

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Frekuensi Standar Senar Gitar dalam Satuan Hz[2, 5].....	7
Tabel 2.2 Konfigurasi Pin Arduino Uno.	13
Tabel 2.3 Konfigurasi Pin Motor Driver L298N.....	15
Tabel 3.1 Spesifikasi Arduino Uno.	24
Tabel 3.2 Pin LM741.	25
Tabel 3.3 Spesifikasi Motor Driver L298N.....	25
Tabel 3.4 Spesifikasi Motor DC.....	26
Tabel 3.5 Spesifikasi LCD 16x2.	26
Tabel 3.6 Spesifikasi I2C.	27
Tabel 4.1 Hasil Pembacaan pada Arduino dalam Satuan Hz.....	34
Tabel 4.2 Hasil Pembacaan pada Arduino dalam Satuan Hz.....	35
Tabel 4.3 Hasil Pengujian Pembacaan Sensor dalam Satuan Hz.....	36
Tabel 4.4 Hasil Pengujian Pembacaan Sensor dalam Satuan Hz.....	37
Tabel 4.5 Hasil Kalibrasi Sensor dalam Satuan Hz.....	38
Tabel 4.6 Hasil Kalibrasi Sensor dalam Satuan Hz.....	39
Tabel 4.7 Hasil Pengujian Kecepatan dalam Satuan Detik.....	40
Tabel 4.8 Hasil Pengujian Kecepatan dalam Satuan Detik.....	41
Tabel 4.9 Hasil Pengujian Akurasi Sistem dalam Satuan Hz.	43
Tabel 4.10 Hasil Pengujian Akurasi Sistem dalam Satuan Hz.	44
Tabel 4.11 Hasil Pengujian Akurasi Tuning dengan MOS.....	45
Tabel 4.12 Kriteria Penilaian Mean Opinion Score.	46