

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
INTISARI.....	vii
ABSTRACT.....	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Pertanyaan Penelitian	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	4
1.5 Ruang Lingkup Penelitian	5
1.5.1 Ruang Lingkup Substansi	5
1.5.2 Ruang Lingkup Areal	5
1.5.3 Ruang Lingkup Temporal	5
1.6 Keaslian Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
2.1 Evaluasi	8
2.2 Jalur Pedestrian.....	9
2.3 Penyandang Cacat-Penyandang Disabilitas-Difabel	10
2.3.1 Pengertian dan Jenis Disabilitas.....	10
2.3.2 Istilah Penyandang Cacat- Penyandang Disabilitas- Difabel.....	13
2.3.3 Kriteria Difabel	14
2.3.4 Hak Penyandang Disabilitas	15
2.3.5 Hambatan Difabel Dalam Ruang	19
2.3.6 Kebutuhan Difabel Dalam Ruang	20
2.4 Aksesibilitas	21

2.4.1	Pengertian Aksesibilitas	21
2.4.2	Aksesibilitas bagi Difabel	22
2.5	Peraturan dan Desain Kawasan Ramah Penyandang Disabilitas berbasis Penyediaan Aksesibilitas	23
2.5.1	Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor : 30/Prt/M/2006 Tentang Pedoman Teknis Fasilitas Dan Aksesibilitas Pada Bangunan Gedung Dan Lingkungan.....	23
2.5.2	Persyaratan Aksesibilitas Pada Jalan Umum No. 022/T/BM/1999..	25
2.5.3	Inclusive Design.....	26
2.5.4	Barrier Free Environment	28
2.6	Kerangka Teori.....	30
BAB III METODE PENELITIAN.....		33
3.1	Pendekatan Penelitian.....	33
3.2	Unit Amatan dan Unit Analisis	33
3.2.1	Unit Amatan	33
3.2.2	Unit Analisis	33
3.2.4	Cara Menilai.....	36
3.3	Alat/ Instrumen Penelitian.....	39
3.4	Langkah Pengumpulan Data	39
3.4.1	Data Primer	40
3.4.2	Data Sekunder	40
3.5	Langkah Analisis Data	40
3.6	Tahapan Penelitian	41
BAB IV DESKRIPSI WILAYAH PENELITIAN.....		43
4.1	Gambaran Umum Kota Yogyakarta.....	43
4.2	Gambaran Umum Kawasan Sekitar Mal Galeria	45
4.2.1	Sub Kawasan Jalan Jenderal Sudirman.....	45
4.2.2	Sub Kawasan Jalan Prof Herman Yohanes.....	47
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN.....		49
5.1	Pengunjung Galeria Mall.....	49
5.1.1	Persebaran Pengunjung Galeria Mall.....	49
5.1.2	Transportasi yang Digunakan Menuju Galeria Mall.....	50
5.1.3	Rute Menuju Galeria Mall	52
5.2	Evaluasi Aksesibilitas Menuju Galeria Mall bagi Difabel	54
5.2.1	Evaluasi Dari Segi Pengguna Kendaraan Pribadi	54

5.2.2	Evaluasi Dari Segi Pengguna Kendaraan Umum.....	63
5.2.3	Evaluasi Aksesibilitas Fisik	80
5.3	Rekomendasi	82
5.3.1	Rekomendasi Dari Segi Pengguna Kendaraan Pribadi	82
5.3.2	Rekomendasi Dari Segi Pengguna Kendaraan Umum	85
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN		91
6.1	Kesimpulan.....	91
6.2	Saran	91
6.2.1	Saran Terhadap Pemerintah	91
6.2.2	Saran Terhadap Masyarakat.....	92
6.2.3	Saran Terhadap Penelitian Selanjutnya.....	92
DAFTAR PUSTAKA		93

DAFTAR GAMBAR

Gambar. 2.1 Kerangka Teori.....	32
Gambar. 4.1 Peta Kota Yogyakarta.....	43
Gambar. 4.2 Perbandingan Luas Wilayah Per Kecamatan pada Kota Yogyakarta	44
Gambar. 4.3 Peta Kecamatan Gondokusuman.....	45
Gambar. 4.4 Peta Sub Kawasan Jalan Jenderal Sudirman.....	45
Gambar. 4.5 Rencana Detail Tata Ruang Sub Kawasan Jalan Jenderal Sudirman	46
Gambar. 4.6 Peta Sub Kawasan Jalan Prof Herman Yohanes.....	47
Gambar. 4.7 Rencana Detail Tata Ruang Jalan Prof Herman Yohanes.....	48
Gambar. 5.1 Galeria Mall di Malam Hari.....	49
Gambar 5.2 Lokasi Parkir Kendaraan Pribadi.....	51
Gambar. 5.3 Lokasi Halte Transjogja.....	52
Gambar 5.4 Rute Pengguna Kendaraan Pribadi Menuju Galeria Mall.....	53
Gambar. 5.5 Rute Pengguna Kendaraan Umum Menuju Galeria Mall.....	53
Gambar. 5.6 Peta Letak Parkir Motor Sisi Timur Galeria Mall.....	54
Gambar. 5.7 Parkir Motor Timur Galeria Mall.....	55
Gambar. 5.8 Peta Parkir Mobil Timur Galeria Mall.....	57
Gambar. 5.9 Kondisi Parkir Mobil.....	58
Gambar. 5.10 Peta Area Penyeberangan Menuju Galeria Mall.....	60
Gambar. 5.11 Area Penyeberangan yang Tidak Memiliki Ramp.....	61
Gambar. 5.12 Pintu Masuk Pejalan Kaki yang Tidak Memiliki Ramp.....	62
Gambar. 5.13 Peta Letak Halte Transjogja.....	64
Gambar. 5.14 Kondisi Halte Transjogja.....	65
Gambar. 5.15 Rute Jalur Pedestrian dari Halte Transjogja.....	68
Gambar. 5.16 Jalur Pedestrian Rute 1.....	69
Gambar. 5.17 Peta Lokasi Ketidaksesuaian Jalur Pedestrian.....	70
Gambar. 5.18 Kondisi Jalur Pedesrrian Rute 2.....	73
Gambar. 5.19 Peta Ketidaksesuaian Jalur Pedestrian.....	74
Gambar. 5.20 Peta Letak Tempat Penyeberangan.....	76
Gambar. 5.21 Tempat Penyeberangan Rute 1.....	77
Gambar. 5.22 Tempat Penyeberangan Pada Rute 2.....	79
Gambar. 5.23 Contoh Desain Parkir Mobil yang Aksesibel.....	83
Gambar. 5.24 Contoh Zebra Cross.....	84
Gambar. 5.25 Gambar tombol untuk menyeberang.....	84
Gambar. 5.26 Contoh Ubin Peringatan.....	85
Gambar. 5.27 Contoh Penggunaan Ubin Pemandu pada Jalur Pedestrian.....	87
Gambar. 5.28 Contoh Ubin Peringatan.....	88
Gambar. 5.29 Lokasi yang Dirasa Lebih Cocok Untuk Zebra Cross Karena Terdapat Pelandaian.....	89

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Kriteria atau Faktor yang membuat suatu kelompok dikategorikan difabel.....	15
Tabel 2.2 Hambatan Difabel Dalam Ruang	19
Tabel 2.3 Kebutuahn Difabel Dalam Ruang	20
Tabel 2.4 Klasifikasi Nilai Aksesibilitas Menurut Black.....	22
Tabel 2.5 Daftar Variabel.....	30
Tabel 3.1 Kriteria Penilaian Variabel.....	34
Tabel 3.2 Cara Penilaian	37
Tabel 5.1 Kondisi Lapangan Parkir Motor	56
Tabel 5.2 Difabel yang Dapat Menerima Kondisi Lapangan	56
Tabel 5.3 Kondisi Lapangan Parkir Mobil.....	59
Tabel 5.4 Difabel yang Bisa Menerima Kondisi Lapangan.....	59
Tabel 5.5 Kondisi Lapangan Tempat Penyeberangan.....	62
Tabel 5.6 Difabel yang Dapat Menerima Kondisi Lapangan	63
Tabel 5.7 Kondisi Lapangan Halte Transjogja	66
Tabel 5.8 Difabel yang Dapat Menerima Kondisi Lapangan	67
Tabel 5.9 Kondisi Lapangan Jalur Pedestrian Rute 1	71
Tabel 5.10 Difabel yang Dapat Menerima Kondisi Lapangan	72
Tabel 5.11 Kondisi Lapangan Jalur Pedestrian Rute 2	74
Tabel 5.12 Difabel yang Dapat Menerima Kondisi Lapangan	75
Tabel 5.13 Kondisi Lapangan Tempat Penyeberangan Rute 1	78
Tabel 5.14 Difabel yang Dapat Menerima Kondisi Lapangan	78
Tabel 5.15 Kondisi Lapangan Tempat Penyeberangan 2.....	79
Tabel 5.16 Difabel yang Dapat Menerima Kondisi Lapangan	80
Tabel 5.17 Tabel Skoring Tingkat Aksesibilitas	81