

## DAFTAR ISI

ABSTRAK.....	I
<i>ABSTRACT</i> .....	II
PERNYATAAN .....	III
PENGESAHAN.....	IV
KATA PENGANTAR.....	V
DAFTAR ISI.....	VII
DAFTAR TABEL.....	X
DAFTAR GAMBAR.....	XI
DAFTAR LAMPIRAN.....	XV
BAB I: PENDAHULUAN .....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.1.1.Latar Belakang Proyek.....	1
1.1.2.Latar Belakang Tema.....	2
1.2. Pernyataan Masalah .....	3
1.3. Maksud dan Tujuan .....	4
1.4. Lingkup dan Batasan Perancangan .....	4
1.5. Sistematika Penulisan.....	6
BAB II: TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1. Tinjauan terhadap Proyek.....	7
2.1.1. Penjelasan KAK .....	7
2.1.2. Dasar Pemikiran.....	8
2.1.3.Lokasi dan Kondisi Lingkungan .....	8
2.2. Kerangka Tinjauan Pustaka .....	10
2.3. Tinjauan Program Ruang .....	11
2.3.1 Definisi Hotel dan Resort .....	11

2.3.2. Fungsi dan Tujuan Hotel dan Resort.....	12
2.3.3. Klasifikasi Hotel.....	13
2.3.4. Ruang / fasilitas Hotel dan Resort.....	15
2.3.5. Fasilitas Utama dan Penunjang.....	18
2.4. Tinjauan Wisatawan .....	29
2.4.1. Jenis – jenis wisatawan .....	29
2.4.2. Karakteristik Wisatawan.....	30
2.5. Studi Tema.....	31
2.5.1. Teori Place Making .....	31
2.5.2. Neo Vernakular .....	32
2.5.3. Kajian Kebudayaan Sunda .....	40
2.5.4. Arsitektur Hijau.....	48
2.6. Studi Preseden .....	52
2.6.1. Bedah Karya: Stockholm waterfornt.....	52
2.6.2. Bedah Karya: Maya Ubud Hotel Resort .....	60
BAB III: DATA DAN ANALISA.....	76
3.1.    Data dan Analisa Terkait Tapak .....	76
3.1.1. Analisa Makro .....	77
3.1.2. Analisa Mezzo.....	78
3.1.3. Analisa Mikro.....	79
3.1.4. Analisa Entrance dan Sirkulasi.....	81
3.1.5. Analisa Akses Tapak .....	83
3.1.6. Analisa View.....	85
3.1.7. Analisa Kebisingan .....	88
3.1.8. Analisa Angin .....	90
3.1.9. Analisa Matahari dan Vegetasi.....	92
3.1.10.    Analisa Kontur.....	94

3.1.11. Zoning Akhir .....	96
3.2. Data dan Analisa Terkait Ruang.....	98
3.2.1. Analisa Pelaku Kegiatan .....	98
3.2.2. Hubungan Ruang .....	102
3.2.3. Pola Sirkulasi Ruang.....	106
3.2.4. Kebutuhan Ruang .....	109
3.3. Data dan Abalisa Terkait Bangunan.....	117
3.3.1. Bentuk Dasar Massa Bangunan .....	117
3.3.2. Sirkulasi Dalam Bangunan .....	117
3.3.3. Sistem Struktur Bangunan.....	119
BAB: IV KONSEP DESAIN .....	122
4.1. Konsep Perancangan Arsitektur Hotel dan Resort .....	122
4.1.1. Konsep Dasar Perancangan.....	122
4.1.2. Konsep Kegiatan Ruang .....	123
4.1.3. Konsep Organisasi Ruang.....	125
4.1.4. Konsep Massa Bangunan .....	126
4.1.5. Transformasi Bentuk.....	127
4.1.6. Konsep Zoning Dalam Tapak .....	133
4.1.7. Konsep Sirkulasi .....	134
4.1.8. Konsep Hemat Energi.....	135
BAB: V GAMBAR KERJA.....	150
DAFTAR PUSTAKA .....	151