

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Model warna HSV	7
Gambar 2.2 Model warna RGB	9
Gambar 3.1 Tampilan menu utama aplikasi	12
Gambar 3.2. Tampilan menu tes buta warna	12
Gambar 3.3 Blok sistem perancangan aplikasi	13
Gambar 3.4 Diagram alir kerja sistem	14
Gambar 3.5. Contoh hasil <i>thresholding</i> pada sistem pengenalan warna	16
Gambar 3.6. Contoh hasil pengenalan warna	16
Gambar 4.1. Tingkat akurasi warna objek HVS pada intensitas 4850 lumen	19
Gambar 4.2. Tingkat akurasi warna objek HVS pada intensitas 250 lumen	20
Gambar 4.3. Tingkat akurasi warna objek HVS pada intensitas 34 lumen	21
Gambar 4.4. Tingkat akurasi warna objek <i>glossy</i> pada intensitas 4850 lumen	22
Gambar 4.5. Tingkat akurasi warna objek <i>glossy</i> pada intensitas 250 lumen	23
Gambar 4.6. Tingkat akurasi warna objek <i>glossy</i> pada intensitas 34 lumen	24