

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Spesifikasi Arduino Nano	9
Tabel 2.2 Konfigurasi Pin Arduino Nano	11
Tabel 2.3 Konfigurasi Pin LCD	15
Tabel 2.4 Spesifikasi RFID <i>Reader/Writer</i> MIFARE RC522	18
Tabel 2.5 Spesifikasi SIM800L	20
Tabel 3.1 Pin – pin arduino Nano yang digunakan.....	27
Tabel 4.1 Pengujian Waktu Tunda Penerimaan Pesan Singkat (SMS) di Luar Bangunan.....	42
Tabel 4.2 Pengujian Waktu Tunda Penerimaan Pesan Singkat (SMS) di Luar Bangunan.....	42
Tabel 4.3 Waktu Tunda Penerimaan SMS.....	42
Tabel 4.4 Waktu Tunda Koneksi Melalui <i>Port</i> USB Arduino.....	46
Tabel 4.5 Waktu Tunda Koneksi Melalui Baterai	46
Tabel 4.6 Hasil Pengujian Alat	46

