

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>PERNYATAAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>vi</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Batasan Masalah .....	2
1.3 Rumusan Masalah.....	3
1.4 Tujuan Penelitian .....	3
1.5 Manfaat Penelitian .....	3
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>4</b>
2.1 Kota Yogyakarta .....	4
2.2 Ruang Terbuka Hijau ( <i>Green Open Space</i> ) .....	5
2.3 <i>Green City</i> (Kota Hijau) .....	8
2.4 Penyediaan dan Kecukupan Ruang Terbuka Hijau Pubik di Perkotaan....	9
2.5 Pengembangan RTH .....	11
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>14</b>
3.1 Lokasi Penelitian.....	14
3.2 Sumber Data dan Alat Penunjang Penelitian .....	16

3.3	Metode Pengumpulan Data.....	16
3.3.1	Pengumpulan Data Primer .....	16
3.3.2	Pengumpulan Data Sekunder .....	17
3.4	Metode Analisis Data.....	17
3.4.1	Analisis Kondisi Eksisting RTH Publik Kota Yogyakarta .....	18
3.4.2	Analisis Standar Kebutuhan RTH Publik.....	20
3.4.2	Analisis strategi pengembangan Ruang Terbuka Hijau .....	21
3.5	Proses Penelitian .....	23
<b>BAB VI HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>		<b>25</b>
4.1	Uraian Umum .....	25
4.2	Identifikasi Penggunaan Lahan dan Pemetaan Kondisi Eksisting Lahan Kota Yogyakarta .....	26
4.3	Kondisi Eksisting Ruang Terbuka Hijau Publik Kota Yogyakarta .....	29
4.4	Analisis Kebutuhan RTH.....	38
4.4.1	Analisis Kebutuhan RTH Berdasarkan Luas Kota.....	38
4.4.2	Kebutuhan RTH Berdasarkan Jumlah Penduduk.....	40
4.5	Pengembangan RTH Publik Kota Yogyakarta .....	44
4.5.1	Strategi Pengembangan RTH Publik Kota Yogyakarta .....	44
4.5.2	Penentuan Area Berpotensi Pengembangan RTH Publik Kota Yogyakarta .....	47
4.5.3	Konsep Penataan RTH Pubik Kota Yogyakarta berbasis Green City.....	50
<b>BAB V KESIMPULAN dan SARAN .....</b>		<b>60</b>
5.1	Kesimpulan .....	60
5.2	Saran .....	61
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>62</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>		<b>64</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Jenis RTH dan Kepemilikan .....	7
Tabel 2.2. Standar Kebutuhan Ruang Terbuka Hijau (RTH) Menurut Jumlah Penduduk dan Tipe RTH .....	11
Tabel 2.3 Fungsi dan penerapan RTH pada beberapa tipologi kawasan.....	13
Tabel 3.1 Jenis dan sumber data penelitian.....	17
Tabel 3.2 Standarisasi kriteria penilaian kondisi RTH.....	18
Tabel 3.3 RTH Konsep <i>Green City</i> .....	21
Tabel 4.1 Data penggunaan lahan dan eksisting Kota Yogyakarta.....	28
Tabel 4.2 Perhitungan Luas Ruang Terbuka Hijau setiap Kecamatan Kota Yogyakarta.....	39
Tabel 4.3 Jumlah penduduk Kota Yogyakarta Tahun 2014 dan hasil proyeksi tahun 2035.....	41
Tabel 4.4 Penyediaan RTH Berdasarkan Jumlah Penduduk.....	42
Tabel 4.5 Perhitungan Kebutuhan Ruang terbuka Hijau berdasarkan Jumlah Penduduk dan Analisis Kecukupan Ruang Terbuka Hijau Publik .....	43
Tabel 4.6 Rekapitulasi Perhitungan Luas RTH kebutuhan RTH Publik.....	44
Tabel 4.7 Pembagian Zona Pengembangan RTH Kota Yogyakarta.....	46
Tabel 4.8 Luas Area Pengembangan RTH Kota Yogyakarta Berdasarkan Strategi Pengembangan .....	49
Tabel 4.9 Jenis Pengembangan RTH Publik Kota Yogyakarta.....	52
Tabel 4.10 Konsep penataan RTH Publik Kota Yogyakarta.....	54

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Tipologi RTH sebagai arahan dalam penentuan jenis RTH .....	6
Gambar 2.2. Hirarki Green Open Space Perkotaan .....	12
Gambar 3.1 Peta administrasi lokasi penelitian .....	15
Gambar 3.2 Diagram alir penelitian .....	24
Gambar 4.1 Penggunaan Lahan Kota Yogyakarta .....	27
Gambar 4.2 Lokasi dan Kondisi Eksisting RTH Publik Kota Yogyakarta .....	30
Gambar 4.3 Ruang Terbuka Hijau (RTH) Taman.....	31
Gambar 4.4 Ruang Terbuka Hijau Lapangan.....	32
Gambar 4.5 Ruang Terbuka Hijau (RTH) pemakaman .....	33
Gambar 4.6 Ruang Terbuka Hijau Hutan Kota.....	34
Gambar 4.7 Ruang Terbuka Hijau Sempadan rel kereta api, Kecamatan Gondokusuman .....	35
Gambar 4.8 Ruang Terbuka Hijau (RTH) sempadan sungai .....	36
Gambar 4.9 Ruang Terbuka Hijau (RTH) Sempadan Jalan.....	37
Gambar 4.10 Analisis Kondisi Eksisting RTH Publik Kota Yogyakarta.....	38
Gambar 4.4 Cara penentuan lokasi pengembangan RTH Publik.....	48
Gambar 4.12 Peta Lokasi Pengembangan Jenis RTH Kota Yogyakarta .....	51

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Perhitungan Proyeksi Penduduk Setiap Kecamatan.....	64
Lampiran 2 Hasil Analisis Area Pengembangan RTH Publik Kota Yogyakarta.....	138
Lampiran 3 Surat Izin Penelitian Dinas Perizinan Kota Yogyakarta .....	166
Lampiran 4 Data Analisis Kondisi Eksisting RTH .....	167
Lampiran 5 Peta Penggunaan Lahan Kota Yogyakarta.....	171
Lampiran 6 Peta Potensi Pengembangan RTH Publik .....	172

