*, 220-224.
- Driyono, B., & Jaya, M. N. (2020). Inovasi Perancangan Alat Klinometer Digital Pengukur Sudut Papi (Precision Approach Path Indicator) Di Bandara Internasional Adisutjipto Yogyakarta. *Airman Jurnal Teknik Dan Keselamatan Transportasi*, 86-94.
- Elektronika, L. (2017, March 26). *Cara Program Lcd Karakter 16x2 Menggunakan Arduino Dan Simulasi Proteus*. Diambil kembali dari Lab Elektronika : <http://www.labelektronika.com/2017/03/cara-program-lcd-karakter-16x2-Arduno-dan-Proteus.html>
- Hamdani, R. (2019). Pembuatan Sistem Pengaman Kendaraan Bermotor Berbasis RFID. *INDEPT*, 56-63.
- Kho, D. (2017, March 8). *Pengertian Photodiode (Dioda Foto) dan Prinsip kerjanya*. Diambil kembali dari Teknik Elektronika: <https://teknikelektronika.com/pengertian-photodiode-dioda-foto-prinsip-kerja-photodiode/>
- Kho, D. (2017, July 22). *Pengertian Speaker dan Prinsip kerjanya*. Diambil kembali dari Teknik Elektronika: <https://teknikelektronika.com/fungsi-pengertian-speaker-prinsip-kerja-speaker/>
- Kho, D. (2018, January 2). *Pengertian Audio Jack dan Jenis-jenis Audio Jack*. Diambil kembali dari Teknik Elektronika: <https://teknikelektronika.com/pengertian-audio-jack-jenis-audio-jack/>

- Pane, F. F. (2016). Rancang Bangun Pemutar Musik Dengan Handphone Melalui Bluetooth Berbasis Raspberry Pi Pada Speaker Aktif. *Jurnal Politeknik Negeri Sriwijaya*.
- Ramadhan, M. F. (2016). Output Audio Pada Speaker Terkoneksi Wireless Menggunakan Android Berbasis Mikrokontroler. *Jurnal Politeknik Negeri Sriwijaya*.
- Saipontas, M. Y. (2016). Rancang Bangun Kontrol On/Off Speaker Aktif Dengan Crossover Aktif Menggunakan Hp Jarak Jauh Via Bluetooth Berbasis Mikrokontroler Atmega 8535. *Jurnal Politeknik Negeri Sriwijaya*.
- Wicaksono, M. F. (2017). Implementasi Modul Wifi Nodemcu Esp8266 Untuk Smart Home. *Jurnal Teknik Komputer Unikom – Komputika – Volume 6, No.1, 1-6*.