

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Graffik <i>Efficient frontier</i>	10
Gambar 2.2	Contoh <i>dominance test</i>	12
Gambar 2.2	<i>Swap mutation</i>	15
Gambar 3.1	Diagram Alur Sistem.....	19
Gambar 3.2	Penerapan Algoritma Genetika <i>multi-objective</i> SPEA-II.....	20
Gambar 3.3	Diagram Pengujian Kinerja AG <i>multi-objective</i> SPEA-II	22
Gambar 4.1	Grafik pengaruh jumlah saham terhadap galat.....	26
Gambar 3.2	Grafik rata-rata galat skenario 1.....	28
Gambar 4.3	Grafik pengaruh jumlah saham terhadap galat.....	29
Gambar 4.4	Grafik rata-rata galat skenario 2.....	30
Gambar 4.5	Grafik pengaruh jumlah saham terhadap galat.....	32
Gambar 4.6	Grafik rata-rata galat skenario 3.....	33
Gambar 4.7	Grafik rata-rata galat mutasi 0.01, 0.05 dan 0.1	34
Gambar 4.8	Nilai standar deviasi mutasi 0.01, 0.05 dan 0.1.....	35
Gambar 4.9	<i>efficient frontier</i> 5 saham.....	36
Gambar 4.10	<i>efficient frontier</i> 6 saham.....	37
Gambar 4.11	<i>efficient frontier</i> 7 saham.....	37
Gambar 4.12	<i>efficient frontier</i> 8 saham.....	37
Gambar 4.13	<i>efficient frontier</i> 9 saham.....	38
Gambar 4.14	<i>efficient frontier</i> 10 saham.....	38
Gambar 4.15	<i>efficient frontier</i> 11 saham.....	38
Gambar 4.16	<i>efficient frontier</i> 12 saham.....	39
Gambar 4.17	<i>efficient frontier</i> 13 saham.....	39
Gambar 4.18	<i>efficient frontier</i> 14 saham.....	39

