

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Diagram Blok Fungsi.....	4
Gambar 2.2 Sendi Penyusun Kaki.....	6
Gambar 2.3 Postur Kaki Supinasi, Normal, dan Pronasi.....	7
Gambar 2.4 Enam Kriteria Penilaian FPI-6.....	9
Gambar 2.5 Pergerakan Kamera Untuk <i>Photogrammetry</i>	13
Gambar 2.6 Sistem Hasil Penelitian Sebelumnya	17
Gambar 3.1 Modifikasi Desain Mekatronika Sistem	18
Gambar 3.2 <i>Graphical User Interface</i> (GUI) sistem.....	19
Gambar 3.3 Diagram Blok Sistem	19
Gambar 3.4 Diagram Blok Akuisisi Citra	20
Gambar 3.5 Diagram Blok Image <i>Pre-processing</i>	20
Gambar 3.6 Diagram Alir Rekonstruksi 3D.....	21
Gambar 3.8 Arduino UNO	22
Gambar 3.9 Modul Bluetooth HC-05	23
Gambar 3.10 Motor Driver.....	24
Gambar 3.11 Modul Relay 1 Channel.....	26
Gambar 3.12 Catu Daya	27
Gambar 3.13 Raspberry Pi Zero.....	26
Gambar 3.14 Modul Kamera Raspberry Pi	26
Gambar 3.15 Motor Stepper	27
Gambar 3.16 Diagram Alir Sistem.....	28
Gambar 3.17 Tahap Klasifikasi.....	32
Gambar 3.18 Sertifikat Hasil Test FPI-6.....	33
Gambar 4.1 Desain Mekatronika Hasil Modifikasi.....	31
Gambar 4.2 Susunan Box Pelindung.....	32

Gambar 4.3 Kaki Acuan Terkait Perbandingan	36
Gambar 4.4 Bagian Latar Belakang	37
Gambar 4.5 Acuan Jarak Pengujian Kamera.....	40
Gambar 4.6 Pengukuran Perbandingan Hasil Model	49