

DAFTAR PUSTAKA

- Ardutech. 2017. *Belajar Arduino 4 Channel Remote Control*.
www.ardutech.com/belajar-arduino-4-channel-remote-control/
Diakses tanggal 31 Januari 2020.
- Daryanto. 2014. *Konsep Dasar Teknik Elektronika Kelistrikan*. Bandung.
- Faudin, Agus. 2017. *Tutorial Arduino*. www.nyebarilmu.com/tutorial-arduino-mengakses-driver-motorl298n/ Diakses tanggal 27 Januari 2020
- Kusuma, Nurul Aditya Ayu. 2018. *Rancang Bangun Smart Home menggunakan Wemos D1 R2 Arduimo Compatible Berbasis Wifi Esp8266 Esp-12F* , Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Nyeban ilmu. 2017. *Tutorial Arduino mengakses driver motor L298N*.
www.nyebarilmu.com/tutorial-arduino-mengakses-driver-motor-l298n/
Diakses tanggal 29 Januari 2020
- Prayitno, Joni, dkk. 2018. *Pembuatan Sistem Kendali Robot Menggunakan Kamera Berbasis Android*, Sekolah Tinggi Teknologi Cahaya Surya Kediri.
- Purnomo, Arief Cahya. 2020. *Perancangan Prototype Alat Bajak Sawah Dengan Pengontrolan Menggunakan Bluetooth Berbasis Android*, Universitas Putera Batam.
- Putra, Roby Pratama. 2017. *Sistem Kerja Sensor TGS pada Robot Lokalisasi Gas*, Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Rahmanto, Adam Dwi 2013. *Semua Tentang Android*.
<http://marikitaberbagisesama.blogspot.com/2012/04/semua-tentang-android.html>. Diakses tanggal 22 Mei 2020.
- Sukma, Halimun. 2015. *Rancang Bangun Mobile Robot Pendeteksi Warna dengan Kamera Wireless CMOS (Hardware)*, Politeknik Negeri Sriwijaya.