

## DAFTAR TABEL

<i>Tabel 2.1. Berat Badan Bayi dan Suhu Ruang .....</i>	<i>10</i>
<i>Tabel 2.2. Macam IC Mikrokontroller Produksi Atmell dan Perbedaanya..</i>	<i>18</i>
<i>Tabel 4.1. Jadwal Kegiatan.....</i>	<i>35</i>
<i>Tabel 5.1. Analisa Data Pengukuran Suhu Ruang Pada Incu Analizer (pada saat suhu 32°C).....</i>	<i>37</i>
<i>Tabel 5.2. Analisa Data Pengukuran Suhu Skin Pada Incu Analizer (pada saat suhu 32°C).....</i>	<i>37</i>
<i>Tabel 5.3. Analisa Data Pengukuran Suhu Ruang Pada Incu Analizer (pada saat suhu 33°C).....</i>	<i>47</i>
<i>Tabel 5.4. Analisa Data Pengukuran Suhu Skin Pada Incu Analizer (pada saat suhu 33°C).....</i>	<i>48</i>
<i>Tabel 5.5. Analisa Data Pengukuran Suhu Ruang Pada Incu Analizer (pada saat suhu 34°C).....</i>	<i>55</i>
<i>Tabel 5.6. Analisa Data Sengukuran Suhu Skin Pada Incu Analizer (pada saat suhu 34°C).....</i>	<i>55</i>
<i>Tabel 5.7. Analisa Data Pengukuran Suhu Ruang Pada Incu Analizer (pada saat suhu 35°C).....</i>	<i>62</i>
<i>Tabel 5.8. Analisa Data Pengukuran Suhu Skin Pada Incu Analizer (pada saat suhu 35°C).....</i>	<i>63</i>
<i>Tabel 6.1 Tabel kebenaran Multiplexser 4051 .....</i>	<i>76</i>
<i>Tabel 6.2 Konfigurasi Seven Segment .....</i>	<i>80</i>