

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Pendakian Gunung .....	7
Gambar 2. 2 Pendaki Gunung .....	8
Gambar 2.3 Perlengkapan Pendakian Gunung.....	9
Gambar 2. 4 <i>Backpack</i> .....	12
Gambar 2. 5 <i>Daypack</i> .....	13
Gambar 2. 6 <i>Semi-Carrier</i> .....	13
Gambar 2. 7 <i>Rucksack</i> .....	14
Gambar 2. 8 <i>Full-Carrier</i> .....	15
Gambar 2. 9 Antropometri .....	19
Gambar 2. 10 Tabel Antropometri.....	20
Gambar 2. 11 Komponen <i>RFID</i> .....	24
Gambar 2. 12 <i>Interview</i> Pendaki Gunung.....	25
Gambar 2. 13 Hasil Kuesioner Posisi Carrier Bag.....	27
Gambar 2. 14 Hasil Kuesioner Penempatan Sensor.....	28
Gambar 3. 1 Tahapan Rancangan Penelitian.....	43
Gambar 4. 1 <i>Moodboard</i> .....	58
Gambar 4. 2 <i>Mindmap</i> .....	58
Gambar 4. 3 Sketsa Final .....	59
Gambar 4. 4 Sketsa Teknik Tampak Depan dan Belakang .....	60
Gambar 4. 5 Sketsa Teknik Kompartemen <i>RFID</i> .....	61
Gambar 4. 6 Desain Awal.....	62
Gambar 4. 7 <i>Final Prototype</i> .....	63
Gambar 4. 8 Hasil Validasi Pendaki Gunung 1 .....	63
Gambar 4. 9 Hasil Validasi Pendaki Gunung 2.....	64
Gambar 4. 10 Hasil Validasi Pendaki Gunung 3 .....	65

Gambar 4. 11 Hasil Validasi Pendaki Gunung 4..... 66