

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
ABSTRAK	xiii
ABSTRACT	xiv
BAB I	1
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 Manfaat	3
1.6 Lingkup dan Batasan Perancangan	3
1.7 Sistematika Penulisan	3
BAB II	5
TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Tinjauan Terhadap Proyek	5
2.1.1 Penjelasan Kerangka Acuan Kerja (KAK)	5
2.1.2 Definisi Proyek	5
2.1.3 Tinjauan Resort	6
2.1.4 Tinjauan Hotel	18
2.1.5 Tinjauan Hotel & Resort bintang 3	19
2.2 Tinjauan Program Ruang	30
2.2.1 Standar kamar hotel	30
2.2.2 Sirkulasi Bangunan Hotel	37
2.3 Kajian tema	37

2.3.1	Arsitektur Neo Vernakular	37
2.3.2	Prinsip desain arsitektur neo vernakular	40
2.3.3	Bangunan hemat energi	41
2.3.4	Prinsip dasar bangunan hemat energi	41
2.3.5	Konsep bangunan hemat energi	46
2.4	Studi Preseden	46
2.4.1	SJCC Glamping Resort (Korea Selatan)	47
2.4.2	Hotel in Xishuangbanna (China).....	50
2.4.3	Tourist Center of Anlong Limestone Resort.....	55
2.4.4	Katamama (Bali)	59
2.4.5	The green village (Bali)	63
2.4.6	Arjuna Hotel Batu (Jawa Timur)	66
BAB III	71
DATA DAN ANALISA	71
3.1	Analisa Non-fisik.....	71
3.1.1	Pelaku kegiatan.....	71
3.1.2	Analisa kegiatan.....	71
3.1.3	Program ruang	73
3.2	Analisa fisik	82
3.2.1	Data tapak.....	82
3.2.2	Analisa tapak	84
3.2.3	Zoning akhir	93
3.3	Pertimbangan arsitektur.....	94
3.3.1	Masa bangunan	94
3.3.2	Penampilan bangunan	95
3.3.3	Analisa struktur bangunan.....	95
3.3.4	Pengaturan tata ruang.....	101
3.3.5	Penzoningan di dalam bangunan	103
3.3.6	Utilitas bangunan	104
BAB IV	110
KONSEP	110
4.1	Konsep dasar perancangan	110
4.2	Konsep kegiatan.....	110
4.2.1	Konsep pelaku kegiatan	110

4.2.2 Skematik kegiatan.....	111
4.2.3 Program zona	112
4.3 Konsep tapak.....	112
4.4 Konsep ruang luar (landscape).....	113
4.5 konsep sirkulasi	114
4.6 Konsep pertimbangan arsitektur	115
4.6.1 Konsep masa bangunan	115
4.6.2 Konsep tampilan bangunan.....	116
4.6.3 Konsep dan sistem fasade bangunan	117
4.6.4 Konsep sustainable.....	118
4.6.5 Konsep kontur.....	119
4.6.6 Konsep sistem struktur.....	119
4.6.7 Sistem pencegahan bahaya kebakaran	120
BAB V	122
HASIL RANCANGAN.....	122
DAFTAR PUSTAKA.....	123
LAMPIRAN	125

