

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Wicaksono, Mochamad Fajar. Hidayat. 2017. Mudah Belajar Mikrokontroler Ardiuno. Bandung: Informatika
- [2] Ramadan, Dadan Nur. Permana, Agus Ganda. Hafidudin. 2017. Perancangan dan Realisasi Mobil Remote Control Menggunakan Firebase.
- [3] Ahmad Mudhoffar Rabbani. 2017. Perancangan dan Implementasi Perangkat Smart Laboratory Pada Bengkel Mekatronika Di Universitas Telkom Berbasis IoT. Karya Ilmiah. Universitas Telkom.
- [4] <http://elektronika-dasar.web.id/pengertian-dan-kelebihan-mikrokontroler/>, diakses pada 25 Mei 2019
- [5] Syadza, Qisthina. Permana, Agus Ganda. Ramadan, Dadan Nur. 2018. Pengontrolan dan Monitoring Prototype Green House Menggunakan Mikrokontroler dan Firebase. (3-4)
- [6] Adriana Andhini. 2012. Toilet Umum Sebagai Ruang Sosiofugal. Skripsi. Universitas Indonesia
- [7] David Sebastian Catur Prabowo. 2018. Tempat Sampah Pintar Berbasis NodeMCU dan IoT. Karya Ilmiah. Universitas Telkom.
- [8] Rifma Dwi Leony. 2017. Rancang Bangun Aplikasi Kontrol Green House Berbasis Firebase. Karya Ilmiah. Universitas Telkom.
- [9] <https://www.indoweb.site/id/website/> diakses pada 15 Juli 2019.
- [10] Setiawan, Sultan. 2006. Mudah dan Menyenangkan Belajar Mikrokontroler. Yogyakarta : Andi