

DAFTAR PUSTAKA

- Isnawati, Mulyani, Eri Satria, Asep Deddy Supriatna. 2012.” Pengembangan Short. Message Service (SMS) Gateway Layanan Informasi Akademik di SMK YPPT.
- Fitriandi Afrizal, Komalasari Endah, Dan Gusmedi Herri. 2016. “Rancang Bangun Alat Monitoring Arus dan Tegangan Berbasis Mikrokontroler dengan SMS Gateway”. Universitas Lampung.
- Dinata, Yuwono Marta. 2015. *Arduino Itu Mudah*. Jakarta : PT. Alex Media Komputindo.
- Radiansyah, Ismail. 2008. “Sistem Monitoring Muka Air Sungai dan Curah Hujan Berbasis Mikrokontroler AVR 8535.” Bandung : Fakultas Elektro dan Komunikasi Institut Teknologi Telkom.
- Achmadi, S., Sumardi, Setiawan, I. 2009. Penakar Curah Hujan Otomatis dengan Data Logger SD/MMC Berbasis SMS (*Short Message Service*). Universitas Diponegoro.
- Bayong, T.H.K. 2006, Meteorologi Indonesia 2, Penerbit BMKG