

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Spesifikasi IC Regulator	13
Tabel 2.2 Spesifikasi Sensor Ultrasonik US-016.....	35
Tabel 2.3 Spesifikasi Arduino Uno.....	42
Tabel 4.1 Daftar Alat Pembuatan Mekanik.....	59
Tabel 4.2 Daftar Bahan Pembuatan Bagian Mekanik.....	61
Tabel 4.3 Daftar Komponen Rangkaian Catu Daya	62
Tabel 4.4 Daftar Komponen Rangkaian IC Komparator LM393	63
Tabel 4.5 Daftar Komponen Rangkaian Pembagi Tegangan	64
Tabel 5.1 Hasil Pengukuran Cata Daya 12 VDC.....	94
Tabel 5.2 Hasil Pengukuran Kondisi Logika pada <i>Port</i> PLC.....	95
Tabel 5.3 Hasil Pengukuran Tegangan pada PLC	96
Tabel 5.4 Hasil Pengukuran Tegangan pada PLC	96
Tabel 5.5 Hasil Pengujian RFID.....	97
Tabel 5.6 Hasil Pengujian Sensor Ultrasonik Pintu Masuk	98
Tabel 5.7 Hasil Pengujian Sensor Ultrasonik Pintu Keluar	98