

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
LEMBAR PERSEMBAHAN	vi
INTISARI	vii
ABSTRACT	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL	xv

BAB I PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang	1
1.2. Pertanyaan Penelitian	4
1.3. Tujuan Penelitian	4
1.4. Manfaat Penelitian	5
1.5. Batasan Penelitian	5
1.6. Sistematika Penelitian	5
1.7. Keaslian Penelitian	7

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

2.1. Pengertian Filosofi	9
2.2. Pengertian Konsep	10
2.3. Pengertian Prinsip	10
2.4. Infrastruktur	11
2.4.1 <i>Sustainable Infrastructure</i>	13
2.4.2 Pentingnya Aspek Hijau dalam <i>Sustainable Infrastructure</i>	15
2.5. Infrastruktur Hijau	16
2.5.1 Pengertian Infrastruktur Hijau	16
2.5.2 Konsep Infrastruktur Hijau	17
2.5.2.1 Sistem Infrastruktur Hijau	20
2.5.2.2 Jenis dan Tipologi Infrastruktur Hijau	23
2.5.2.3 Jaringan Infrastruktur Hijau	27
2.5.2.4 Tujuan Infrastruktur Hijau	29
2.5.2.5 Manfaat Infrastruktur Hijau	30
2.5.3 Prinsip Infrastruktur Hijau	32
2.6. <i>Waterfront</i>	38
2.6.1 Konsep <i>Waterfront</i>	38
2.6.2 Karakteristik Kawasan <i>Waterfront</i>	39

2.6.3	Tipologi Kawasan <i>Waterfront</i>	40
2.6.4	Klasifikasi dan Konsep Kawasan <i>Waterfront</i>	41
2.6.5	Prinsip <i>Waterfront</i>	43
2.7	Kerangka Teori	46

BAB III METODE PENELITIAN

3.1	Pendekatan Penelitian	48
3.2	Unit Amatan	50
3.3	Unit Analisis	52
3.4	Alat/Instrumen Penelitian	54
3.5	Cara dan Langkah Pengumpulan Data	55
3.6	Metode Analisis	55
3.7	Tahapan Penelitian	56

BAB IV DESKRIPSI WILAYAH

4.1	Gambaran Umum Kota Madrid	58
4.1.1	Wilayah Administrasi Kota Madrid	59
4.1.2	Latar Belakang Sejarah Kota Madrid	60
4.1.3	Kondisi Fisik dan Keruangan Kota Madrid	62
4.1.4	Kondisi Kependudukan Kota Madrid	63
4.1.5	Kondisi Ekonomi Kota Madrid	65
4.2	Gambaran Umum Kawasan Sungai Manzanares	68
4.2.1	Profil Sungai Manzanares	69
4.2.2	Sejarah Sungai Manzanares	70
4.3	Gambaran Umum Proyek Perencanaan Kawasan Sungai Manzanares	71

BAB V ANALISIS DAN PEMBAHASAN

5.1	Perencanaan Kawasan Sungai Manzanares	74
5.1.1	Latar Belakang dan Tujuan Perencanaan	74
5.1.2	Implementasi Rencana	78
5.1.3	<i>Output</i> Perencanaan	89
5.1.4	<i>Outcome</i> Perencanaan	101
5.2	Filosofi Perencanaan Kawasan Sungai Manzanares di Kota Madrid, Spanyol ..	106
5.2.1	Asal Nama Madrid	106
5.2.2	Daya Tarik Sungai pada Era Awal Perkembangan Madrid	107
5.2.3	Sejarah Sungai Manzanares	110
5.2.4	Pandangan Gereja Katolik tentang Isu Lingkungan	116
5.2.5	Pergantian Walikota	123
5.3	Konsep Perencanaan Kawasan Sungai Manzanares di Kota Madrid, Spanyol ..	126
5.3.1	Konsep Infrastruktur Hijau Perkotaan	127
5.3.2	Konsep <i>Waterfront</i>	135
5.4	Prinsip Perencanaan Kawasan Sungai Manzanares di Kota Madrid, Spanyol ...	139

5.4.1	Prinsip Infrastruktur Hijau Perkotaan	139
5.4.2	Prinsip <i>Waterfront</i>	141
5.5	Pembelajaran dari Perencanaan Kawasan Sungai Manzanares di Kota Madrid	147
5.5.1	Dialog dengan Kasus Serupa di Kota Lain	147
5.5.2	Pembelajaran untuk Kota-Kota di Indonesia	163
 BAB VI PENUTUP		
6.1	Kesimpulan	169
6.2	Saran	171
 DAFTAR PUSTAKA		xvi