

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Peta lokasi penelitian.....	3
Gambar 1. 2 Grafik indeks masing-masing sumber daya alam	4
Gambar 1. 3 Grafik jumlah wisatawan	6
Gambar 1. 4 Perubahan luas area Pulau Biawak.....	5
Gambar 2. 1 Open system	22
Gambar 2. 2 Feedback system	23
Gambar 2. 3 Traingel dynamics simulation steps	24
Gambar 2. 4 Pembagian skenario dalam kuadran.....	26
Gambar 2. 5 Model konseptual teoritik.....	33
Gambar 2. 6 Posisi penelitian	35
Gambar 2. 7 Kerangka berpikir.....	49
Gambar 3. 1 Tahapan Penelitian	54
Gambar 4. 1 Model influence diagram	77
Gambar 4. 2 Model Causal Loop Diagram	84
Gambar 4. 3 Balancing loop1.....	85
Gambar 4. 4 Balancing loop 2.....	86
Gambar 4. 5 Model SFD	87
Gambar 4. 6 Hasil simulasi model eksisting.....	94
Gambar 4. 7(a) Hasil uji validasi reproduksi model	98
Gambar 4. 8 Alur hubungan variabel uji sensitivitas	100
Gambar 4. 9 Hasil uji sesntivitas tutupan terumbu karang	101
Gambar 4. 10 Hasil uji sensitivitas kinerja konservasi SDA	101
Gambar 4. 11 Hasil uji sensitifitas kinerja ekowisata	102
Gambar 4. 12 Hasil simulasi skenario alternatif strategi (kinerja ekowisata)	113
Gambar 4. 13 Hasil simulasi skenario alternatif strategi (kinerja konservasi SDA)	114
Gambar 4. 14 Hasil simulasi skenario alternatif strategi (Kinerja manfaat ekonomi)	115
Gambar 4. 15 hasil simulasi indeks kinerja ekowisata skenario strategi 5	124