

## **DAFTAR TABEL**

3. 1 Definisi Operasional Variabel	34
3. 2 Tempat dan Jadwal Kegiatan	37
4. 1 Tabel Perhitungan BPM pada V1	45
4. 2 Tabel Perhitungan BPM pada V2	46
4. 3 Tabel Perhitungan BPM pada V3	47
4. 4 Tabel Perhitungan BPM pada V4	48
4. 5 Tabel Perhitungan BPM pada V5	49
4. 6 Tabel Perhitungan BPM pada V6	50
4. 7 Perhitungan BPM pada V1	51
4. 8 Perhitungan BPM pada V2	52
4. 9 Tabel Perhitungan pada V3	53
4. 10 Tabel Perhitungan BPM pada V4	54
4. 11 Tabel Perhitungan BPM pada V5	55
4. 12 Tabel Perhitungan BPM pada V6	56
4. 13 Tabel Perhitungan BPM pada V1	57
4. 14 Tabel Perhitungan BPM pada V2	58
4. 15 Tabel Perhitungan BPM pada V3	59
4. 16 Tabel Perhitungan BPM pada V4	60
4. 17 Tabel Perhitungan BPM pada V5	61
4. 18 Tabel Perhitungan BPM pada V6	62
4. 19 Tabel Perhitungan BPM pada V1	63

4. 20 Tabel Perhitungan BPM pada V2	64
4. 21 Tabel Perhitungan BPM pada V3	65
4. 22 Tabel Perhitungan BPM pada V4	66
4. 23 Tabel Perhitungan BPM pada V5	67
4. 24 Tabel Perhitungan BPM pada V6	68
4. 25 Tabel Hasil Pengukuran BPM Sebanyak 1 Kali	68
4. 26 Hasil Pengukuran BPM Menggunakan Phantom	81
5. 1 Konfigurasi Multiplexer	96