

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR FOTO	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR SKEMA	xi
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
BAB I. PENDAHULUAN	1
I.1. Latar Belakang Permasalahan.....	1
I.2. Perumusan Masalah.....	8
I.3. Pertanyaan Penelitian.....	9
I.4. Tujuan Penelitian.....	9
I.5. Manfaat Penelitian.....	9
I.6. Keaslian Penelitian.....	10
I.7. Kerangka Pemikiran.....	12
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	13
II.1. Ruang Jalan.....	13
II.2. Enclosure.....	27
II.2.1. Teori Enclosure.....	27
II.2.2. Pengertian Enclosure.....	32
II.3. Kawasan Komersial.....	41
II.4. Kerangka Teoritik.....	44

BAB III. METODE PENELITIAN.....	45
III.1. Batasan Penelitian.....	45
III.1.1. Waktu Penelitian.....	47
III.1.2. Amatan Penelitian.....	52
III.2. Lingkup Wilayah Penelitian.....	53
III.3. Instrumen Penelitian.....	53
III.4. Tahapan Penelitian.....	54
III.4.1. Cara Pengumpulan Data.....	54
III.4.2. Cara Analisis Data.....	55
III.4.3. Kerangka Pembahasan Hasil.....	56
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	57
IV.1. Karakteristik Enclosure di Kawasan Komersial Penggal Jalan Mayor Suryotomo	59
IV.1.1. Elemen pembentuk “ <i>Street Walls</i> ” pada Jalan Mayor Suryotomo.....	60
IV.1.2. Elemen pembentuk “ <i>Floor</i> ” pada Jalan Mayor Suryotomo	67
IV.1.3. Elemen pembentuk “ <i>Roof</i> ” pada Jalan Mayor Suryotomo	70
IV.1.4. Kualitas Visual Ruang Enclosure Penggal jalan Mayor Suryotomo.....	74
IV.2. Karakteristik Ruang Jalan Penggal Jalan Mayor Suryotomo sebagai kawasan Komersial	83
IV.2.1. Ruang Geometris.....	91
IV.2.2. Ruang Fungsional.....	94
IV.3. Hubungan Antara Karakteristik Enclosure dengan Karakteristik Ruang Jalan di Penggal Jalan Mayor Suryotomo sebagai Kawasan Komersial	97
BAB V. PENUTUP.....	102
V.1. Kesimpulan.....	102
V.1. Rekomendasi.....	104
DAFTAR PUSTAKA.....	112

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1. Penggal kawasan Jl. Mayor Suryotomo	6
Gambar 2.1. Ilustrasi Enclosure.....	27
Gambar 2.2. Ilustrasi Enclosure didalam Ruang Dibatasi Sudut Siku – Siku.....	29
Gambar 2.3. Ilustrasi enclosure.....	29
Gambar 2.4. Ilustrasi pengamatan pada Enclosure.....	31
Gambar 2.5. Ilustrasi Perbandingan D/H Oleh Obyek.....	31
Gambar 2.6. Konsep Enclosure.....	32
Gambar 2.7. Kualitas Enclosure.....	33
Gambar 2.8. Pagar dan Vegetasi, Kualitas Enclosure.....	34
Gambar 2.9. Street as Floor.....	35
Gambar 2.10. Tree canopy as roof.....	36
Gambar 2.11. Tipe Dasar Pembentuk Enclosure.....	36
Gambar 2.12. Degree of Enclosure.....	37
Gambar 2.13. Quality of enclosure.....	38
Gambar 3.1. Ilustrasi Penggal kawasan Jl. Mayor suryotomo.....	46
Gambar 3.2. Penggal kawasan Jl. Mayor suryotomo.....	46
Gambar 3.3. Titik Area Pengamatan Penelitian.....	48
Gambar 3.4. Potongan Jalan Titik A (Melia Purosani dan Bangunan Spa).....	50
Gambar 3.5. Potongan Jalan Titik B&C.....	51
Gambar 3.6. Potongan Jalan Titik D (Hotel Limaran dan Toko Furniture).....	51
Gambar 3.7. Penggal kawasan Jl. Mayor suryotomo.....	52
Gambar 3.8. Figure Ground Jl. Mayor suryotomo.....	52
Gambar 4.1. Penggal kawasan Jl. Mayor suryotomo.....	57
Gambar 4.2. Figure Ground Jl. Mayor suryotomo.....	57
Gambar 4.3. Blok Massa Jalan Mayor Suryotomo.....	61
Gambar 4.4. Ketinggian Blok Massa Bangunan Penggal Jalan Sisi Barat.....	61
Gambar 4.5. Ketinggian Blok Massa Bangunan Penggal Jalan Sisi Timur.....	61

Gambar 4.6. Gambar Massa Bangunan Penggal Jalan Mayor Suryotomo.....	63
Gambar 4.7. Gambar Variabel Keterlingkupan Bangunan pada Penggal Jalan...	65
Gambar 4.8. Gambar Massa Bangunan Penggal Jalan Mayor Suryotomo.....	66
Gambar 4.9. Gambar Variabel Keterlingkupan Elemen “Floor” pada Penggal Jalan.....	69
Gambar 4.10. Gambar Vegetasi.....	72
Gambar 4.11. Perhitungan Kualitas Enclosure.....	74
Gambar 4.12. Beberapa titik pengisi jalan.....	75
Gambar 4.13. Ilustrasi Enclosure Penggal Jalan Mayor Suryotomo.....	76
Gambar 4.14. Analisis Vegetasi, Street Furniture dan PKL.....	85
Gambar 4.15. Potongan pelingkup Zona 2 dengan PKL.....	92
Gambar 4.16. Titik Ruang Geometris pada Jalan Mayor Suryotomo.....	93
Gambar 4.14. Peta RTRW Kota Yogyakarta 2009.....	96
Gambar 4.15. Zonasi Enclosure potongan penggal 3 zona.....	99

DAFTAR FOTO

Foto 1.1. Keadaan Jalan Mayor Suryotomo.....	7
Foto 3.1. Tampak Barat Jalan Mayor Suryotomo.....	47
Foto 3.2. Tampak Timur Jalan Mayor Suryotomo.....	47
Foto 4.1. Bangunan Penggal Jalan Sisi Barat.....	58
Foto 4.2. Bangunan Penggal Jalan Sisi Barat.....	59
Foto 4.3. Foto Vegetasi.....	72
Foto 4.4. Foto Street Furniture.....	85
Foto 4.5. Foto kondisi PKL.....	89
Foto 4.6. Foto Situasi Area Parkir.....	90
Foto 5.1. Aktivitas di Kawasan Penggal Jalan Mayor Suryotomo.....	103

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1. Keaslian Penelitian.....	11
Tabel 2.1. Lebar Trotoar Berdasarkan Lokasi.....	18
Tabel 2.2. Standar Desain Trotoar.....	19
Tabel 2.3. Jenis dan Jarak Tempat Henti Angkutan Umum.....	19
Tabel 3.1. Foto Situasi pada Perempatan Melia Purosani.....	48
Tabel 3.2. Foto Situasi pada Penggal Jalan Seputaran Toko Progo Baru.....	49
Tabel 3.3. Foto Situasi pada Penggal Jalan Seputaran Toko Progo Lama.....	49
Tabel 3.4. Foto Situasi pada Ujung Selatan Batas Penggal.....	50
Tabel 3.5. Tabel Amatan Penelitian.....	52
Tabel 3.6. Instrumen Penelitian.....	54
Tabel 4.1. Analisis Ketinggian Bangunan.....	62
Tabel 4.2. Analisis Setback Bangunan.....	68
Tabel 4.3. Analisis Vegetasi.....	73
Tabel 4.4. Kualitas Enclosure Massa Bangunan Penggal Jalan Mayor Suryotomo Zona 1.....	77
Tabel 4.5. Kualitas Enclosure Massa Bangunan Penggal Jalan Mayor Suryotomo Zona 2.....	77
Tabel 4.6. Kualitas Enclosure Massa Bangunan Penggal Jalan Mayor Suryotomo Zona 3.....	78
Tabel 4.7. Nilai Kualitas Enclosure Massa Bangunan Penggal Jalan Mayor Suryotomo.....	78
Tabel 4.8. Tabel Zona Kualitas Enclosure.....	79
Tabel 4.9. Tabel kualitas Enclosure Zona 1.....	80
Tabel 4.10. Tabel kualitas Enclosure Zona 2.....	81
Tabel 4.10. Tabel kualitas Enclosure Zona 3.....	82
Tabel 4.11. Analisis Street Furniture.....	86
Tabel 4.12. Analisis PKL.....	88
Tabel 4.13. Tabel Analisis Fungsi Bangunan.....	95
Tabel 4.14. Diagram Analisis.....	98
Tabel 5.1. Simulasi Kualitas Enclosure.....	105
Tabel 5.2. Tabel Zona Titik Kantong Parkir.....	108
Tabel 5.3. Simulasi Kualitas Enclosure.....	109

DAFTAR SKEMA

Skema 1.1. Kerangka Pemikiran.....	12
Skema 2.1. Kerangka Teoritik.....	44
Skema 3.1. Kerangka Pembahasan Hasil.....	49