

DAFTAR PUSTAKA

(Halifa Hendri,2017), SISTEM KUNCI PINTU OTOMATIS MENGGUNAKAN RFID (*RADIO FREQUENCY IDENTIFICATION*)BERBASIS MIKROKONTROLER ARDUINO UNO R3

(Dedi Wiratmoko,2016) PROTOTYPE SISTEM BUKA TUTUP KUNCI PINTU RUMAH DENGAN MENGGUNAKAN RIFD DAN KEYPAD4x4 BERBASIS ARDUINO UNO

(Ari usman ,2015) SISTEM PENGENDALIAN BUKA TUTUP PINTU GARAS OTOMATIS MENGGUNAKAN RADIO FREQUENCI IDENTIFICATION RFID BERBASIS ARDUINO UNO

(Nurliana M Siregar, 2016) LOKER MENGGUNAKAN RFID MFRC522 BERBASIS ARDUINO UNO.

(Jprianto Rerungan ,2014) SISTEM PENGAMAN KUNCI PINTU OTOMATIS MENGGUNAKAN RADIO FREQUENCI IDENTIFICATION (RFID) TAG CARD DAN PERSOLAN IDENTIFICATION NUMBER (PIN) BERBASIS MICROKONTROLER AVR ATMEGA 128

Di Ma, N. Saxena, Tuo Xiang, Yan Zhu (March-April 2013) Location-Aware and Safer Cards: Enhancing RFID Security and Privacy via Location Sensing, *IEEE Transactions on Dependable and Secure Computing*, vol.10, no. 2, pp. 57-69.