

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. <i>Parameter IDs</i> [16]	10
Tabel 2.2. <i>Query PID</i> [19]	10
Tabel 2.3. <i>Response PID</i> [19].....	11
Tabel 3.1. Spesifikasi Arduino Nano[7].....	18
Tabel 3.2. Spesifikasi 20X4 LCD <i>Display Module</i> [8]	20
Tabel 3.3. <i>Pin Out MCP2515 CAN Module</i> [15]	21
Tabel 3.4. LM2596 DC-DC <i>Step Down Module</i> [17]	24
Tabel 4.1. Spesifikasi Mobil Toyota Agya[20].....	26
Tabel 4.2. Pengujian <i>Engine Speed</i>	27
Tabel 4.3. Pengujian <i>Vehicle Speed</i>	29
Tabel 4.4. Pengujian <i>Throttle Position</i>	32
Tabel 4.5. Pengujian <i>Engine Coolant Temperature</i>	34