

DAFTAR ISI

HALAMAN PERNYATAAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACK.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL	xiv
BAB I.....	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	3
1.3 Rumusan Masalah.....	4
1.4 Tujuan dan Sasaran Perancangan.....	4
1.4.1 Tujuan Perancangan	4
1.4.2. Sasaran Perancangan	4
1.5 Batasan Perancangan	4
1.6 Manfaat Perancangan.....	5
1.7 Metode Perancangan.....	5
1.8 Kerangka Berpikir.....	8
1.9 Sistematika Penulisan	9
BAB II	10
KAJIAN LITERATUR & STANDARISASI	10
2.1. Kajian Literatur	10
2.1.1. Definisi Hotel	10
2.2. Klasifikasi Proyek.....	10
2.2.1 Klasifikasi Hotel Berdasarkan Lokasi.....	10
2.2.2 Klasifikasi Hotel Berdasarkan Bintang	11
2.2.3 Klasifikasi Hotel Berdasarkan Tujuan Kunjungan.....	17

2.3 Standarisasi Proyek.....	19
2.3.1 Standar Fasilitas Hotel Bintang Empat	19
2.3.2 Standarisasi pada Area dalam Bangunan	21
2.3.3 Standar Keamanan.....	26
2.4. Pendekatan Desain / Konsep Umum.....	26
2.4.1 Literatur Teori	26
2.4.2. Studi Preseden	32
BAB III.....	36
ANALISIS STUDI BANDING DAN DESKRIPSI & ANALISIS PROYEK.....	36
3.1 Analisis Studi Banding	36
3.1.1 Turi Beach <i>Resort</i> Batam	36
3.1.2 Nongsa Point Marina & <i>Resort</i>	47
3.2. Tabel Perbandingan	58
3.3 Deskripsi Proyek Perancangan	60
3.3.1 Analisa Site	61
3.3.2 Analisa Eksisting / Gambar Kerja.....	65
3.4 Analisis Kebutuhan Perancangan (<i>Programming</i>)	78
3.4.1 Analisis Alur Aktivitas.....	78
3.4.2 Analisis Kebutuhan Aktivitas	80
3.4.3 Analisis Kebutuhan Ruang, Isi Ruang, dan Luasan	83
3.4.4 Analisis hubungan antar ruang (buble diagram)	86
3.4.5 Analisis Kebutuhan Zoning & Blocking.....	87
BAB IV.....	100
TEMA & KONSEP PERANCANGAN.....	100
4.1 Tema Perancangan.....	100
4.2 Konsep Elemen Interior & Implementasi	102
4.2.1 Konsep Sirkulasi	102
4.2.2 Organisasi Ruang	103
4.2.3 Konsep bentuk.....	103
4.2.4 Konsep warna.....	106
4.2.5 Konsep Material	107
4.2.6 Konsep Pencahayaan.....	107
4.2.7 Konsep Penghawaan	109

4.2.8 Konsep Keamanan.....	110
4.2.9 Konsep Akustik.....	113
BAB V	115
KESIMPULAN DAN SARAN	115
5.1 Kesimpulan	115
5.2 Saran	115
DAFTAR PUSTAKA.....	116
LAMPIRAN	118