

## Daftar Gambar

2.1	Model tepi pada citra . . . . .	5
3.1	Diagram Alir umum. . . . .	8
4.1	(a) Citra uji asli, (b) citra uji <i>blur</i> hasil pengolahan dengan <i>software</i> Photoshop, dan (c) citra uji <i>grayscale</i> . . . . .	10
4.2	Konversi citra RGB ke <i>grayscale</i> . . . . .	11
4.3	Perbandingan citra uji <i>grayscale</i> (a) sebelum dan (b) sesudah proses <i>gaussian filter</i> . . . . .	12
4.4	Citra hasil pendeteksian tepi (a) menggunakan filter <i>gaussian</i> dan (b) tanpa filter <i>gaussian</i> pada iterasi ke-30. . . . .	13
4.5	Citra hasil pengujian. . . . .	14
4.6	Grafik nilai PSNR berdasarkan perulangan 1 sampai 90 kali iterasi. . . . .	15