

## DAFTAR PUSTAKA

- Rachmad Hidayatullah & Husnibes Muchtar , 2016, Robot Pendeteksi Kebocoran Gas Menggunakan Mikrokontroller Atmega 328 Dan Sensor Gas MQ6, 2 (11) November, pp. 36-46
- Dani Sasmoko & Arie Mahendra, 2017, Rancang Bangun Sistem Pendeteksi Kebakaran Berbasis IOT dan Sms Gateway Menggunakan Arduino, 2 (8) November, pp. 469-475
- Refky Armando & Rozeff Pramana, 2013, Prototipe Perangkat Pendeteksi Api dan Suhu Pada Box Panel Kontrol Listrik di Kapal, pp. 1-12
- Febri Maspiyanti & Nadya Hadiyanti, 2017, Robot Pemadam Api Menggunakan Metode Fuzzy Logic, 2 (3) Desember, pp. 1-10
- Setyowinoto & Indra Gunawan, 2017, Robot Pemuda Api Menggunakan Sensor Ultrasonic dan Flame Sensor Berbagi Mikrokontroler Arduino Uno, 3 (2) , pp. 9-17
- Annisa Humaira & Rahmat Rasyid, 2017, Rancang Bangun Robot Cerdas Pemuda Api Beroda Dengan Pemantauan Berbasis Wifi, 4 (6) Oktober 2017, pp. 368-374