

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1. Aktivitas dan Kondisi di Pesisir Pantai Pulau Karang.....	2
Gambar 2.1. Pulau Karang	6
Gambar 2.2. Proses Perekaman Sensor Pengindraan Jauh.....	10
Gambar 3.1. Peta Lokasi Penelitian.....	18
Gambar 3.2. Alur Penelitian.....	20
Gambar 3.3. Diagram Alir Pengolahan Data.....	23
Gambar 3.4. <i>Download</i> Citra Landsat-8.....	24
Gambar 3.5. Koreksi Radiometrik.....	25
Gambar 3.6. Koreksi Atmosfer.....	26
Gambar 3.7. Estimasi Kualitas Air Menggunakan <i>Raster Calculator</i>	28
Gambar 4.1. Citra Landsat-8	31
Gambar 4.2. Hasil Koreksi Atmosfer	32
Gambar 4.3. Koreksi Radiometrik Setiap Stasiun Penelitian.....	38
Gambar 4.4. Nilai Remote Sensing Reflectance Setiap Kanal.....	39
Gambar 4.5. Regresi Polynomial Pemodelan Turbiditas	42
Gambar 4.6. Peta Sebaran Nilai Turbiditas	43
Gambar 4.7. Perbandingan Nilai Turbiditas <i>In-Situ</i> dan Persamaan Terdahulu ..	44
Gambar 4.8. Perbandingan Nilai Turbiditas In-Situ dan Persamaan Baru.....	45
Gambar 4.9. Perbandingan Nilai pH	45
Gambar 4.10. Peta Sebaran Nilai pH.....	46
Gambar 4.11. Regresi Polynomial Pemodelan DO	49
Gambar 4.12. Peta Sebaran Nilai DO.....	50
Gambar 4.13. Perbandingan Nilai DO <i>In-Situ</i> dan Persamaan Terdahulu	51
Gambar 4.14. Perbandingan Nilai DO In-Situ dan Persamaan Baru.....	51