

**EVALUASI RUANG TERBUKA HIJAU (RTH) TAMAN KOTA
DAN JALUR HIJAU JALAN DI KECAMATAN BANTUL**

SKRIPSI

**Diajukan Kepada Fakultas Pertanian
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta untuk Memenuhi
Sebagian dari Persyaratan Guna Memperoleh
Derajat Sarjana Pertanian**



Oleh :

Dika Aninda Puspitasari
20130210122

Program Studi Agroteknologi

**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
YOGYAKARTA**

2017

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan :

1. Karya tulis saya, skripsi ini, adalah asli dan belum pernah diajukan untuk mendapatkan gelar akademik, baik di Universitas Muhammadiyah Yogyakarta maupun di perguruan tinggi lainnya;
2. Karya tulis ini murni gagasan, rumusan dan penelitian saya sendiri tanpa bantuan pihak lain, kecuali arahan Tim Pembimbing;
3. Karya tulis ini murni gagasan, rumusan dan penilaian saya setelah mendapatkan arahan dan saran dari Tim Pembimbing. Oleh karena itu, saya menyetujui pemanfaatan karya tulis ini dalam berbagai forum ilmiah, maupun pengembangannya dalam bentuk karya ilmiah lain oleh Tim Penguji;
4. Dalam karya tulis ini tidak terdapat karya atau pendapat yang telah ditulis atau dipublikasikan orang lain, kecuali secara tertulis dengan jelas dicantumkan dalam daftar pustaka;
5. Pernyataan ini saya buat sesungguhnya dan apabila dikemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidakbenaran dalam pernyataan ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah saya peroleh karena karya tulis ini, serta sanksi lainnya sesuai dengan norma yang berlaku di perguruan tinggi ini.

Yogyakarta, Mei 2017
Yang membuat pernyataan

Dika Aninda Puspitasari
20130210122

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Wr Wb,

Puji syukur Alhamdulillah penulis panjatkan pada ke hadirat ALLAH SWT atas Rahmat dan Kasih-Nya serta shalawat dan salam kepada junjungan ummat Rasulullah Muhammad SAW sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi yang berjudul “**Evaluasi Ruang Terbuka Hijau (RTH) Taman Kota dan Jalur Hijau Jalan di Kecamatan Bantul**”. Studi Kasus : Taman Kota, Jalan Jenderal Sudirman, Jalan KH. Wahid Hasyim, dan Jalan Tentara Pelajar, Kecamatan Bantul, sebagai syarat untuk mendapatkan gelar sarjana Pertanian pada Jurusan Agroteknologi, Fakultas Pertanian, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa selama penelitian dan penyusunan dengan baik tanpa bantuan, bimbingan, petunjuk dan saran dari semua pihak. Maka dengan penuh rasa hormat dan tulus ikhlas, penulis mengucapkan terimakasih dan penghargaan setinggi-tingginya kepada:

1. Lis Noer Aini, S.P, M.Si., selaku Dosen Pembimbing Utama yang telah berkenan meluangkan waktu untuk memberikan bimbingan, memberi saran, kritik dan motivasi kepada penulis untuk menyelesaikan skripsi ini;
2. Ir. Bambang Heri Isnawan, M.P., selaku Dosen Pembimbing Pendamping yang telah berkenan meluangkan waktu untuk memberikan bimbingan, memberi saran, kritik dan motivasi kepada penulis untuk menyelesaikan skripsi ini;
3. Dr. Ir. Gatot Supangkat, M.P., selaku Dosen Penguji yang telah berkenan meluangkan waktu untuk memberi saran, kritik dan motivasi kepada penulis untuk menyelesaikan skripsi ini;
4. Ir. Sukuriyati Susilo Dewi, M.S., selaku Dosen Pembimbing Akademik yang telah banyak memberikan bimbingan, arahan, motivasi dan dukungannya;
5. Ir. Sarjiyah, M.S., selaku Dekan Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Yogyakarta;

6. Seluruh Dosen Program Studi Agroteknologi Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang telah banyak memberikan ilmu yang tak ternilai harganya;
7. Seluruh Staf dan Karyawan Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang telah memberikan fasilitas dan bantuannya;
8. Pemerintah Kabupaten Bantul yang telah memberikan izin, informasi, dan data-data untuk menunjang skripsi ini;
9. Secara Khusus penghargaan, rasa hormat dan terimakasih yang tak terhingga kepada Bapak Suhardi, S. IP. dan Ibu Ikanawati yang selalu memberikan do'a, motivasi dan dukungan baik secara moral maupun materil;
10. Teman-teman Agroteknologi 2013, khususnya teman-teman Agroteknologi D 2013 terimakasih atas persaudaraan, pertemanan serta kebersamaan yang tak akan terlupakan yang telah kalian berikan;
11. Sahabatku Uut Roi Margasari yang sudah menemani dalam kegiatan di lapangan, membantu dalam penyelesaian penelitian, tanpamu penelitian ini memakan waktu yang lebih lama;
12. Teman-teman seperjuangan Ainur Rofiah, Irma Fitriana, Desi Ani Rifayani, Septiriana Diyah Widiarini, Senja Tri Hastutik, Fajar Randa Rifa'i, Bintang Ari Pradana terimakasih atas semangat dan bantuan menyelesaikan penelitian ini;
13. Pricilia Novita Diati terimakasih atas motivasi dan selalu menemani, Danar Riyandi Wicaksana terimakasih telah tulus sabar menemani, memberikan semangat dan motivasi;
14. Saudaraku Anita Widyastuti, S. E., terimakasih selalu membantu dalam penyelesaian tugas-tugasku;
15. Seluruh pihak yang telah membantu menyelesaikan studi ini;

Penulis berdoa semoga kebaikan dari semua pihak yang telah disebutkan diatas menjadi amalan baik dan mendapatkan pahala dari Allah SWT. Penulis juga menyadari Skripsi ini jauh dari kata sempurna, banyak kekurangan,

kekeliruan ataupun hal-hal yang belum tercantumkan. Semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi semua pihak. Amin.

Yogyakarta, Mei 2017

Dika Aninda Puspitasari

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
INTISARI.....	xii
<i>ABSTRACT</i>	xiii
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian	4
E. Batasan Studi	4
F. Kerangka Pikir Penelitian	4
II. TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Rencana Tata Ruang Wilayah.....	6
B. Ruang Terbuka Hijau.....	9
C. Taman Kota.....	14
D. Jalur Hijau.....	18
III. TATA CARA PENELITIAN	20
A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	20
B. Metode Penelitian dan Analisis Data.....	20
1. Metode Penelitian.....	20
2. Metode Penentuan Lokasi	21
3. Pengambilan Sampel	22
4. Analisis Data	24
C. Jenis Data	25
D. Luaran Penelitian	26
IV. KARAKTERISTIK WILAYAH STUDI.....	27
A. Kondisi Geografis	28

B. Kondisi Sosial Masyarakat	29
V. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	32
A. Kondisi Eksisting	32
1. Taman Kota	32
2. Jalur Hijau Jalan	36
B. Persepsi Masyarakat.....	42
C. Evaluasi RTH Taman Kota dan jalur hijau jalan	58
VI. KESIMPULAN DAN SARAN.....	83
DAFTAR PUSTAKA	84
LAMPIRAN	85

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Jenis Data penelitian	26
Tabel 2. Luas Wilayah menurut peruntukannya	28
Tabel 3. Jumlah Penduduk berdasarkan Jenis Kelamin dan Jumlah KK di Kecamatan Bantul.	29
Tabel 4. Jumlah Penduduk berdasarkan jenis Pendidikannya.	30
Tabel 5. Jumlah penduduk berdasarkan pekerjaan Tahun 2016 di Kecamatan Bantul.	30
Tabel 6. Jumlah penduduk berdasarkan pekerjaan Tahun 2016 di Kecamatan Bantul. (lanjutan)	31
Tabel 7. Data jalan yang menjadi objek penelitian	38
Tabel 8. Persepsi responden tentang pengertian RTH Taman Kota	42
Tabel 9. Persepsi responden tentang pengertian RTH Taman Kota (lanjutan)	43
Tabel 10. Persepsi responden tentang kondisi Taman Kota	45
Tabel 11. Harapan Responden terhadap Taman Kota di Kecamatan Bantul	46
Tabel 12. Persepsi Responden tentang pengertian RTH Jalur Hijau jalan dan indeks lalu lintas responden	48
Tabel 13. Persepsi responden tentang kondisi jalur hijau jalan	51
Tabel 14. Harapan Responden terhadap Jalur Hijau Jalan	53
Tabel 15. Responden dari Pemerintah terhadap RTH Taman Kota Jalur hijau jalan di Kecamatan Bantul	55
Tabel 16. Responden dari Pemerintah terhadap RTH Taman Kota Jalur hijau jalan di Kecamatan Bantul (lanjutan)	56

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Kerangka Pikir Penelitian.....	5
Gambar 2. Peta Kecamatan Bantul	27
Gambar 3. Taman Paseban.....	32
Gambar 4. Taman di Selatan Alun-alun Bantul	32
Gambar 5. Kondisi Taman Paseban	33
Gambar 6. Kondisi Taman Selatan Alun-alun Bantul	34
Gambar 7. Eksisting vegetasi di Taman.....	36
Gambar 8. Kondisi Jalan Jendral Sudirman	39
Gambar 9. Kondisi jalan KH. Wahid Hasyim.....	40
Gambar 10. Kondisi Jalan Tentara Pelajar.....	41
Gambar 11. Kondisi Eksisting Taman kota	59
Gambar 12. Kondisi Eksisting Ketiga Jalur Hijau Jalan.....	59
Gambar 13. Desain Eksisting Taman Paseban.....	64
Gambar 14. Desain ulang Taman kota di Taman Paseban Bantul.....	65
Gambar 15. Desain Eksisting Taman Selatan Alun-alun Bantul	68
Gambar 16. Desain ulang taman kota disebelah selatan alun-alun Bantu	69
Gambar 17. Desain Eksisting Jalan Jendral Sudirman.....	73
Gambar 18. Desain ulang Jalur Hijau Jalan pada Jalan Jendral Sudirman	74
Gambar 19. Desain Eksisting Jalan KH. Wahid Hasyim.....	77
Gambar 20. Desain ulang Jalur Hijau Jalan pada Jalan KH. Wahid Hasyim	78
Gambar 21. Eksisting Jalan Tentara Pelajar	80
Gambar 22. Desain ulang Jalur Hijau Jalan pada Jalan Tentara Pelajar	81

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuisisioner Taman Kota.....	85
Lampiran 2. Kuisisioner Jalur Hijau Jalan.....	88
Lampiran 3. Kuisisioner Pemerintah	95