

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Anatomi Jantung.....	6
Gambar 2.2 Skema Warna Rubik RGB.....	14
Gambar 2.2 Logo Android.....	15
Gambar 2.3 Arsitektur Jaringan Android.....	18
Gambar 3.1 Rancangan Sistem.....	21
Gambar 3.2 <i>Use Case Diagram</i> aplikasi penghitung denyut nadi berbasis android.....	29
Gambar 3.3 <i>Class Diagram</i> aplikasi penghitung denyut nadi berbasis android.....	29
Gambar 3.4 <i>Activity Diagram</i> perhitung denyut nadi.....	30
Gambar 3.5 <i>Activity Diagram</i> tampilkan petunjuk aplikasi.....	31
Gambar 3.6 <i>Activity Diagram</i> tampilkan tips.....	31
Gambar 3.7 <i>Activity Diagram</i> keluar aplikasi.....	32
Gambar 3.8 <i>Sequence Diagram</i> aplikasi penghitung denyut jantung berbasis android.....	33
Gambar 3.9 Struktur Menu aplikasi penghitung denyut jantung berbasis android.....	34
Gambar 3.10 Perancangan Antarmuka Aplikasi.....	35
Gambar 4.1 Tampilan Menu Utama.....	39
Gambar 4.2 Tampilan Menu Input Umur Dan Aktivitas.....	39
Gambar 4.3 Tampilan Menu Hasil.....	40
Gambar 4.4 Tampilan Menu Petunjuk.....	40
Gambar 4.5 Tampilan Menu Tips.....	41

\