

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	ii
DAFTAR GAMBAR	iii
DAFTAR TABEL	iv
DAFTAR LAMPIRAN	iv
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Perumusan Masalah	2
1.3 Tujuan dan Sasaran	2
1.4 Penetapan Lokasi	3
1.5 Metode Perancangan	3
1.6 Ruang Lingkup Rancangan	3
1.7 Sistematika Laporan	4
BAB II KAJIAN LITELATUR	
2.1 Tinjauan Umum	5
2.2 Elaborasi Tema.....	18
2.2 Tinjauan Khusus.....	26
BAB III TINJAUAN LOKASI PERENCANAAN DAN PERANCANGAN	
3.1 Analisis dan Sintesis Lokasi/Tapak	37
3.2 Konsep Rancangan	51
BAB IV SIMPULAN DAN SARAN	61
4.1 Simpulan	61
4.2 Saran	61
DAFTAR PUSTAKA	62
LAMPIRAN	63

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.2.1 Sumbu Kosmologi Sunda	21
Gambar 2.2.2 Sumbu Kosmologi Sunda	21
Gambar 2.2.3 Sumbu Kosmologi Sunda	21
Gambar 2.2.4 Tipe Atap	22
Gambar 2.2.5 Kontur.....	22
Gambar 2.2.6 Museum Sribaduga Jawa Barat	23
Gambar 2.2.7 Tampak Depan Museum Sribaduga Jawa Barat	24
Gambar 2.2.8 Gedung Pemerintahan Sumedang	24
Gambar 2.2.9 Tampak Capit Gunting Gedung pemerintahan Kabupaten Sumedang	24
Gambar 2.3.1 Struktur Organisasi Museum	25
Gambar 2.3.2 Analisis Fungsi dan Kegiatan	28
Gambar 2.3.3 Pengelompokan Ruang berdasarkan Fungsi dan Kegiatan	28
Gambar 3.1.1 Latar belakang Lokasi	35
Gambar 3.1.2 Lokasi Tapak	36
Gambar 3.1.3 Mapping Museum.....	36
Gambar 3.1.4 Mapping kelompok Seni.....	37
Gambar 3.1.5 Peta Kelurahan Pasanggrahan	39
Gambar 3.1.6 View Sekitar Tapak	40
Gambar 3.1.7 Pencapaian dari Terminal Bus Cicaheum.....	40
Gambar 3.1.8 Pencapaian Pencapaian dari Gerbang Tol Padaeunyi.....	40
Gambar 3.1.9 Pencapaian dari Bandara Husein Sastranegara.....	41
Gambar 3.1.10 Pencapaian dari Stasiun Kereta Api Kiaracandong	41
Gambar 3.1.11 Potensi Lokasi	41
Gambar 3.1.12 Analisis Orientasi Matahari	42
Gambar 3.1.13 Analisis Arah Angin	43
Gambar 3.1.14. Sintesis Arah Angin.....	44
Gambar 3.1.15 Analisis Kebisingan.....	44
Gambar 3.1.16 Sintesis Kebisingan	45
Gambar 3.1.17 Analisis Sirkulasi kendaraan dan Pejalan Kaki	45
Gambar 3.1.18 Sintesis Sirkulasi kendaraan dan Pejalan Kaki	46
Gambar 3.1.19 Analisis Drainase.....	46
Gambar 3.1.20 Sintesis Drainase	47
Gambar 3.1.21 Analisis Exsisting	47
Gambar 3.1.22 Sintesis Exsisting.....	48
Gambar 3.1.23 Analisis Potensi View	48
Gambar 3.1.24 Analisis Potensi View	49
Gambar 3.1.25 Sintesis Potensi View	49
Gambar 3.2.1 Gubahan Massa	50

Asep Abdul Rohman Holik, 2018

MUSEUM KESENIAN DAN KEBUDAYAAN SUNDA JL. CIPOREAT KEL. PASANGGRAHAN KEC.

UJUNGBERUNG KOTA BANDUNG TEMA: ARSITEKTUR TRADISIONAL SUNDA

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Gambar 3.2.2 Bentuk Bangunan	51
Gambar 3.2.3 Konsep Pemintakatan	52
Gambar 3.2.4 Konsep Pencapaian dan Sirkulasi	52
Gambar 3.2.5 Konsep Parkir	54
Gambar 3.2.6 Konsep Tata Hijau	56
Gambar 3.2.7 Space frame	54
Gambar 3.2.8 Struktur Rangka Beton	55
Gambar 3.2.9 Pondasi Borepile.....	55
Gambar 3.2.10 Sistem AC.....	56
Gambar 3.2.11 Sistem Elektrikal	57
Gambar 3.2.12 Sistem Air Bersih.....	58
Gambar 3.2.13 Sistem Air Kotor blackwater	58

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1.1 Studi Kasus Museum.....	10
Tabel 2.3.1 Analisis aktivitas & kebutuhan ruang bangunan utama pada museum	26
Tabel 2.3.2 Analisis aktivitas &kebutuhan ruang bangunan pelayanan pada museum	27
Tabel 2.3.3 Analisis kebutuhan program ruang bangunan tambahan pada Museum	27
Tabel 2.3.4 Analisis kebutuhan Program ruang bangunan pelayana pada museum	28
Tabel 2.3.5 Kebutuhan Luas Ruang Fungsi Penerima	29
Tabel 2.3.6 Kebutuhan Luas Ruang Fungsi Utama.....	30
Tabel 2.3.7 Kebutuhan Luas Ruang Fungsi Pelayanan	31
Tabel 2.3.8 Kebutuhan Luas Ruang Fungsi Servis	33
Tabel 2.3.9 Kebutuhan Luas Ruang Fungsi Tambahan.....	34
Tabel 2.3.10 Kebutuhan Luas Ruang Total.....	34
Tabel 3.1.1 Persebaran Museum di Kota Bandung	37
Tabel 3.1.2 Penetapan Lokasi	38

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Gambar Rencana.....	63
Lampiran 2 Foto dokumentasi model tiga dimensi	64
Lampiran 3 SK Dosen pembimbing	65
Lampiran 4 Daftar Riwayat hidup Penulis	67