

DAFTAR TABEL

Tabel III- 1 Spesifikasi Arduino UNO.....	20
Tabel III- 2 Konfigurasi PIN LCD 20x4.....	23
Tabel IV- 1 Pengujian Sensor Tegangan dengan Pembanding Voltmeter.....	25
Tabel IV- 2 Pengujian Sensor Line Tracking dengan Pembanding Tachometer..	27
Tabel IV- 3 Tegangan Masing-masing Baterai Sebelum Percobaan	29
Tabel IV- 4 Data Pengujian Keseluruhan	30
Tabel IV- 5 Tegangan Masing-masing Baterai Setelah Percobaan	30
Tabel IV- 6 (a) (b) (c) (d) dan (e) Pemakaian Kapasitas Baterai Tiap 3 Putaran .	32
Tabel IV- 7 Putaran Rata-rata dan Kapasitas Baterai Rata-rata.....	32
Tabel IV- 8 Tegangan dan Estimasi Awal pada Pengujian Estimasi.....	34
Tabel IV- 9 Data Error Pengujian Estimasi	34
Tabel IV- 10 Tegangan Drop Baterai pada Pengujian Estimasi	34
Tabel IV- 11 Perbandingan Perhitungan Jarak Tempuh.....	35