

DAFTAR ISI

	<i>halaman</i>
HALAMAN JUDUL	i
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GRAFIK	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
BAB I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Permasalahan	4
C. Tujuan Penelitian	8
D. Manfaat penelitian	8
E. Hipotesis	8
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	9
A. Ruang Terbuka Hijau (RTH)	9
B. Fungsi dan Manfaat RTH	11
C. Hutan Kota	12
D. Ekosistem Kota dan Permasalahannya	14
E. Struktur Vegetasi RTH	15
BAB III. METODOLOGI PENELITIAN	17
A. Lokasi dan Waktu Penelitian	17
B. Obyek dan Alat Penelitian	18
C. Metode Penelitian	19
1. Struktur vegetasi RTH dijalan raya	20
2. Pendapat masyarakat di sekitax RTH	23



D. Analisis Data	24
1. Analisis struktur vegetasi RTH	24
2. Analisis pendapat responden	25
BAB IV. DESKRIPSI WILAYAH PENELITIAN	28
A. Letak dan Posisi	28
B. Kondisi Fisik Kawasan	29
1. Tanah dan topografi	29
2. Iklim	30
C. Kondisi Sosial Ekonomi	31
D. Kondisi Jalan di Kodya Yogyakarta	33
BAB V. HASIL DAN ANALISIS	35
A. Struktur Vegetasi RTH	35
1. Kerapatan pohon pada RTH intensif	35
2. Kerapatan pohon pada RTH semi intensif	39
3. Analisis struktur vegetasi RTH	43
B. Tanggapan Responden tentang Keberadaan RTH	46
1. Profil responden	46
2. Analisis pendapat responden	49
C. Pengelolaan RTH di Kodya Yogyakarta	51
BAB VI. PEMBAHASAN	56
A. Arti Penting RTH dalam Pembangunan Perkotaan	56
B. Struktur Vegetasi RTH di Areal Jalan	58
C. Tanggapan Masyarakat tentang Keberadaan RTH	62
D. Pengelolaan RTH di Kodya Yogyakarta	64
BAB VII. KESIMPULAN DAN SARAN	68
A. Kesimpulan	68
B. Saran-saran	69
DAFTAR PUSTAKA	viii
LAMPIRAN	Lx

DAFTAR TABEL

	<i>halaman</i>
Tabel 1. Data Penggunaan Lahan Kotamadya Yogyakarta	
Tahun 1997	6
Tabel 2. Jumlah PU pada RTH Intensif	21
Tabel 3. Luas PU pada RTH Intensif	22
Tabel 4. Jumlah PU pada RTH Semi Intensif	22
Tabel 5. Luas PU pada RTH Semi Intensif	22
Tabel 6. Batas Wilayah Kodya Yogyakarta	28
Tabel 7. Rata-rata Curah Hujan th 1987-1996	30
Tabel 8. Banyaknya Rumah Tangga di Yogyakarta	31
Tabel 9. Jumlah Penduduk Kodya Yogyakarta th 1997	32
Tabel 10. Panjang Jalan di Kodya Yogyakarta	33
Tabel 11. Perkembangan Jumlah Kendaraan	
Bermotor di Kodya Yogyakarta	34
Tabel 12. Kerapatan Pohon di Jl. Suroto	35
Tabel 13. Kerapatan Pohon di Jl. Abu Bakar Ali	36
Tabel 14. Kerapatan Pohon di Jl. I Dewa Nyoman Oka	37
Tabel 15. Kerapatan Pohon di Jl. FM. Noto	38
Tabel 16. Kerapatan Pohon di Jl. Jend. Sudixman	39
Tabel 17. Kerapatan Pohon di Jl. Sagan	40
Tabel 18. Kerapatan Pohon di Jl. Cik Di Tiro.....	41
Tabel 19. Kerapatan Pohon di Jl. Kartini	42
Tabel 20. Kerapatan Pohon di Beberapa RTH	43
Tabel 21. Profil Sosial Ekonomi Responden	47
Tabel 22. Macam Saran Responden	48
Tabel 23. Skor dan Ranking Pendapat Responden	49
Tabel 24. Beberapa Taman Kota Terbesar di	
Kodya Yogyakarta	52

DAFTAR GRAFIK

	<i>halaman</i>
Grafik 1. Kerapatan Pohon di Dua Areal RTH	61
Grafik 2. Saran Responden tentang Pengelolaan RTH	63

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Hasil Pengolahan Data

Lampiran 2. Kuesioner Penelitian

Lampiran 3. Peta Lokasi Penelitian