

DAFTAR ISI

HALAMAN PERNYATAAN.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR BAGAN.....	xvii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.3 Rumusan Masalah	4
1.4 Tujuan dan Sasaran Perancangan	4
1.5 Batasan Perancangan	5
1.6 Manfaat Perancangan	5
1.7 Metoda Perancangan	6
1.8 Kerangka Berpikir	9
1.9 Sistematika Penulisan.....	10
BAB II STUDI LITERATUR	11
2.1 Museum.....	11

2.1.1 Pengertian Museum	11
2.1.2 Jenis-Jenis Museum	12
2.1.3 Fungsi dan Tugas Museum	13
2.1.4 Karakteristik Benda-Benda Koleksi Museum	14
2.2.0 Standar Kebutuhan Museum	15
2.2.1 Struktur Organisasi Museum	15
2.2.2 Prinsip Dasar Museum.....	16
2.2.3 Standar Organisasi Ruang.....	16
2.2.4 Luas Standar Museum	17
2.2.5 Standar Kebutuhan Ruang pada Museum.....	18
2.2.6 Ruang Dalam Museum	19
2.2.7 Standar Ruang Pamer.....	20
2.2.8 Standar Luas Ruang Objek Pamer	22
2.2.9 Standar Visual Objek pameran	23
2.2.10 Standar Sirkulasi dan Organisasi Ruang Pamer	24
2.2.11 Standar Museum IPTEK.....	26
2.2.12 Jenis Ruang Pamer.....	34
2.2.13 Persyaratan Koleksi	39
2.2.14 Lokasi Museumi	40
2.3 Batu Marmer.....	41
2.3.1 Ciri-ciri Batu Marmer	41
2.3.2 Jenis-jenis Batu Marmer	42
2.3.3 Manfaat Batuan Marmer	43
2.3.4 Sejarah Batu Marmer Indonesia	43
2.4 Studi Pemandangan Museum.....	49
2.5 Tabel Studi Pemandangan Museum dan Studi Preseden	50

2.6 Data dan Analisi Data.....	59
2.6.1 Museum Marmer Indonesia.....	55
2.6.2 Tujuan Museum Marmer Indonesia.....	55
2.6.3 Fungsi Museum Marmer Indonesia.....	55
2.6.4 Data Lapangan Non Fisik.....	56
2.6.5 Pendekatan Desain.....	65
2.7 SWOT Museum Marmer Indonesia.....	66
BAB III KONSEP PERANCANGAN DESAIN INTERIOR.....	67
3.1 Konsep Perancangan.....	67
3.1.1 Konsep Desain.....	67
3.1.2 Suasana yang Diharapkan.....	68
3.2 Penerapan Konsep pada Perancangan.....	69
3.2.1 Konsep Display.....	69
3.2.2 Sirkulasi.....	69
3.2.3 Konsep Bentuk.....	69
3.2.4 Konsep Material.....	70
3.2.5 Konsep Warna.....	74
3.2.6 Konsep Pencahayaan.....	76
3.2.7 Konsep Penghawaan.....	77
3.2.8 Konsep Keamanan.....	79
3.2.9 Konsep Fasilitas.....	80
3.2.10 Konsep Ruang dan Display.....	80
3.3 Konsep Organisasi Ruang.....	85
3.3.1 Skema Aktivitas.....	85
3.3.2 Sistem Sirkulasi.....	87

3.3.3 Kebutuhan Ruang	88
3.3.4 Hubungan Antar Ruang	89
3.4 Zoning	91
3.5 Blocking	92
BAB IV KONSEP PERANCANGAN VISUAL DENAH KHUSUS	94
4.1 Pemilihan Denah Khusus	94
4.2 Konsep Tata Ruang	95
4.3 Persyaratamn Teknis Ruang	98
4.3.1 Sistem Penghawaan	98
4.3.2 Sistem Pencahayaan.....	98
4.3.3 Sistem Pengamanan	99
4.4 Penyelesaian Elemen Interior	100
4.4.1 Penyelesaian Lantai	100
4.4.2 Penyelesaian Dinding	100
4.4.3 Penyelesaian Ceiling.....	102
4.4.4 Penyelesaian Display	103
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	104
DAFTAR PUSTAKA	106
LAMPIRAN.....	-