

## DAFTAR GAMBAR

Gambar I.1 Jumlah Penduduk Kota Bandung 2016-2018 .....	1
Gambar I.2 Tingkat Kebutuhan akan adanya Halte. ....	2
Gambar I.3 Data Hasil Wawancara Keluhan Kursi Halte Angkutan Kota Bandung .....	3
Gambar I.4 Salah Satu Halte Angkutan Kota di Bandung.....	4
Gambar I.5 Lama Duduk di Kursi Halte Eksisting Hingga Merasa Tidak Nyaman .....	5
Gambar III.1 Metode Konseptual .....	18
Gambar III.2 Sistematis Pemecahan Masalah .....	19
Gambar IV.1 Kluster <i>Basic</i> .....	37
Gambar IV.2 Kluster <i>Durable</i> .....	38
Gambar IV.3 Kluster <i>Aesthetic</i> .....	38
Gambar IV.4 Kluster <i>Positive Physical</i> .....	38
Gambar IV.5 Korelasi Matriks dengan Kluster .....	39
Gambar IV.6 Spesifikasi Struktur .....	40
Gambar IV.7 Spesifikasi Ukuran .....	40
Gambar IV.8 Spesifikasi Fitur .....	40
Gambar IV.9 Spesifikasi Material .....	41
Gambar IV.10 <i>Benchmark</i> produk pertama. ....	43
Gambar IV.11 <i>Benchmark</i> produk kedua. ....	44
Gambar IV.12 <i>Benchmark</i> produk ketiga .....	45
Gambar IV.13 Isometri .....	46
Gambar IV.14 Tampak Samping .....	46
Gambar IV.15 Ruas Tempat Duduk dan Sandaran Punggung.....	46
Gambar IV.16 Base Tempat Duduk dan Sandaran Punggung.....	47
Gambar IV.17 Shaft Penyelaras Base .....	47
Gambar IV.18 Sandaran Tangan.....	48
Gambar IV.19 Kaki Kursi .....	48
Gambar IV.20 Pengujian <i>RULA</i> Pada Produk Eksisting .....	49
Gambar IV.21 Hasil Skor <i>RULA</i> Produk Eksisting .....	49

Gambar IV.22 Uji <i>RULA</i> produk usulan.....	50
Gambar IV.23 Hasil Skor <i>RULA</i> Produk Usulan.....	50
Gambar V.1 Hasil Simulasi Pembebanan Pada Base.....	57