

DAFTAR ISI

Table of Contents

PERNYATAAN	1
PENGESAHAN.....	2
DAFTAR ISI.....	3
DAFTAR GAMBAR.....	6
DAFTAR TABEL.....	9
DAFTAR GRAFIK.....	10
DAFTAR LAMPIRAN	11
PENGANTAR	12
UCAPAN TERIMA KASIH.....	13
ABSTRAK.....	16
<i>ABSTRACT</i>	17
BAB I PENDAHULUAN.....	18
1. 1. Latar Belakang	18
1.1.1. Latar Belakang Proyek.....	18
1.1.2. Latar Belakang Tema.....	24
1.2. Rumusan Masalah	25
1.3. Maksud dan Tujuan.....	25
1.4. Lingkup dan Batasan Perancangan.....	25
1.5. Sistematika Penulisan	26
BAB II STUDI PUSTAKA	27
2.1. Tinjauan Terhadap Proyek	27
2.1.1. Penjelasan KAK.....	27
2.1.1.1. Kriteria Umum Perancangan.....	28
2.1.1.2. Kriteria Desain Arsitektural.....	28
2.1.2. Definisi proyek	29
2.1.3. Tinjauan Hotel & Resor.....	29

2.1.4. Persyaratan dan Kriteria Resor Hotel Bintang 3	30
2.1.5. Type Kamar Hotel	30
2.2. Tinjauan Program Ruang	32
2.2.1. Standar Kamar Hotel	32
2.2.2. Sirkulasi Bangunan Hotel.....	35
2.3. Kajian Tema.....	41
2.3.1. Intepretasi dan elaborasi tema desain.....	41
2.4. Studi Preseden.....	44
2.4.1. Hotel Ibis Styles, Bali	44
2.4.2. Melasti Beach Resort & Spa, Bali	49
2.4.3. Boat Rooms on the Fuchun River, China.....	52
2.4.4. Tshuggen Bergoase Hotel, Swiss	59
2.4.5. Rio Perdido Resort, Kosta Rika.....	63
BAB III DATA DAN ANALISA.....	69
3.1. Data dan Analisa Terkait Tapak	69
3.1.1. Data Makro	69
3.1.2. Data Mezzo.....	70
3.1.3. Data Mikro	72
3.2. Data dan Analisa Terkait Bangunan	76
3.2.1. Analisa Pencapaian Tapak	76
3.2.2. Analisa Entrance dan Aksesibilitas	77
3.2.3. Analisa Sirkulasi	82
3.2.4. Analisa Kebisingan	83
3.2.5. Analisa Matahari	84
3.2.6. Analisa Angin.....	85
3.2.7. Analisa View	86
3.2.8. Analisa Vegetasi	87
3.3. Data dan Analisa Terkait Ruangan.....	91
3.3.1. Analisa Pelaku	91
3.3.2. Alur Kegiatan	93

3.3.3. Analisa Kegiatan.....	94
3.3.4. Kebutuhan Ruang.....	95
3.3.5. Aliran Sirkulasi Pengguna.....	104
3.4. Kumpulan Zoning.....	117
BAB IV KONSEP.....	118
4.1. Konsep Dasar.....	118
4.2. Konsep Perancangan.....	120
4.2.1. Konsep Tapak dan Lingkungan.....	120
4.2.2. Konsep Bangunan.....	120
4.2.3. Konsep Ruang Luar.....	121
4.2.4. Konsep Struktur.....	123
4.2.5. Konsep Sirkulasi Vertikal.....	124
4.2.6. Konsep Sistem Utilitas.....	125
BAB V HASIL RANCANGAN.....	126
DAFTAR PUSTAKA.....	127

