

Daftar Tabel

Tabel 2 - 1 Tabel Persentase Nilai	10
Tabel 3 - 1 Modul-modul Microcontroler yang Digunakan.....	13
Tabel 3 - 2 Kebutuhan Perangkat Lunak	16
Tabel 3 - 3 Kebutuhan Perangkat Keras	16
Tabel 3 - 4 Skenario Registrasi	18
Tabel 3 - 5 Skenario Login	19
Tabel 3 - 6 Skenario Menambahkan Rumah	19
Tabel 3 - 7 Skenario Menambahkan Pintu	20
Tabel 3 - 8 Skenario Menambahkan Member	21
Tabel 3 - 9 Skenario Mengunci Pintu	22
Tabel 3 - 10 Skenario Membuka Pintu	23
Tabel 3 - 11 Skenario Mengkonfigurasi Wifi	24
Tabel 3 - 12 Skenario Membuka Kamera	25
Tabel 3 - 13 Skenario Menghapus Member	26
Tabel 3 - 14 Melihat Detail Member	27
Tabel 3 - 15 Skenario Menampilkan History	27
Tabel 3 - 16 Perancangan Antar Muka Aplikasi	44
Tabel 4 - 1 Daftar Method dan Class Android Aplikasi Smart Door For Home Security.....	52
Tabel 4 - 2 Daftar method NodeMcu Aplikasi Smart Door For Home Security	57
Tabel 4 - 3 Pengujian Fungsionalitas Registrasi	58
Tabel 4 - 4 Pengujian Fungsionalitas Login	59
Tabel 4 - 5 Pengujian Fungsionalitas Add Home	60
Tabel 4 - 6 Pengujian Fungsionalitas Add Door	62
Tabel 4 - 7 Pengujian Fungsionalitas Add Member	63
Tabel 4 - 8 Pengujian Fungsionalitas Buka/Kunci Pintu	64
Tabel 4 - 9 Pengujian Fungsionalitas Setting Profile	65
Tabel 4 - 10 Pengujian Fungsionalitas History	66
Tabel 4 - 11 Pengujian Fungsionalitas Mengaktifkan dan Menonaktifkan Notifikasi	68

Tabel 4 - 12 Pengujian Fungsionalitas Hapus Member.....	68
Tabel 4 - 13 Pengujian Fungsionalitas Konfigurasi Wifi	70
Tabel 4 - 14 Hasil Pengujian Tujuan 1	71
Tabel 4 - 15 Hasil Pengujian Tujuan 2	72
Tabel 4 - 16 Hasil Pengujian Tujuan 3	72