

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>halaman</b>
2.1 Fungsi pin sensor <i>accelerometer</i> MMA7361 .....	30
2.2 Deskripsi tingkat sensitivitas <i>accelerometer</i> MMA7361 .....	30
3.1 Data sensor <i>accelerometer</i> .....	45
3.2 Pengujian jarak pengiriman .....	45
3.3 Perbandingan nilai keluaran tegangan pada PC dan pada multimeter ....	46
3.4 Perbandingan nilai keluaran tegangan pada <i>master</i> dan <i>slave</i> .....	47
4.1 Data Frekuensi hasil FFT .....	61
4.2 Pengujian jarak jangkau HT .....	65
4.3 Perbandingan nilai keluaran tegangan pada PC dan pada multimeter ....	68
4.4 Perbandingan nilai keluaran tegangan pada <i>master</i> dan <i>slave</i> .....	69
4.5 Perbandingan nilai keluaran tegangan pada sistem telemetri.....	79
4.6 Nilai standar deviasi tiap sumbu sensor .....	80