



DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS TUGAS AKHIR.....	
SURAT KETERANGAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	
KATA PENGANTAR.....	i
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR TABEL	x
BAB I.....	1
PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Maksud dan Tujuan.....	2
1.2.1. Maksud.....	2
1.2.2. Tujuan	3
1.3. Masalah Perancangan	3
1.4. Pendekatan	3
1.5. Metode Perancangan.....	4
1.6. Lingkup atau Batasan	4
1.6.1. Lingkup	4
1.6.2. Batasan.....	4
1.7. Kerangka Berpikir	5
1.8. Sistematika Penyusunan Laporan	6
BAB II.....	7
DESKRIPSI PROYEK	7
2.1 Kajian Teori	7
2.1.1 Pengertian Museum.....	7
2.1.2 Klasifikasi Museum.....	8
2.1.3 Tugas Museum	10
2.1.4 Fungsi Museum	12
2.2 Program Ruang.....	17
2.3 Studi Banding	22
2.3.1 Museum Geologi.....	22



2.3.2	Museum Purbakala Mpu Tantular	25
BAB III	28
ELABORASI TEMA	28
3.1	<i>Sequential Art</i>	28
3.2	Prinsip Tema <i>Sequential Art</i>	29
3.3	Penerapan Prinsip Tema <i>Sequential Art</i>	32
BAB IV	36
ANALISIS	36
4.1	Analisis	36
4.1.1	Pemintakatan	36
4.1.2	Persyaratan Teknis	37
4.2	Analisis Kondisi Lingkungan	41
4.2.1	Lokasi.....	41
4.2.2	Kondisi dan Potensi Lahan	42
4.2.3	Aksesibilitas.....	43
4.2.4	<i>Entrance</i>	44
4.2.5	Hierarki.....	44
4.2.6	Peraturan	45
4.2.7	Bangunan Sekitar	45
4.2.8	Karakter Lingkungan	46
4.2.9	Pemandangan	46
4.2.10	Orientasi.....	47
4.2.11	Lalu Lintas.....	47
4.2.12	Sirkulasi	48
4.3	Kesimpulan.....	48
BAB V	50
KONSEP PERANCANGAN	50
5.1	Konsep Dasar	50
5.2	Rencana Tapak	50
5.3	Bangunan	57
BAB VI	63
HASIL RANCANGAN	63
6.1	Peta Situasi.....	63
6.1.1	Blockplan	63



6.1.2	Siteplan	63
6.1.3	Rencana Cut & Fill	64
6.2	Gambar hasil Rancangan.....	64
6.2.1	Denah Museum Lantai 1	64
6.2.2	Denah Museum Lantai 2	65
6.2.3	Denah Museum Lantai 3	65
6.2.4	Potongan Museum A-A	66
6.2.5	Potongan Museum B-B	66
6.2.6	Potongan Prinsip Museum.....	67
6.2.7	Tampak Depan-Belakang Museum	67
6.2.8	Tampak Samping Museum.....	68
6.2.9	Denah, Potongan, Tampak Sanggar Seni	68
6.2.11	Denah, Potongan, Tampak Bangunan Keamanan.....	69
6.2.12	Denah, Potongan, Tampak bangunan Penerimaan	70
6.2.13	Isometri Utilitas Air Bersih dan Air Kotor	70
6.2.14	Instalasi Penanggulangan Kebakaran.....	71
6.2.1	Utilitas Museum	71
6.2.2	Utilitas Instalasi Titik Pemadam Kebakaran (<i>Sprinkler</i>)	72
6.2.3	Titik Instalasi <i>CCTV</i>	72
6.2.4	Detail <i>Secondary Skin Façade Museum</i>	73
6.2.5	Render Eksterior	73
6.2.6	Render Interior.....	74
	DAFTAR PUSTAKA	75
	LAMPIRAN	77