

DAFTAR GAMBAR

<i>Gambar 2.1. Prinsip Kerja Dehumidifier.....</i>	<i>6</i>
<i>Gambar 2.2 grafik kelembaban terhadap suhu.....</i>	<i>12</i>
<i>Gambar 2.3. Grafik Respon HSM 20G</i>	<i>15</i>
<i>Gambar 2.4. Gambar sensor HSM 20G.....</i>	<i>15</i>
<i>Gambar 2.5. Rangkaian Sensor Kelembaban HSM 20G</i>	<i>17</i>
<i>Gambar 2.6. Rangkaian Sensor Suhu (LM 35).....</i>	<i>13</i>
<i>Gambar 2.7. Rangkaian ADC7107.....</i>	<i>15</i>
<i>Gambar 2.8. Bagian Analog ICL 7107</i>	<i>16</i>
<i>Gambar 2.9. Rangkaian comparator1.....</i>	<i>23</i>
<i>Gambar 3.0. 7 segmen.....</i>	<i>24</i>
<i>Gambar 3.1. Blok Diagram.....</i>	<i>25</i>
<i>Gambar 3.2. diagram alir.....</i>	<i>26</i>
<i>Gambar 3.3. dehumidifier</i>	<i>26</i>
<i>Gambar 6.1. Rangkaian Keseluruhan Kelembaban.....</i>	<i>41</i>
<i>Gambar 6.2. Rangkaian Buffer.....</i>	<i>42</i>
<i>Gambar 6.3. Rangkaian Komparator.....</i>	<i>43</i>
<i>Gambar 6.4. Rangkaian ADC L7107.....</i>	<i>44</i>

