

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Gambar Model Antrian.....	II – 5
Gambar 2.2	Satu Saluran Satu Tahap.....	II – 6
Gambar 2.3	Satu Saluran Banyak Tahap.....	II – 6
Gambar 2.4	Banyak Saluran Satu Tahap.....	II – 7
Gambar 2.5	Banyak Saluran Banyak Tahap.....	II – 7
Gambar 2.6	Grafik Perilaku Biaya	II - 8
Gambar 3.1	Diagram Alir Metodologi Penelitian	III – 7
Gambar 3.2	Diagram Alir Uji Keseragaman Data.....	III – 8
Gambar 3.3	Diagram Alir Uji Kecukupan Data	III – 9
Gambar 4.1	Grafik Keseragaman Data Lift 1 pukul 07.00-08.00.....	IV – 8
Gambar 4.2	Grafik Keseragaman Data Lift 1 pukul 07.00-08.00 bag 2	IV – 9
Gambar 4.3	Grafik Keseragaman Data Lift 1 pukul 09.30-10.30.....	IV – 10
Gambar 4.4	Grafik Keseragaman Data Lift 1 pukul 09.30-10.30 bag 2	IV – 11
Gambar 4.5	Grafik Keseragaman Data Lift 1 pukul 12.30-13.30.....	IV – 11
Gambar 4.6	Grafik Keseragaman Data Lift 1 pukul 12.30-13.30 bag 2	IV – 12
Gambar 4.7	Grafik Keseragaman Data Lift 2 pukul 07.00-08.00.....	IV – 13
Gambar 4.8	Grafik Keseragaman Data Lift 2 pukul 07.00-08.00 bag 2	IV – 14
Gambar 4.9	Grafik Keseragaman Data Lift 2 pukul 09.30-10.30.....	IV – 15
Gambar 4.10	Grafik Keseragaman Data Lift 2 pukul 09.30-10.30 bag 2	IV – 16
Gambar 4.11	Grafik Keseragaman Data Lift 2 pukul 12.30-13.30.....	IV – 17
Gambar 4.12	Grafik Keseragaman Data Lift 2 pukul 12.30-13.30 bag 2	IV – 18
Gambar 4.13	Data pada Kolom SPSS	IV – 19
Gambar 4.14	Gambar Menu 1-Sample K-S	IV – 19
Gambar 4.15	Kolom Pertanyaan <i>Test Distribution</i>	IV - 20
Gambar 4.16	<i>Locations</i>	IV – 33
Gambar 4.17	Entitas Model	IV – 33
Gambar 4.18	<i>Arrivals</i>	IV – 33

Gambar 4.19	Proses	IV – 34
Gambar 4.20	Simulasi Lift pukul 07.00-08.00	IV – 36
Gambar 4.21	Analisa Simulasi pada kolom <i>Locations</i>	IV – 37
Gambar 4.22	Analisa Simulasi pada kolom <i>Locations State Multy</i>	IV – 38
Gambar 4.23	Analisa Simulasi pada kolom Entity Activity	IV – 38
Gambar 4.24	Analisa Simulasi pada kolom Entity State	IV – 39
Gambar 4.25	<i>Locations</i>	IV – 39
Gambar 4.26	Entitas Model	IV – 40
Gambar 4.27	<i>Arrivals</i>	IV – 40
Gambar 4.28	Proses	IV – 40
Gambar 4.29	Simulasi Lift pukul 09.30-10.30	IV – 43
Gambar 4.30	Analisa Simulasi pada kolom <i>Locations</i>	IV – 43
Gambar 4.31	Analisa Simulasi pada kolom <i>Locations State Multy</i>	IV – 44
Gambar 4.32	Analisa Simulasi pada kolom Entity Activity	IV – 45
Gambar 4.33	Analisa Simulasi pada kolom Entity State	IV – 45
Gambar 4.34	Simulasi Lift pukul 12.30-13.30	IV – 46
Gambar 4.35	Analisa Simulasi pada kolom <i>Locations</i>	IV – 46
Gambar 4.36	Analisa Simulasi pada kolom <i>Locations State Multy</i>	IV – 47
Gambar 4.37	Analisa Simulasi pada kolom Entity Activity	IV – 48
Gambar 4.38	Analisa Simulasi pada kolom Entity State	IV – 48
Gambar 4.39	<i>Locations</i>	IV – 51
Gambar 4.40	Entitas Model	IV – 51
Gambar 4.41	<i>Arrivals</i>	IV – 52
Gambar 4.42	Proses	IV – 52
Gambar 4.43	Simulasi Penambahan Lift pukul 12.30-13.30	IV – 55
Gambar 4.44	Analisa Simulasi pada kolom <i>Locations</i>	IV – 56
Gambar 4.45	Analisa Simulasi pada kolom <i>Locations State Multy</i>	IV – 57
Gambar 4.46	Analisa Simulasi pada kolom Entity Activity	IV – 58
Gambar 4.47	Analisa Simulasi pada kolom Entity State	IV – 58