

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Azhar Kurniana, M. A. (2018). PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI PROTOTIPE SISTEM KUNCI PINTU MENGGUNAKAN E-KTP BERBASIS ANDROID. e-Proceeding of Engineering : Vol.5, No.1, 55.
- [2] Eko Saputro, H. W. (2016). Rancang Bangun Pengaman Pintu Otomatis Menggunakan E-KTP Berbasis Mikrokontroler Atmega328. Jurnal Teknik Elektro Vol. 8 No. 1, 1411 - 0059.
- [3] Sarono Widodo, G. Z. (2016). Sistem Akses Pintu Menggunakan e-KTP Sebagai Kunci Elektronik Berbasis Near Field Communication Dimonitor Melalui Jaringan Komputer. Prosiding Seminar Nasional FDI, 2460-5271.
- [4] Tadu Puasandi, M. R. (2014). SISTEM AKSES KONTROL KUNCI ELEKTRIK MENGGUNAKAN PEMBACAAN E-KTP. Jurnal Tadu Puasandi.
- [5] Tadu Puasandi, M. R. (2014). SISTEM AKSES KONTROL KUNCI ELEKTRIK MENGGUNAKAN PEMBACAAN E-KTP. Jurnal Tadu Puasandi.