

DAFTAR PUSTAKA

- Abdussakir (2009). "Pembelajaran Keliling dan Luas Lingkaran Dengan Strategi React". Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika Jurusan Pendidikan Matematika FMIPA UNY, 5 Desember 2009. ISBN : 978-979-16353-3-2.
- Akay Yusakh Jecky.dkk (2013). "Rancang Bangun Alat Pemotong Rumput Otomatis". e-jurnalTeknik Elektro dan Komputer (2013).
- Arlina (2018). "Menentukan Kecepatan Roda Dalam Meter per Sekon". Soal Fisika 20 Mei 2018, <http://soal-fisika.html>.
- Bildec0 (2017), "Peralatan Bangunan". PT. Digital Niaga Abadi 5 Agustus 2017, <http://bildec0.com>.
- Firdaus Muhammad (2017). "Pengendalian Robot Mobil Otonom Pemotong Rumput Menggunakan Metode Logika Fuzzy". Jurnal Online Teknik Elektro. e-ISSN: 2252-7036 Vol.2 No.2 2017: 36-43.
- Insauan (2014), "Motor DC". Artikel Mata Kuliah Elektro 5 Desember 2014, <http://insauan.blogspot.com>.
- Khalid Anhar.dkk (2016). "Rancang Bangun Mesin Pemotong rumput Pneumatik".. Jurnal INTEKNA, Vol. 16, No. 2, November 2016: 101-200.
- Mukhlis Amir (2017). "Robot Pembersih Lantai Berbasis Arduino Uno Dengan Sensor Ultrasonik". *Review Jurnal* 28 Juni 2017, <http://amir's-spot.html>.
- Nyebar Ilmu Artikel (2017). "Tutorial Arduino Mengakses Modul *Bluetooth* HC-05". Artikel Online 6 Desember 2017, <http://nyebarilmu.com>.
- Toko Asia (2017). "Plat Besi". Spesifikasi dan Harga Plat Besi 25 Desember 2017, <http://asiatoko.com>.
- Worlds ETS (2018). "Pengertian dan Fungsi Klem Pipa". Artikel ETS World 25 Januari 2018, <http://etsworld.blogspot.com>.
- Yusuf Ahmad.dkk (2015). "Perancangan Model Alat Pemotong Rumput Otomatis Berbasis Mikrokontroler AT89C51". Jurnal Ilmiah Teknik Elektro Komputer dan Informatika Vol. 1, No. 1, Juli 2015.