

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Stuktur Sel.....	4
Gambar 2.2. Lapisan Korteks Serebri .....	6
Gambar 2.3. Gelombang Otak Pada EEG.....	8
Gambar 2.4. Rangkaian FET Sebagai Driver Lampu.....	11
Gambar 2.5. Rangkaian Driver Relay .....	12
Gambar 2.6. Pin Konfigurasi AT89s51 .....	15
Gambar 2.7. Simbol X-Tal .....	19
Gambar 2.8. Rangkaian LCD 2X16.....	24
Gambar 2.9. Bentuk Fisik LCD 2X16 .....	24
Gambar 3.1. Diagram Blok Photic Stimulator.....	26
Gambar 3.2. Diagram Alir Photic Stimulator .....	29
Gambar 4.1. Rancang Bangun Photic Stimulator.....	30
Gambar 4.2. Rancangan Alat .....	33
Gambar 5.1. Gelombang Frewensi 5 Hz .....	38
Gambar 5.2. Gelombang Frewensi 10 Hz .....	39
Gambar 5.3. Gelombang Frewensi 15 Hz .....	39
Gambar 5.4. Gelombang Frewensi 20 Hz .....	40
Gambar 5.5. Gelombang Frewensi 15 Hz .....	40
Gambar 6.1. Rangkaian Lampu.....	45
Gambar 6.2. Gelombang Frekwensi 5 Hz.....	47
Gambar 6.3. Rangkaian Driver Buzzer.....	48
Gambar 6.3. Rangkaian Tombol Start. ....	48