

## DAFTAR ISI

<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xiii</b>
<b>INTISARI</b> .....	<b>xiv</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>xv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	4
1.3 Pertanyaan Penelitian.....	6
1.4 Tujuan Penelitian.....	6
1.5 Sasaran Penelitian .....	7
1.6 Batasan Penelitian .....	7
1.7 Manfaat Penelitian .....	8
1.8 Alur Pikir Penelitian .....	9
1.9 Keaslian Penelitian.....	10
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>15</b>
2.1 Lanskap.....	15
2.2 Elemen Lanskap .....	15
2.3 Kualitas Lanskap .....	16
2.4 Pariwisata Berkelanjutan.....	23
2.5 Pariwisata Berkelanjutan Pantai .....	31

2.6	Kualitas Visual Lanskap yang Berkelanjutan.....	33
2.7	Kerangka Teori.....	37
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>		<b>38</b>
3.1	Lokasi dan Waktu Penelitian .....	38
3.2	Pemilihan Lokasi Penelitian .....	42
3.3	Metode Penelitian.....	43
3.4	Alat Penelitian dan Teknik Pengambilan Sampel .....	45
3.4.1	Alat Penelitian.....	45
3.4.2	Data Penelitian .....	45
3.4.3	Data Responden untuk Analisis Kualitas Visual Lanskap.....	51
3.5	<i>Scenic Beauty Estimation</i> (SBE) .....	51
3.6	Tahapan Penelitian .....	54
3.7	Teknik Analisis Data .....	58
3.7.1	Analisis Data Kualitatif.....	58
3.7.2	Analisis Data Kuantitatif.....	60
<b>BAB IV PROFIL LOKASI PENELITIAN .....</b>		<b>61</b>
4.1	Gambaran Umum.....	61
4.2	Kondisi Bio-Fisik.....	64
4.2.1	Topografi.....	64
4.2.2	Iklm dan Jenis Tanah .....	64
4.3	Kondisi Sosial dan Ekonomi .....	65
4.3.1	Kependudukan .....	65
4.3.2	Mata Pencaharian.....	66
4.4	Aksesibilitas .....	67

4.5 Kepariwisataan.....	67
4.6 Kawasan Strategis Pariwisata Nasional Kepulauan Seribu.....	68
<b>BAB V ANALISIS DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>71</b>
5.1 Daya Tarik Wisata di Pulau Tidung.....	71
5.2 Kualitas Visual Lanskap di Pulau Tidung .....	78
5.2.1 Nilai Kualitas Visual Lanskap Pengelola Wisata dan Penduduk Lokal.....	90
5.2.2 Nilai Kualitas Visual Lanskap Wisatawan .....	92
5.2.3 Nilai Kualitas Visual Lanskap Berdasarkan <i>Supply</i> dan <i>Demand</i> .....	94
5.3 Destinasi Pariwisata Berkelanjutan Pulau Tidung.....	99
5.3.1 Ekonomi dan Sosial di Pulau Tidung.....	101
5.3.2 Lingkungan di Pulau Tidung .....	103
5.3.3 Kualitas Visual Lanskap yang Berkelanjutan di Pulau Tidung .....	107
5.3.4 Visual Lanskap Berkelanjutan Terhadap Pengembangan Pariwisata.....	109
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN REKOMENDASI .....</b>	<b>112</b>
6.1 Kesimpulan.....	112
6.2 Rekomendasi .....	114
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>116</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>127</b>

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Pertumbuhan Bangunan-Bangunan yang Tidak Terkendali di Pulau Tidung dan Sampah yang Berserakan di Pulau Tidung.....	6
Gambar 2 Alur Pikir Penelitian.....	9
Gambar 3 Modulasi dari sebuah pandangan (The View) .....	17
Gambar 4 Beberapa Karakteristik View: (a) view dengan tema memberikan suatu makna tertentu, (b) view tidak selalu merupakan sebuah view yang penuh, dan (c) view terlihat lebih baik ketika terbingkai.....	18
Gambar 5 (a) Pandangan yang Terbatas dan (b) Pemilihan Pandangan Mata Akan Gambar Visual (Sumber: Simonds, 2006).....	18
Gambar 6 Beberapa Karakteristik Axis: (a) Bebas, (b) Bengkok, (c) Focal Point yang Kuat, (d) Menyatu.....	19
Gambar 7 Axis Simetri .....	20
Gambar 8 Axis Asimetri .....	21
Gambar 9 Pendekatan Pembangunan Kepariwisataaan yang Berkelanjutan .....	26
Gambar 10 Komponen Lanskap Berkelanjutan .....	34
Gambar 11 Kerangka Teori .....	37
Gambar 12 Peta Batas Administrasi Provinsi DKI Jakarta .....	38
Gambar 13 Pulau Tidung .....	41
Gambar 14 Komponen Dalam Kuisisioner SBE .....	52
Gambar 15 Model Interaktif Miles dan Huberman.....	58
Gambar 16 Lokasi Pulau Tidung .....	62
Gambar 17 Peta Penggunaan Lahan Pulau Tidung.....	63
Gambar 18 Jumlah Penduduk Berdasarkan Mata Pencaharian Tahun 2018 .....	66

Gambar 19 Akses Menuju Pulau Tidung.....	67
Gambar 20 Peta Daya Tarik Wisata di Pulau Tidung.....	71
Gambar 21 Peta Arah Pengambilan Foto.....	80
Gambar 22 Grafik Nilai SBE Oleh Penduduk Lokal dan Pengelola Wisata .....	91
Gambar 23 Grafik Nilai SBE Oleh Wisatawan .....	93
Gambar 24 (a) Nilai Kualitas Visual Lanskap Rendah Oleh Pengelola Wisata dan Penduduk Lokal, dan (b) Nilai Kualitas Visual Lanskap Rendah Oleh Wisatawan.....	95
Gambar 25 (a) Nilai Kualitas Visual Lanskap Tinggi Oleh Pengelola Wisata dan Penduduk Lokal, dan (b) Nilai Kualitas Visual Lanskap Tinggi Oleh Wisatawan.....	96
Gambar 26 (a) Petugas PPSU yang Membersihkan Area Daratan di Pulau Tidung; (b) Petugas KLH yang Membersihkan Area Laut di Pulau Tidung..	104
Gambar 27 (a) Tempat Pembuangan Akhir KLH, dan (b) Tempat Pembuangan Akhir PPSU.....	104
Gambar 28 Keadaan Lingkungan yang Rusak di Pulau Tidung. (a) Terumbu Karang yang Mati; (b) Sampah yang Berserakan di Pinggir Pantai .	105

## DAFTAR TABEL

Tabel 1 Keaslian Penelitian .....	10
Tabel 2 Tabel Indikator Pengembangan Pariwisata Berkelanjutan Dilihat Dari Aspek Lingkungan.....	24
Tabel 3 Isu Pariwisata Berkelanjutan .....	31
Tabel 4 Waktu dan Tahapan Penelitian .....	40
Tabel 5 Jenis Data yang Dibutuhkan .....	46
Tabel 6 Komponen Kajian Pustaka.....	47
Tabel 7 Suhu Udara, Curah Hujan, Kelembaban, dan Kecepatan Angin di Kepulauan Seribu.....	64
Tabel 8 Jumlah Penduduk di Kelurahan Pulau Tidung Tahun 2018 .....	65
Tabel 9 Jumlah Penduduk di Pulau yang Berpenduduk di Kelurahan Pulau Tidung Tahun 2018 .....	65
Tabel 10 Jumlah Kunjungan Wisatawan ke Pulau Tidung.....	68
Tabel 11 Daya Tarik Wisata di Pulau Tidung .....	71
Tabel 12 Elemen Lanskap yang Ada di Atraksi Wisata Pulau Tidung.....	76
Tabel 13 Kode Foto Visual Lanskap .....	81
Tabel 14 Peringkat Penilaian Oleh Penduduk Lokal dan Pengelola Wisata .....	90
Tabel 15 Peringkat Penilaian Oleh Wisatawan.....	92
Tabel 16 Perbandingan Hasil Kuisisioner Kualitas Visual Lanskap <i>Supply</i> dan <i>Demand</i> .....	97
Tabel 17 Jumlah Sarana Wisata di Kelurahan Pulau Tidung Tahun 2018 .....	101
Tabel 18 Jumlah Fasilitas Hiburan Wisata di Pulau Tidung Tahun 2018 .....	101
Tabel 19 Travel dan Agen Wisata di Pulau Tidung.....	102



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**KUALITAS VISUAL LANSKAP PADA DESTINASI PARIWISATA BERKELANJUTAN PULAU TIDUNG,  
KEPULAUAN SERIBU**

INA TRAVELIA, Prof. Ir. Wiendu Nuryanti, M. Arch., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Tabel 20 Pengangkutan Sampah di Kelurahan Pulau Tidung Tahun 2018 .....103

Tabel 21 Indikator Kualitas Visual Lanskap yang Berkelanjutan .....107

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Guideline Kuisisioner .....	116
Lampiran 2 Hasil Perhitungan SBE Pengelola Wisata dan Penduduk Lokal .....	117
Lampiran 3 Hasil Perhitungan SBE Wisatawan .....	122