

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1	Bagan metodologi penelitian	33
Gambar 4.1	Grafik uji keseragaman data untuk antar kedatangan	39
Gambar 4.2	Data waktu antar kedatangan dengan MINITAB	43
Gambar 4.3	Tampilan CALC yang akan digunakan	44
Gambar 4.4	Uji statistik normal yang akan digunakan	45
Gambar 4.5	Uji statistik uniform yang akan digunakan	46
Gambar 4.6	Uji statistik poisson yang akan digunakan	47
Gambar 4.7	Uji statistik eksponential yang akan digunakan	48
Gambar 4.8	Kotak dialog	49
Gambar 4.9	<i>Test variabe list</i>	50
Gambar 4.10	Data waktu pelayanan entri pada editor MINITAB	53
Gambar 4.11	Tampilan CALC	54
Gambar 4.12	Uji statistik normal yang akan digunakan	55
Gambar 4.13	Uji statistik uniform yang akan digunakan	56
Gambar 4.15	Uji statistik eksponential yang akan digunakan	58
Gambar 4.16	Kotak dialog	59
Gambar 4.17	<i>Test variabe list</i>	60

Gambar 4.18	Model otomatis antrian untuk fasilitas pelayanan stasiun premium untuk sepeda motor	65
Gambar 4.19	Kotak dialog create dengan simulasi Arena untuk satu fasilitas	66
Gambar 4.20	Kotak dialog process	67
Gambar 4.21	Kotak dialog dispose	67
Gambar 4.22	Kotak dialog Run set up	68
Gambar 4.23	Model simulasi antrian untuk penambahan satu fasilitas pelayanan stasiun premium untuk sepeda motor	73
Gambar 4.24	Kotak dialog create dengan simulasi Arena untuk penambahan satu fasilitas	74
Gambar 4.25	Kolom Decide	74
Gambar 4.26	Kotak process 1	75
Gambar 4.27	Kotak process 2	76
Gambar 4.28	Dispose	77
Gambar 4.29	Run Set up	78