

DAFTAR ISI

HALAMAN PERNYATAAN.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
ABSTRAK.....	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I : PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.1.1. Latar Belakang Proyek.....	2
1.1.2. Latar Belakang Tema.....	2
1.2 Pernyataan Masalah.....	2
1.3 Maksud dan Tujuan Perancangan.....	3
1.3.1. Maksud Perancangan.....	3
1.3.2. Tujuan Perancangan.....	3
1.4 Sistematika Pembahasan.....	3
BAB II : KAJIAN PUSTAKA.....	5
2.1 Pemahaman Terhadap KAK.....	5
2.2.1. Dasar Pemikiran Proyek.....	5
2.2.2. Kriteria Perancangan.....	5
2.2.3. Lokasi dan Kondisi Lingkungan.....	6
2.2 Studi Pustaka.....	7
2.2.1. Definisi Hotel.....	7
2.2.2. Definisi Resort.....	7
2.2.3. Pengertian Hotel dan Resort.....	8
2.2.4. Fungsi dan Tujuan Hotel Resort.....	9
2.2.3.1. Peran Hotel.....	10
2.2.3.2. Tujuan Hotel dan Resort.....	10
2.2.5. Klasifikasi Hotel dan Resort.....	10
2.2.6. Ruang/Fasilitas Hotel dan Resort.....	12
2.2.7. Prinsip Perancangan dan Persyaratan Hotel dan Resort.....	15
2.2.4.1. Standar Yang Berlaku Dalam Perancangan.....	32
2.2.8. Persyaratan Teknis Hotel dan Resort.....	36
2.3 Studi Tema.....	37

2.3.1. Arsitektur Hijau	37
2.3.2. Sifat-sifat Bangunan Berkonsep <i>Green Architecture</i>	37
2.3.3. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Tentang Bangunan Hijau	38
2.3.4. Arsitektur Neo-Vernakular.....	40
2.3.4.1. Latar Belakang Neo-Vernakular	40
2.3.4.2. Pengertian Vernakular	41
2.3.4.3. Pengertian Neo-Vernakular	42
2.3.4.4. Ciri - ciri Arsitektur Neo-Vernakular.....	43
2.3.4.5. Prinsip - Prinsip Neo-Vernakular	45
2.3.4.6. Perbandingan Arsitektur Tradisional, Vernakular& Neo - Verakular	46
2.4 Studi Preseden.....	47
2.4.1. Jambuluwuk Convention Hall & Resort, Batu Malang.....	47
2.4.2. Bali World Hotel	50
BAB III : DATA DAN ANALISA.....	59
3.1 Data Fisik dan Non Fisik.....	59
3.1.1. Lokasi Tapak dan Sekitarnya	60
3.1.2. Data Tapak.....	60
3.1.3. Data Non Fisik.....	61
3.2 Aktifitas dan Program Ruang	62
3.2.1. Pelaku Kegiatan dan Struktur Organisasi	62
3.2.2. Analisa Kegiatan dan Hubungan Ruang	63
3.2.3. Program Ruang.....	92
3.2.4. Organisasi Ruang	104
3.2.5. Zoning.....	104
3.2.6. Zoning Vertikal	105
3.3 Analisa Tapak.....	105
3.3.1. Analisa Tapak Makro	106
3.3.2. Analisa Tautan Lingkungan	107
3.3.3. Analisa Pencapaian	108
3.3.1. Analisa Sirkulasi dan Entrance	109
3.3.2. Analisa Ruang Luar.....	110
3.3.3. Analisa View	111
3.3.1. Analisa Kebisingan.....	112
3.3.2. Analisa Matahari	113
3.3.3. Analisa Hidrologi	116
3.3.1. Analisa Vegetasi	117
3.3.2. Analisa Kontur	118
3.4 Bangunan Sistem Struktur dan Utilitas	119
3.4.1. Komponen Bangunan	119
3.4.2. Sistem Struktur Atap	119
3.4.2. Sistem Struktur Atap	120
BAB IV : HASIL DAN PEMBAHASAN	121
4.1 Konsep Dasar Perancangan	121

4.2 Konsep Perancangann	122
4.2.1. Konsep Tapak dan Lingkungan	122
4.2.2. konsep bangunan.....	122
4.3 konsep Pelaku Kegiatan	122
4.4 konsep ruang luar	123
4.5 konsep struktur.....	123
BAB V : <u>Gambar Kerja</u>	82
DAFTAR PUSTAKA	87

