

## DAFTAR TABEL

Tabel II.1 Data Hasil Pengukuran Rak Buku Open Library Telkom University.....	9
Tabel II.2 Logika Masukan Terhadap Hasil Keluaran Motor.....	13
Tabel II.3 Tabel Logika Modul BTS7960 H-Bridge.....	14
Tabel III.1 Spesifikasi Arduino Nano.....	25
Tabel III.2 Spesifikasi Ukuran <i>Scissor-Lift</i> .....	27
Tabel III.3 Spesifikasi Motor-Motor DC Sistem AGD.....	30
Tabel III.4 Tabel Spesifikasi Baterai Aki Kering VOZ TF12-17.....	32
Tabel III.5 Tabel Spesifikasi Modul LM2596.....	34