

DAFTAR ISI

HALAMAN PERNYATAAN	II
HALAMAN PENGESAHAN	III
ABSTRAK.....	IV
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS	VI
KATA PENGANTAR	VII
DAFTAR ISI.....	IX
DAFTAR GAMBAR	XII
DAFTAR TABEL.....	XV
BAB 1	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	2
1.3 Rumusan Masalah	3
1.4 Tujuan dan Sasaran Perancangan	3
1.4.1 Tujuan	3
1.4.2 Sasaran	3
1.5 Batasan Perancangan.....	3
1.6 Manfaat Perancangan	4
a. Manfaat bagi Masyarakat / Pengunjung.....	4
b. Manfaat Bagi Institusi Penyelenggara Pendidikan dan Rekreasi.....	4
c. Manfaat bagi Keilmuan Interior	4
1.7 Metode Perancangan	5
1.6.1 Tahap Pengumpulan Data	5
1.6.2 Wawancara.....	5
1.6.3 Observasi.....	5

1.6.4	Studi lapangan.....	6
1.6.5	Dokumentasi	7
1.6.6	Studi Literatur	7
1.6.7	Kerangka Berpikir.....	7
1.8	Sistematika Pembahasan	9
BAB 2		10
KAJIAN LITERATUR & STANDARISASI.....		10
2.1	Definisi Proyek.....	10
2.2	Klasifikasi Proyek	11
2.3	Standarisasi Proyek	12
2.4	Pendekatan Desain	30
BAB 3		31
ANALISIS STUDI BANDNG, DESKRIPSI PROJEK DAN ANALISIS DATA		31
3.1	Analisa Studi Banding.....	31
3.1.4	Tabel Komparasi Analisis Studi Banding.....	40
3.2	Deskripsi Proyek Perancangan.....	45
3.3	Analisa Aktivitas Pengguna	55
BAB 4		62
KONSEP PERANCANGAN		62
4.1	Tema Perancangan dan Suasana yang Diharapkan	62
4.1.1	Tema Perancangan	62
4.1.2	Suasana yang Diharapkan	63
4.2	Konsep Perancangan	63
4.2.1	Konsep Organisasi Ruang dan Sirkulasi.....	64
4.2.2	Pemilihan Desain Khusus	65
4.2.3	Konsep Pendekatan	67
4.2.4	Konsep Visual.....	67

4.2.5	Konsep Material.....	68
4.2.6	Konsep Warna.....	74
4.2.7	Konsep Sistem Display dan Furniture	76
4.3	Persyaratan Teknis Ruang.....	77
4.3.1	Sistem Pencahayaan.....	77
4.3.2	Sistem Penghawaan	79
4.3.3	Sistem Keamanan.....	80
4.3.4	Sistem Wayfinding.....	81
BAB 5		82
KESIMPULAN		82
5.1	Kesimpulan.....	82
5.2	Kontribusi Perancangan	82
5.2.1	Kontribusi Bagi Institusi dan Ilmu Pengetahuan Desain Interior	82
5.2.2	Kontribusi bagi Masyarakat	82
5.3	Keterbatasan Perancangan.....	83
5.4	Saran.....	83