

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 2. 1 Aplikasi dari penggunaan SONAR (a) untuk mendeteksi ikan (b) untuk melakukan pemetaan dasar laut .....</b>	<b>5</b>
<b>Gambar 2. 2 Cara kerja SONAR aktif.....</b>	<b>7</b>
<b>Gambar 2. 3 Cara kerja SONAR pasif .....</b>	<b>8</b>
<b>Gambar 3.1 Blok Diagram Sistem.....</b>	<b>10</b>
<b>Gambar 4.1 Hasil Pengujian Sonar <i>Underwater</i>.....</b>	<b>15</b>
<b>Gambar 4.2 Hasil Pengujian Sonar <i>Bellhop Path</i>.....</b>	<b>16</b>
<b>Gambar 4.3 Hasil Pengujian Sonar <i>Integrated Received Pulse</i>.....</b>	<b>17</b>