

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Ramadhona Aprianto, “kunci otomatis kendaraan bermotor roda dua berbasis Mikrokontroler menggunakan RFID,”. 2013.
- [2] Syamsudin Muhamad, “sistem keamanan kendaraan dari pencurian berbasis jaringan nirkabel,”. 2013.
- [3] Lazuardy Yunas, “sistem peringatan dan pelacakan kendaraan bermotor hilang melalui sms dengan menggunakan GPS modul dan *Mikrokontroler*,”. 2013.
- [4] S. Neetu,” sebuah metode sederhana untuk peningkatan citra of *fingerprint* disajikan, yang berbasis pada FFT,”.2015.
- [5] DRM Group. Cara kerja mesin *fingerprint*, 2010, tersedia di<http://drmgroup.wordpress.com/2010/07/03/cara-kerja-mesin-scanner-fingerprint>.
- [6] M. Muhsin. Elektronika Digital, Penerbit Andi Yogyakarta, 2004.
- [7] R. Blocher, Dipl, Phys, Dasar Elektronika, Penerbit Andi Yogyakarta, 2003.
- [8] Arif Aulia, “Sistem keamanan pintu menggunakan *password* berbasis mikrokontroler,” 2010.