

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 : Fungsi Khusus PORT B	13
Tabel 2.2 : Fungsi Khusus PORT C ATMEGA 16	14
Tabel 2.3 : Fungsi Khusus PORT D	15
Tabel 2.4 : Konfigurasi <i>Clock</i> ADC	20,
21	
Tabel 2.5 : Pemelihan Sumber Picu ADC	22
Tabel 2.6 : Tipe Bahasa C	32
Tabel 2.7 : Fungsi Masing-masing Pena RS. 232	35
Tabel 2.8 : Pengaturan Bit Umsel	39
Tabel 2.9 : Bit Pengatur Ukuran Karakter	40
Tabel 3.1 : Millestone	50,
51	
Tabel 3.2 : RAB (Rencana Anggaran Biaya)	53,
54	
Tabel 4.1 : Analisa SWOT Pada Sistem Simulasi Pendeteksi Gempa Berbasis Mikrokontroler	57,
58	
Tabel 4.2 : Penerapan Startegi SWOT Pada Sistem Simulasi Pendeteksi Gempa Berbasis Mikrokontroler	58,
59	
Tabel 4.3 : Komponen Yang Dibutuhkan	64
Tabel 4.4 : Komponen Perbandingan Jenis Mikrokontroler	69
Tabel 4.5 : Testing Projek Sistem Simulasi Pendeteksi Gempa Berbasis Mikrokontroler	89