

DAFTAR ISI

Halaman Judul.....	i
Halaman Pernyataan.....	ii
Halaman Persetujuan.....	iii
Halaman Pengesahan	iv
Intisari	v
<i>Abstract</i>	vi
Kata Pengantar	vii
Halaman Persembahan	ix
Halaman Motto.....	x
Daftar Isi.....	xi
Daftar Tabel	xii
Daftar Gambar.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Tujuan.....	8
C. Manfaat	9
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Tinjauan Pustaka.....	11
B. Landasan Teori	16
BAB III PROSEDUR PROYEK AKHIR	
A. Waktu dan Tempat	29
B. Metode Pengumpulan Data.....	33
C. Pelaksanaan Kegiatan	37
D. Indikator Keberhasilan.....	38
BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN	
A. Makna Tata Ruang dan Bangunan dalam Sumbu Filosofis Yogyakarta... 48	
1. Panggung Krapyak hingga Kraton (<i>Sangkaning Dumadi</i>).....	49
2. Tugu hingga Kraton (<i>Paraning Dumadi</i>).....	63
3. Kraton hingga Tugu (<i>Manunggaling Kawula Gusti</i>)	74
B. Konsep dan Teknik <i>Storytelling</i> Kawasan Sumbu Filosofis Berdasarkan Standar Kompetensi Kepemanduan.....	79
1. Menyiapkan Informasi Wisata Kawasan Sumbu Filosofis	81
2. Mengkomunikasikan Informasi dan Melakukan Interpretasi Pemanduan Wisata Kawasan Sumbu Filosofis	91
BAB III PENUTUP	
A. Kesimpulan	100
B. Saran	103
Daftar Pustaka.....	105
Daftar Narasumber	109

DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 Jadwal Pelaksanaan Penelitian.....	29
---	----

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Peta Kawasan Sumbu Filosofis Yogyakarta	31
Gambar 4.1 Ilustrasi Sumbu Filosofis Yogyakarta	48
Gambar 4.2 Citra Satelit Panggung Krapyak - Kraton (Kompleks Kedhaton)...	49
Gambar 4.3 Pangung Krapyak	51
Gambar 4.4 Pohon Asam Jawa di Area Panggung Krapyak.....	54
Gambar 4.5 Citra Satelit Tugu hingga Kraton	63
Gambar 4.6 Miniatur Tugu Golong Gilig di Kompleks Monumen Golong Gilig	65
Gambar 4.7 Tugu Pal Putih Saat Ini.....	67
Gambar 4.8 Jalan Malioboro.....	68
Gambar 4.9 Citra Satellite Alun – Alun Utara Yogyakarta	71
Gambar 4.10 Bangsal Ponconiti.....	73
Gambar 4.11 Sri Sultan HB X saat <i>Sinewaka</i> di Bangsal Manguntur Tangkil...	78
Gambar 4.12 Visualisasi Pertimbangan dalam Menentukan Rute dan Titik Lokasi Pemanduan	90