

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Canthing[17].....	5
Gambar 2. 2 Motif batik parang[18] .....	6
Gambar 2. 3 Motif batik geometris[19] .....	6
Gambar 2. 4 Motif batik banji[20] .....	7
Gambar 2. 5 Motif batik tumbuhan menjalar[21] .....	8
Gambar 2. 6 Motif batik tumbuhan air[22].....	8
Gambar 2. 7 Motif batik bunga[23] .....	9
Gambar 2. 8 Motif batik satwa[24] .....	10
Gambar 2. 9 Genus <i>Macrophthalmus Fusculatus</i> [10] .....	11
Gambar 2. 10 Topeng Bujang Ganong[25].....	13
Gambar 2. 11 Tarian Bujang Ganong[26] .....	13
Gambar 2. 12 Sumber dan hasil <i>random walk</i> .....	15
Gambar 3. 1 Skema aplikasi.....	16
Gambar 3. 2 Warna <i>default</i> latar belakang aplikasi batik berbasis <i>website</i> .....	17
Gambar 3. 3 Motif batik truntum .....	18
Gambar 3. 4 Algoritma ornamen motif batik trunrum .....	19
Gambar 3. 5 Motif kepiting jenis genus <i>Macrophthalmus Fusculatus</i> .....	20
Gambar 3. 6 Motif topeng Bujang Ganong.....	21
Gambar 3. 7 Algoritma rambut topeng Bujang Ganong .....	22
Gambar 3. 8 Motif kepiting dan topeng Bujang Ganong .....	24
Gambar 4. 1 Gambaran umum aplikasi .....	25
Gambar 4. 2 Hasil <i>survey</i> kuesioner pertanyaan pertama .....	43
Gambar 4. 3 Hasil <i>survey</i> kuesioner pertanyaan kedua .....	44
Gambar 4. 4 Hasil <i>survey</i> kuesioner pertanyaan ketiga .....	45
Gambar 4. 5 Hasil <i>survey</i> kuesioner pertanyaan keempat .....	46
Gambar 4. 6 Hasil <i>survey</i> kuesioner pertanyaan kelima .....	47
Gambar 4. 7 Hasil <i>survey</i> kuesioner pertanyaan keenam .....	48
Gambar 4. 8 Hasil <i>survey</i> kuesioner pertanyaan ketujuh.....	48