

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Tabel suhu dan waktu pensterilan	6
Tabel 2.2. Konfigurasi PIN <i>LCD</i> 2 x 16 <i>Character</i>	34
Tabel 2.3. Fungsi pin pada <i>LCD</i> karakter	34
Tabel 2.4. <i>Function Set</i>	35
Tabel 2.5. <i>Entry Mode Set</i>	35
Tabel 2.6. <i>Display ON-OFF / Cursor</i>	36
Tabel 2.7. <i>Display Clear</i>	37
Tabel 2.8. <i>Sift Right atau Left</i>	37
Tabel 2.9. Pemilihan lokasi <i>RAM LCD Character</i>	38
Tabel 4.1. Instrument yang di sterilisasi	76
Tabel 4.2. Pengukuran <i>timer</i> sterilisasi <i>ultraviolet</i>	80
Tabel 4.3. Pengukuran Suhu	81
Tabel 4.4. Pengukuran <i>timer</i> sterilisasi panas kering	82
Tabel 4.5. Kesimpulan pengukuran <i>timer</i> sterilisasi <i>ultraviolet</i>	83
Tabel 4.6. Kesimpulan pengukuran suhu sterilisasi panas kering	85
Tabel 4.7. Kesimpulan pengukuran <i>timer</i> Sterilisasi Panas Kering	87