

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
LEMBAR PERNYATAAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.1.1. Latar Belakang Proyek	1
1.1.2. Latar Belakang Tema	1
1.2. Rumusan Permasalahan	2
1.3. Maksud	2
1.4. Tujuan	2
1.5. Lingkup dan Batasan Perancangan	2
1.4.1. Lingkup Perancangan	2
1.4.2. Batasan Perancangan	3
1.6. Sistematika Penulisan	3
BAB II STUDI PUSTAKA	4
2.1. Tinjauan Terhadap Proyek	4
2.1.1. Penjelasan Kerangka Acuan Kerja (KAK)	4
2.1.2. Dasar Pemikiran	4
2.1.3. Data Proyek Dan Kriteria Perancangan	4
2.2. Studi Hotel Dan Resort Bintang 3	7
2.2.1. Definisi Hotel Resort	8
2.2.2. Klasifikasi Hotel Berbintang	8
2.2.3 Program Ruang Hotel Resort	9
2.2.4 Kebutuhan Ruang Hotel Resort	11
2.2.5 Peraturan Terkait Hotel Resort	15
2.3. Tinjauan Umum Tema	20
2.3.1 Definisi Arsitektur Neo Vernakular	20

2.3.2 Arsitektur Vernakular Sunda	22
2.4. Prinsip – Prinsip Perancangan Lahan Berkontur	26
2.4.1. Pengolahan Lahan Berkontur	27
2.4.2. Konservasi Pada Lahan Berkontur	28
2.5. Studi Preseden Bangunan Hotel & Resort Bintang 3	29
2.5.1. Hotel Lido Lakes	29
BAB III DATA DAN ANALISA	37
3.1. Data dan Analisa Terkait Tapak Dan Lingkungan	37
3.1.1. Lokasi Tapak	37
3.1.2. Data Dan Kondisi Tapak	38
3.1.3. Analisa Lingkungan.....	40
3.1.4. Analisa Sirkulasi Tapak	41
3.1.5. Analisa View.....	42
3.1.6. Analisa Kebisingan	43
3.1.7. Analisa Matahari.....	44
3.1.8 Analisa Angin	45
3.2. Analisa Aktivitas Dan Ruang.....	46
3.2.1. Pelaku Kegiatan	46
3.2.2. Analisa Aktivitas Pelaku Dan Kegiatan	48
3.2.3. Hubungan Antar Ruang	61
3.2.4. Program Ruang	64
3.3. Data dan Analisa Terkait Bangunan	67
3.3.1. Analisa Massa Bangunan	67
3.3.3. Analisa Struktur Bangunan	68
3.4. Zoning Akhir Bangunan	69
3.4.1. Zoning Vertikal	69
3.4.2. Zoning Horizontal	69
BAB IV KONSEP	70
4.1. Konsep Dasar	70
4.2. Konsep Perancangan.....	70
4.2.1. Konsep Sirkulasi Dalam Tapak	70
4.2.2. Konsep Bentuk Massa Bangunan	71
4.2.3. Konsep Orientasi Bangunan	73
4.2.4. Konsep Penzoningan	73
4.2.5. Konsep Fasade Bangunan	74
4.2.5. Konsep Ruang Dalam Bangunan	76
4.2.6. Konsep Ruang Luar	77

4.2.7. Konsep Sirkulasi Vertikal	77
4.3. Sistem Struktur	78
4.3.1. Struktur Atas dan Atap	78
4.3.2. Struktur Bawah	78
4.4. Konsep Mekanikal, Elektrikal & Sistem Utilitas.....	79
4.4.1. Sistem Jaringan Air Bersih	79
4.4.2. Sistem Pembuangan Air Kotor	80
4.4.3. Sistem Jaringan Listrik	81
4.4.4. Sistem Penghawaan	82
4.4.5. Sistem Pencahayaan	82
4.4.6. Sistem Pembuangan Sampah	82
4.4.7. Sistem Pemadam Kebakaran.....	82
BAB V HASIL RANCANGAN	85
5.1. Daftar Gambar Perancangan Priangan Hotel Resort & Convention	85
DAFTAR PUSTAKA	86
LAMPIRAN	

