

## DAFTAR TABEL

2.1	Acuan Indeks Polidisperitas [18]	23
2.2	Penempatan pin[19]	33
2.3	Konfigurasi Pin PMS7003	34
2.4	Spesifikasi LCD	39
2.5	Spesifikasi PIN RTC	49
3.1	Definisi Operasional Variabel	53
3.2	Jadwal Kegiatan	54
3.3	Daftar Alat dan Bahan	55
3.4	Pengukuran Kestabilan Waktu	58
4.1	Sensor 1 0,3 Mikrometer	61
4.2	Sensor 1 0,5 Mikrometer	61
4.3	Sensor 1 5 Mikrometer	61
4.4	Sensor 2 0,3 Mikrometer	62
4.5	Sensor 2 0,5 Mikrometer	62
4.6	Sensor 2 5 Mikrometer	62
4.7	Sensor 3 0,3 Mikrometer	62
4.8	Sensor 3 0,5 Mikrometer	62
4.9	Sensor 3 5 Mikrometer	62
4.1	Data perbandingan Sensor 1	61

4.2	Data Perbandingan Sensor 2	62
4.3	Data Perbandingan Sensor 3	63
4.4	Data Perbandingan Kestabilan Waktu	66
4.5	Data Perbandingan Kestabilan Waktu	69
4.6	Data Perbandingan Kestabilan Waktu	72
4.7	Data Perbandingan Kestabilan Waktu	75
4.8	Data Perbandingan Kestabilan Waktu	78
5.1	Perhitungan perbandingan jumlah partikel sensor 1 0,3 $\mu$ m	113
5.2	Perhitungan perbandingan jumlah partikel Sensor 1 0,5 $\mu$ m	114
5.3	Perhitungan perbandingan jumlah partikel Sensor 1 5 $\mu$ m	115
5.4	Perhitungan perbandingan jumlah partikel Sensor 2 0,3 $\mu$ m	116
5.5	Perhitungan perbandingan jumlah partikel Sensor 2 0,5 $\mu$ m	117
5.6	Perhitungan perbandingan jumlah partikel Sensor 2 5 $\mu$ m	118
5.7	Perhitungan perbandingan jumlah partikel Sensor 3 0,3 $\mu$ m	119

5.8	Perhitungan perbandingan jumlah partikel Sensor 3 0,5 $\mu$ m	120
5.9	Perhitungan perbandingan jumlah partikel Sensor 3 5 $\mu$ m	121