

DAFTAR PUSTAKA

- Arie, dan Lumenta. (2012). Pemanfaatan Komputer Tablet Android Sebagai Pengendali Robot Beroda Empat. e-journal Teknik Elektro dan Komputer. Vol. 1 (2)
- David Setiawan. (2016). Rancang Bangun Robot Mobil Kontrol Sederhana menggunakan Arduino Berbasis Android System. Jurnal Sains, Teknologi dan Industri: Vol. 14 (1). 101 – 107.
- Fajar, Sherwin, dan Arie Lumenta. (2013). Rancang Bangun Robot Beroda dengan Pengendali Suara. E-journal Teknik Elektro dan Komputer.
- Grace Bobby, Erwin Susanto, dan Fiky Yosep Suratman. (2015). Perancangan Dan Implementasi Robot Keseimbangan Beroda Dua Berbasis Mikrokontroler. e-Proceeding of Engineering : Vol 2 (3), 6997.
- Syahid. (2012). Rancang Bangun Robot Beroda Berbasis Android Menggunakan Komunikasi USB. Teknik Elektro Politeknik Negeri Semarang: Vol. 1 (2) 33-42.
- Radi Birdayansyah, Noer Sudjarwanto, dan Osea Zebua. (2015). Pengendalian Kecepatan Motor DC Menggunakan Perintah Suara Berbasis Mikrokontroler Arduino. Jurnal Rekayasa dan Teknologi Elektro: Volume 9, (2).
- Ritika Pahuja, Narender Kumar. (2014). Android Mobile Phone Controlled Bluetooth Robot Using 8051 Microcontroller. nternational Journal of Scientific Engineering and Research (IJSER) : Vol. 2 (7)