

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	i
HALAMAN PERNYATAAN.....	ii
KATA PENGANTAR	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT.....	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR BAGAN	xv
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR GRAFIK.....	xvii
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	7
1.3 Rumusan Masalah.....	7
1.4 Tujuan Perancangan.....	7
1.5 Sasaran Perancangan.....	7
1.6 Batasan Perancangan.....	8
1.7 Metode Perancangan.....	8

1.8 Kerangka Berfikir.....	10
1.9 Sistematika Penulisan.....	11

BAB II KAJIAN LITERATUR DAN PERANCANGAN

2.1 Tinjauan Hotel Secara Umum.....	12
2.2 Persyaratan Kesehatan Lingkungan dan Bangunan Hotel Secara Umum.....	12
2.2.1 Kesehatan Lingkungan dan Bangunan Hotel.....	12
2.2.2 Tata Ruang.....	13
2.2.3 Kontruksi.....	14
2.2.4 Persyaratan Kesehatan Kamara atau Ruang Hotel.....	14
2.2.5 Persyaratan Kesehatan Fasilitas Hotel.....	15
2.3 Standar Organisasi Hotel.....	17
2.4 Standar Organisasi Ruang.....	30
2.5 Penggolongan Hotel.....	31
2.6 Pengertian City Hotel.....	32
2.6.1 Prinsip Perancangan Kamar City Hotel.....	33
2.6.2 Jenis-jenis Kamar City Hotel	34
2.7 Hotel Berdasarkan Kelas.....	36
2.8 Persyaratan Fisik Hotel Bintang Empat.....	36
2.9 Teori dan Sejarah.....	41
2.9.1 Sejarah Art Deco Secara Umum.....	41
2.9.2 Sejarah Art Deco di Bandung.....	42

2.9.3 Sejarah Pecinaan di Bandung.....	43
2.10 Deskripsi Proyek.....	45
2.10.1 Karakteristik Lingkungan di Sekitar.....	45
2.10.2 Analisa Kawasan Sekitar Site.....	46
2.10.3 Data Analisa Lokasi Perancangan.....	49
2.10.4 Denah Perancangan.....	50
2.11 Studi Banding.....	53
2.12 Analisa Aktivitas dan Fasilitas.....	64
2.13 Konsep Organisasi Ruang.....	69
BAB III KONSEP PERANCANGAN INTERIOR HOTEL	
3.1 Tema.....	78
3.2 Penggayaan.....	78
3.3 Konsep.....	78
3.3.1 Konsep Bentuk.....	78
3.3.2 Konsep Warna.....	80
3.3.3 Konsep Material.....	81
3.3.4 Konsep Pencahayaan.....	82
3.3.5 Konsep Penghawaan.....	83
BAB IV KONSEP PERANCANGAN DENAH KHUSUS	
4.1 Pemilihan Denah Khusus.....	84
4.1.1 Area Publik.....	84
4.1.2 Area Privat.....	92

4.2 Persyaratan Teknis Ruang.....	97
4.2.1 Sistem Penghawaan.....	97
4.2.2 Sistem Pencahayaan.....	98
4.3 Penjelasan Element Interior.....	100
 BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan.....	108
5.2 Saran	108
Daftar Pustaka.....	109