

## DAFTAR GAMBAR DAN ILUSTRASI

Gambar 2.1 Penampang Mata.....	6
Gambar 2.2 Katarak Insipien .....	9
Gambar 2.3 Katarak Imatur.....	10
Gambar 2.4 Katarak Matur .....	10
Gambar 2.5 Katarak Hiper matur.....	11
Gambar 2.6 Representasi citra digital dalam 2 dimensi.....	12
Gambar 2.7 Citra RGB.....	13
Gambar 2.8 Visualisasi Citra <i>Grayscale</i> .....	13
Gambar 2.9 Arah GLCM dengan Sudut $0^{\circ}$ , $45^{\circ}$ , $90^{\circ}$ , dan $135^{\circ}$ .....	19
Gambar 2.10 Arsitektur Sederhana JST-BP.....	22
Gambar 3.1 Diagram Blok Perancangan Sistem Deteksi.....	24
Gambar 3.2 Diagram Alir Perancangan Sistem .....	25
Gambar 3.3 Diagram Alir <i>Pre-Processing</i> .....	26
Gambar 3.4 Diagram Alir Ekstraksi Fitur .....	27
Gambar 4.1 Hasil <i>Pre-Processing</i> .....	30