

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Contoh Graf. . . . .	6
Gambar 2.2	Contoh Graf Sederhana. . . . .	7
Gambar 2.3	Contoh Graf Tidak Sederhana. . . . .	7
Gambar 2.4	Contoh Graf Berarah. . . . .	8
Gambar 2.5	Contoh Graf Tak-Berarah. . . . .	8
Gambar 2.6	Contoh Graf Berbobot. . . . .	9
Gambar 2.7	Contoh Graf Lengkap Kn Dengan $1 \leq n \leq 6$ . . . . .	9
Gambar 2.8	Hamiltonian pada Graf G. . . . .	11
Gambar 2.9	Ilustrasi perjalanan algoritma <i>Nearest Neighbor</i> . . . . .	14
Gambar 2.10	Subtour Perjalanan. . . . .	15
Gambar 2.11	Membuka tampilan WINQSB. . . . .	17
Gambar 2.12	Tampilan Network Modeling WINQSB. . . . .	17
Gambar 2.13	Tampilan algoritma penyelesaian. . . . .	18
Gambar 4.1	Graf lengkap dari JNE ke lokasi penerima barang dan jarak antar lokasi. . . . .	22
Gambar 4.2	Membuka tampilan WINQSB. . . . .	74
Gambar 4.3	Tampilan Network Modeling WINQSB. . . . .	74
Gambar 4.4	Tampilan algoritma penyelesaian. . . . .	75
Gambar 4.5	Hasil pemeriksaan algoritma <i>Nearest Neighbor</i> . . . . .	75
Gambar 4.6	Hasil pemeriksaan algoritma <i>Cheapest Insertion Heuristic</i> . . . . .	76

