

## DAFTAR GAMBAR

2.1	Gelombang Sinyal EKG. . . . .	7
2.2	Dekomposisi <i>wavelet</i> orde 2 . . . . .	9
2.3	Sinyal <i>Hard Thresholding</i> . . . . .	12
2.4	Sinyal <i>Soft Thresholding</i> . . . . .	13
2.5	Diagram alur CNN 1D . . . . .	14
3.1	Diagram Blok Sistem. . . . .	19
3.2	Diagram Alir Sistem. (1) Proses Latih, (2) Proses Uji . . . . .	20
3.3	Diagram Blok <i>Pre-processing</i> . . . . .	21
3.4	Model Pelatihan ke-1 . . . . .	23
3.5	Model Pelatihan ke-2 . . . . .	24
3.6	Model Pelatihan ke-3 . . . . .	24
3.7	<i>Confussion Matrix</i> . . . . .	25
4.1	Performansi terhadap <i>Batch Size</i> ukuran 32 . . . . .	47
4.2	Performansi terhadap <i>Adam Optimizer</i> . . . . .	49
4.3	Performansi terhadap <i>Learning Rate</i> ukuran 0.001 . . . . .	51