

## DAFTAR GAMBAR

1. Gambar 2.1 Gambar Visualisasi 256 aras keabuan .....	10
2. Gambar 2.2 Nilai $K=3$ Klasifikasi <i>K-Nearest Neighbor</i> .....	13
3. Gambar 3.1 Rancangan Sistem .....	16
4. Gambar 3.2 <i>Flowchart</i> proses pelatihan sistem (a) dan proses pengujian sistem (b) .....	17
5. Gambar 3. 3.1 Tahap <i>Preprocessing</i> .....	19
6. Gambar 3.3.3 <i>Flowchart</i> klasifikasi K-NN .....	24