

## DAFTAR GAMBAR

	<i>Hal</i>
Gambar 2.1	Jembatan Konigsberg ..... 7
Gambar 2.2	Jembatan Konigsberg ..... 7
Gambar 2.3	Graf sederhana, ganda, dan semu ..... 9
Gambar 2.4	Graf berarah ..... 10
Gambar 2.5	Graf tak berarah ..... 10
Gambar 2.6	Graf bertetangga ..... 11
Gambar 2.7	Derajat dari Graf G ..... 11
Gambar 2.8	Graf Kosong ..... 13
Gambar 2.9	Graf lintasan terpendek ..... 14
Gambar 2.10	Contoh Algoritma Dijkstra ..... 17
Gambar 2.11	Contoh tampilan google maps ..... 19
Gambar 2.12	Contoh Use Case Diagram ..... 22
Gambar 3.1	Alur Penelitian ..... 23
Gambar 3.2	Alur Perhitungan Dijkstra ..... 25
Gambar 3.3	Model <i>Waterfall</i> ..... 26
Gambar 4.1	Rancangan Peta Dijkstra Metro ..... 29
Gambar 4.2	<i>Use Case Diagram</i> ..... 31
Gambar 4.3	Form Pendaftaran Pelanggan ..... 32
Gambar 4.4	Tampilan <i>Login</i> Pelanggan ..... 32
Gambar 4.5	Home Pemesan Pelanggan ..... 33
Gambar 4.6	Detail Pemesanan Pelanggan ..... 33
Gambar 4.7	Alamat Pembayaran ..... 34
Gambar 4.8	<i>Upload</i> bukti pembayaran ..... 34
Gambar 4.9	Rute Lapangan ..... 35
Gambar 4.10	Home Admin ..... 35
Gambar 4.11	Gambar Daftar Pemilik ..... 36
Gambar 4.12	Daftar Pelanggan ..... 36
Gambar 4.13	Form Pendaftaran Pemilik ..... 37
Gambar 4.14	Daftar lapangan Admin ..... 37

Gambar 4.15	Tampilan <i>Login</i> Pemilik.....	38
Gambar 4.16	Home Pemilik.....	38
Gambar 4.17	Halaman Daftar Order.....	39

