

DAFTAR ISI

Halaman

TANDA PERSETUJUAN SKRIPSI	
TANDA PENGESAHAN SKRIPSI	
LEMBAR PERNYATAAN MAHASISWA	
LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	
ABSTRAK	
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR BAGAN	vii
DAFTAR LAMPIRAN	
BAB I Pendahuluan	
1.1 Latar Belakang	8
1.2 Identifikasi Masalah	10
1.3 Rumusan Masalah	10
1.4 Tujuan dan Sasaran Perancangan	11
1.4.1 Tujuan	11
1.4.2 Sasaran Perancangan.....	11
1.5 Batasan Perancangan	11
1.6 Manfaat Perancangan.....	12
1.7 Metode Perancangan.....	12
1.7.1 Pengumpulan Data.....	12
1.7.2 Analisa Data	12
1.7.3 Sintesa	13
1.7.4 Pengembangan Desain	13
1.7.5 Desain Akhir.....	13
1.8 Sistematika Penulisan	13
1.9 Kerangka Berpikir	14
BAB II Kajian Literatur dan Standarisasi	
2.1 Defini Proyek	15
2.2 Klarifikasi Proyek.....	18
2.2.1 Jenis Gedung Pertunjukan	18
2.2.2 Fungsi dan Tujuan Gedung Pertunjukan	19
2.3 Standarisasi Proyek	21
2.3.1 Sirkulasi	21
2.3.2 Penghawaan	22
2.3.3 Pencahayaan	23
2.3.4 Panggung dan Jarak Kursi Penonton ke Stage	25
2.3.5 Tata Akustik	30
2.3.6 Fasilitas Penunjang Foodcourt Galeri, Kantor Pengelola	37
2.3.7 Warna	39

2.3.8 Kemanan	41
2.4 Pendekatan Desain.....	42
2.5 Studi Preseden	44

BAB III Analisis Studi Banding, Deskripsi Proyek dan Analisis Data

3.1 Analisis Studi Banding	47
3.1.1 Analisis Studi Banding 1	47
3.1.2 Analisis Studi Banding 2	48
3.1.3 Analisis Studi Banding 3	50
3.1.4 Tabel Komparasi Studi Banding	50
3.2 Deskripsi Proyek Perancangan	54
3.3 Analisa Data.....	63
3.3.1 <i>Site Plan</i>	63
3.3.2 Analisis Bangunan Existing / Perancangan	65
3.3.3 Analisis Alur Aktivitas Pengguna	70
3.3.4 Analisis Kebutuhan Ruang	71
3.3.5 Analisis Luasan Ruang	74
3.3.6 Analisis Hubungan Antar Ruang.....	75
3.3.7 Analisa Program Fasilitas	76
3.3.8 <i>Zoning Blocking</i>	77

BAB IV Konsep Perancangan

4.1 Tema Perancangan dan Suasana yang diharapkan	78
4.1.1 Tema dan Suasana Perancangan	78
4.2 Konsep Perancangan	80
4.2.1 Konsep Organisasi Ruang	81
4.2.2 Konsep Visual	84
4.2.2.1 Konsep Bentuk	84
4.2.2.2 Konsep Warna	84
4.2.3 Konsep Pencahayaan	86
4.2.4 Konsep Penghawaan	90
4.2.5 Konsep Akustik	91
4.2.6 Konsep Furniture.....	92
4.2.7 Konsep Keamanan	95
4.2.7 Konsep Material	98
4.3.1 Konsep Denah Khusus	100
4.3.1.1 Sistem Penghawaan.....	101
4.3.1.2 Sistem Pencahayaan	102
4.3.1.3 Sistem Keamanan.....	102
4.3.1.4 Penyelesaian Lantai.....	103
4.3.1.5 Penyelesaian Dinding	104
4.3.1.6 Penyelesaian <i>Ceiling</i>	104
4.3.1.7 Penyelesaian Furniture	106

BAB V Penutup	
5.1 Kesimpulan	107
5.2 Saran	108
DAFTAR PUSTAKA.....	109
LAMPIRAN	110