

DAFTAR PUSTAKA

- Adityawan, Aurino dkk. 2016. *Sistem Pengisian Battery Lead Acid Secara Adaptive*. Politeknik Elektronika Negeri Surabaya. <https://www.pens.ac.id/uploadta/downloadmk.php?id=1859>. (Diakses pada tanggal 1 Juni 2016)
- Anonim. *BAB II Tinjauan Pustaka*. Laporan Akhir. Politeknik Negeri Sriwijaya <http://eprints.polsri.ac.id/205/3/BAB%20II.pdf> (Diakses pada tanggal 19 Maret 2017).
- Hadiyansyah, Rangga. 2016. *Rancang Bangun Robot Detektor Logam Pada Ranjau Darat Berbasis Mikrokontroler Atmega 328*. Laporan Akhir. Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Hasan, Umar, dkk. 2015. *Sistem Charging Baterai pada Perancangan Mobil Hybrid*. Politeknik Elektronika Negeri Surabaya, Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya, Kampus ITS Sukolilo Surabaya. <https://www.pens.ac.id/uploadta/downloadmk.php?id=1658>. (Diakses pada tanggal 1 Juni 2016)
- Oktarina, Yurni, dkk. 2015. *Aplikasi Sensor Radio Frekuensi (RF)*. Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang. *Jurnal Teknologi Dan Informatika (TEKNOMATIKA)* vol.5 No.2. <http://thesisto.blogspot.co.id/2015/03/httpsdrive.html>. (Diakses pada tanggal 1 Juni 2016)
- Syahrin, Alfi, dkk. 2016. *Prototype Sistem Monitoring Temperatur Menggunakan Arduino Uno R3 dengan Komunikasi Wireless*. Universitas Mercu Buana. *Jurnal Teknik Mesin (JTM)* vol.5. <http://publikasi.mercubuana.ac.id/index.php/jte/article/viewFile/1381/120>. (Diakses pada tanggal 1 Juni 2016)