

## DAFTAR GAMBAR

	<i>Halaman</i>
<b>Gambar 2.1</b> Kode Jenis Plastik .....	20
<b>Gambar 2.2</b> Skema Pengolahan Plastik .....	21
<b>Gambar 2.3</b> Shredder Plastik.....	21
<b>Gambar 2.4</b> Tinggi Furniture Untuk Manusia .....	22
<b>Gambar 2.5</b> Tinggi Furniture Untuk Manusia 2 .....	23
<b>Gambar 2.6</b> Logam Besi.....	24
<b>Gambar 2.7</b> Fiber.....	25
<b>Gambar 2.8</b> Desain Bio .....	27
<b>Gambar 2.9</b> Jenis Teksture.....	27
<b>Gambar 2.10</b> Gambar Volume .....	28
<b>Gambar 2.11</b> Warna Primer .....	29
<b>Gambar 2.12</b> Warna Sekunder.....	30
<b>Gambar 2.13</b> Warna Tersier.....	30
<b>Gambar 2.14</b> Warna Monokrome.....	31
<b>Gambar 2.15</b> Bangku Taman Musik .....	33
<b>Gambar 2.16</b> Suasana Taman Musik .....	33
<b>Gambar 2.17</b> Botol Plastik 1500ml .....	34
<b>Gambar 2.18</b> Botol Plastik 600ml .....	35
<b>Gambar 6.1</b> Mind Map .....	50
<b>Gambar 6.2</b> Image Board .....	51
<b>Gambar 6.3</b> Image User .....	52
<b>Gambar 6.4</b> Sketsa Alternative .....	51
<b>Gambar 6.5</b> Sketsa Alternative .....	52
<b>Gambar 6.6</b> Sketsa Alternative .....	52
<b>Gambar 6.7</b> Sketsa Alternative .....	53
<b>Gambar 6.8</b> Blocking Sistem.....	54

<b>Gambar 6.9</b> Flow Activity.....	55
<b>Gambar 6.10</b> Gambar 3D .....	55
<b>Gambar 6.11</b> Gambar 3D .....	56
<b>Gambar 6.12</b> Gambar 3D .....	56
<b>Gambar 6.13</b> Gambar 3D.....	57