

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Contoh Ornamen Utama	4
Gambar 2. 2 Golongan Motif Ganggong	6
Gambar 2. 3 Golongan Motif Ceplok	6
Gambar 2. 4 Golongan Motif Kawung	7
<u>Gambar 2. 5 Golongan Non Geometris Motif Semen.....</u>	<u>7</u>
<u>Gambar 2. 6 Golongan Non Geometris Motif Buketan.....</u>	<u>8</u>
<u>Gambar 2. 7 Anatomy of a coral polyp.....</u>	<u>10</u>
Gambar 2.7.1 Karang <i>Pavona Cactus</i>	10
<u>Gambar 2. 8 Snow Flake Curve.....</u>	<u>11</u>
<u>Gambar 2. 9 Contoh DOL-System</u>	<u>12</u>
Gambar 2. 10 Membangkitkan <i>Quadratic Koch Island</i>	13
Gambar 3. 1 Skema rancangan motif karang dengan L-System.....	14
Gambar 3. 2 <i>Graphic User Interface Form Input</i>	15
Gambar 3. 3 <i>Graphic User Interface</i> Inputan Warna.....	15
Gambar 3. 4 Rumus Pembentuk Ornamen line Dot.....	16
Gambar 3. 5 Ornament Vertical Line Dot.....	17
Gambar 3. 6 Rumus pembentuk ornament belah ketupat.....	17
Gambar 3. 7 Ornament Belah Ketupat.....	18
Gambar 3. 8 Rumus pembentuk ornament spiral 360.....	18
Gambar 3. 9 Ornament Spiral 360.....	19
Gambar 3. 10 Rumus pembentuk karang utama.....	20
Gambar 3. 11 Karang utama <i>pavona cactus</i>	20
Gambar 4. 1 Screenshoot Implementasi pada Web Browser Chrome.....	21
Gambar 4. 2 Implementasi coding spiral 360.....	32
Gambar 4. 2 Implementasi coding Vertical line dot.....	33
Gambar 4. 2 Implementasi coding Belah Ketupat.....	35
Gambar 4. 2 Implementasi coding karang utama.....	37
Gambar 4. 6 Desain Motif Batik Karang.....	41