

DAFTAR ISI

Halaman Judul.....	
Halaman Pengesahan.....	ii
Kata Pengantar.....	iii
Daftar Isi.....	v
Daftar Gambar.....	x
Daftar Tabel.....	xi
Daftar Foto.....	xii
Daftar Skema.....	xiv
Daftar Pustaka.....	xv

BAB I. PENDAHULUAN

I.1. Latar Belakang Perancangan.....	1
I.2. Gagasan Perancangan.....	4
I.3. Masalah Perancangan.....	5
I.4. Tujuan dan Sasaran.....	5
I.5. Studi Pendekatan.....	6
I.6. Lingkup Pembahasan.....	6
I.7. Kerangka Berfikir.....	7
I.8. Sistematika Laporan.....	8
I.9. Kriteria Proyek.....	9

BAB II. TINJAUAN UMUM PROYEK

II.1. Tinjauan Umum Kota Palembang.....	10
II.1.1. Sejarah Kota Palembang.....	10
II.1.2. Arah Perkembangan Kota Palembang.....	11
II.1.3. Kondisi Fisik Kota Palembang.....	11
II.1.3.1. Geografi.....	11
II.1.3.2. Klimatologi.....	12

II.1.3.3. Topografi.....	12
II.1.3.4. Geomorfologi.....	13
II.1.3.5. Batas Wilayah.....	13
II.1.4. Kriteria Pemilihan SITE.....	14
II.2. Tinjauan Kawasan Kelurahan 8 Ilir, Kecamatan Ilir Timur II Palembang.....	15
II.2.1. Letak Kawasan Terhadap Kota Palembang.....	15
II.2.2. Tinjauan Lokasi Tapak	16
II.2.3. Data Tapak.....	16
II.3. Tinjauan CONVENTION & ENTERTAINMENT CENTER... II.3.1. Pengertian Pusat Konvensi (Convention Center).....	17
II.3.2. Pengertian Pusat Hiburan (Entertainment Center).....	17
II.3.3. Pengertian Convention & Entertainment Center.....	17
II.4. Pengenalan Kegiatan yang Direncanakan.....	18
II.4.1. Kegiatan yang Direncanakan pada Convention Center.....	18
II.4.1.1. Konferensi.....	18
II.4.1.2. Seminar/Lokakarya/Penataran.....	18
II.4.1.3. Pertunjukan/Pagelaran Kesenian.....	18
II.4.1.4. Pameran/Acara Promosi.....	19
II.4.1.5. Pertemuan/Silaturahmi/Perayaan.....	19
II.4.2. Kegiatan yang Direncanakan pada Entertainment Center.....	19
II.4.2.1. Restoran Tertutup.....	19
II.4.2.2. Restoran Terbuka.....	19
II.4.2.3. Cafe Tertutup.....	20
II.4.2.4. Cafe Terbuka.....	20
II.4.2.5. Retail.....	20
II.5. Pelaku Kegiatan.....	20

II.5.1. Pengelola.....	20
II.5.2. Penyewa.....	21
II.5.3. Pengunjung.....	21

BAB III. TINJAUAN KHUSUS PROYEK

III.1. Tema Perancangan.....	22
III.2. Tinjauan Gaya Arsitektur Modern.....	22
III.3. Studi Banding Proyek Sejenis.....	23
III.3.1. Balai Samudera.....	23
III.3.2. Jakarta Convention Center.....	26
III.3.3. Esplanade.....	30

BAB IV. ANALISA

IV.1. Analisa Manusia.....	34
IV.1.1. Analisa Pelaku dan Kegiatan Convention & Entertainment Center di Palembang.....	44
IV.1.2.1. Analisa Kebutuhan Ruang Convention & Entertainment Center di Palembang.....	48
IV.1.2.2. Analisa Hubungan Ruang Convention & Entertainment Center di Palembang.....	53
A. Convention Center.....	53
B. Entertainment Center.....	54
C. Kantor Pengelola.....	54
IV.1.2.3. Analisa Organisasi Ruang Convention & Entertainment Center di Palembang.....	55
A. Analisa Organisasi Ruang secara Makro.....	55
B. Analisa Organisasi Ruang secara Mikro.....	56
IV.1.3. Analisa Sirkulasi Pengelola dan Pengunjung Convention & Entertainment Center di Palembang.....	59
IV.1.3.1. Analisa Pola Sirkulasi Makro.....	59

IV.1.3.2. Analisa Pola Sirkulasi Mikro.....	59
A. Convention Center.....	59
B. Entertainment Center.....	60
C. Kantor Pengelola.....	61
IV.1.4. Analisa Studi Besaran Ruang Convention & Entertainment Center di Palembang.....	62
IV.1.5. Analisa Besaran Ruang Convention & Entertainment Center di Palembang.....	64
IV.2. Analisa Tapak.....	70
IV.2.1. Matahari.....	70
IV.2.2. Angin.....	72
IV.2.3. Kebisingan.....	73
IV.2.4. <i>View to SITE</i>	74
IV.2.5. Drainase.....	75
IV.2.6. Pencapaian.....	76
IV.2.7. Sirkulasi dalam Tapak.....	78
IV.2.8. Zoning Akhir.....	80
IV.3. Analisa Bangunan.....	81
IV.3.1. Massa Bangunan	81
IV.3.2. Bentuk Massa Bangunan.....	81
IV.3.3. Penampilan Bangunan.....	83
IV.3.4. Struktur & Utilitas Bangunan	83
IV.3.5. Tata Ruang Dalam	87
IV.3.6. Perlengkapan Bangunan	89

BAB V. KONSEP PERANCANGAN

V.1. Titik Tolak Perancangan.....	98
V.1.1. Dasar Perancangan.....	98
V.1.2. Batasan Perancangan.....	98
V.2. Perancangan Tapak	99

V.2.1. Matahari.....	99
V.2.2. Angin.....	100
V.2.3. Kebisingan.....	101
V.2.4. <i>View to SITE</i>	102
V.2.5. Drainase.....	102
V.2.6. Pencapaian.....	103
V.2.7. Sirkulasi dalam Tapak.....	104
V.2.8. Zoning Akhir.....	105
 V.3. Perancangan Bangunan.....	106
V.3.1. Massa Bangunan.....	106
V.3.2. Penampilan Bangunan	107
V.3.3. Konsep Ruang.....	108
V.3.4. Sistem Struktur & Utilitas.....	109
V.3.5. Tata Ruang Dalam.....	110
V.3.6. Perlengkapan Bangunan.....	110