

# DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Contoh kalkulasi interval waktu Pulse Transit Time. ....	6
Gambar 2.2 NodeMCU ESP8266 .....	7
Gambar 2.3 Easy Pulse Plugin .....	8
Gambar 2.4 AD8232 Heart Rate Monitor.....	9
Gambar 3.1 Gambaran Umum.....	11
Gambar 3.2 Tensimeter Digital.....	12
Gambar 3.3 Perancangan hardware .....	13
Gambar 3.4 Flowchart sistem .....	14
Gambar 4.1 Implementasi perangkat.....	17
Gambar 4.2 Purwarupa alat.....	18
Gambar 4.3 Tampilan purwarupa program.....	19
Gambar 5.1 Hasil running program python.....	25
Gambar 5.2 Grafik EKG-PPG .....	25
Gambar 5.3 Kode program pada MIT App Inventor .....	26