

DAFTAR ISI

Halaman

BAB I : PENDAHULUAN

1.1	Pendahuluan	1
1.2	Pengertian Judul Karya Desain	2
1.3	Latar Belakang Masalah.....	4
1.4	Rumusan Masalah.....	5
1.5	Tujuan Perancangan.....	5
1.6	Manfaat Perancangan.....	6
1.7	Ruang Lingkup Perancangan.....	7

BAB II : LANDASAN TEORI

2.1	Data Fisik Tapak dan Bangunan.....	9
2.1.1	Data Fisik Lingkungan Sekitar dan Bangunan.....	10
2.1.2	Data Fisik Didalam Tapak dan Bangunan.....	10
2.2	Data Literatur.....	11
2.2.1	Pengertian Hotel.....	11
2.2.2	Pengertian Butik Hotel.....	12
2.2.3	Pengertian Bisnis Hotel	13
2.3	Filadelfia	14
2.3.1	Latar Belakang Filadelfia.....	14
2.4	Tinjauan tentang Hotel.....	15
2.4.1	Sistem Akustika Bangunan.....	18
2.4.2	Sistem Penggunaan Material.....	18
2.5	Data Tipologi.....	19

	Halaman
2.5.1 Hotel Filadelfia Gallery Resort-Batu.....	19
2.5.1.1 Sistem Operasional	21
2.5.1.2 Struktur Organisasi	21
2.5.1.3 Logo	22
2.5.1.4 Studi Pengamatan	22
2.5.2 Feliz Guest House.....	26
 BAB III : METODOLOGI PERANCANGAN	
3.1 Data yang diperlukan.....	28
3.2 Metode Pengumpulan Data.....	29
3.2.1 Survei.....	29
3.2.2 Wawancara.....	30
3.2.3 Literatur.....	30
3.3 Metode Pengolahan Data.....	31
3.4 Metode Analisa Data.....	31
 BAB IV : ANALISIS DAN PENGOLAHAN DATA	
4.1 Analisis Tapak.....	33
4.1.1 Analisis Tapak Luar	33
4.1.2 Analisis Tapak dalam.....	35
4.2 Latar Belakang Pemakai.....	36
4.2.1 Struktur Organisasi Pemakai.....	36
4.2.2 <i>Job Description</i>	37
4.3 Analisa dan Program Kebutuhan	38
4.3.1 Pola Aktivitas Pemakai.....	38

	Halaman
4.3.2 Kebutuhan Ruang dan Perabot	39
4.4 Karakteristik Ruang.....	40
4.5 Besaran Ruang.....	41
4.6 Hubungan Antar Ruang.....	44
4.7 <i>Zoning dan Grouping</i>	44
4.7.1 <i>Zoning</i>	44
4.7.2 <i>Grouping</i>	47
 BAB V : KONSEP DAN APLIKASI PERANCANGAN	
5.1 Konsep Perancangan.....	50
5.2 Karakter dan Gaya Ruang.....	51
5.3 Koordinasi Ruang.....	51
5.4 Pola Penataan Bentuk, Bahan dan Warna dari Elemen Interior	57
5.4.1 Bentuk Ornamen.....	57
5.4.2 Bahan Material yang digunakan.....	57
5.4.3 Warna.....	58
5.5 Sistem Interior.....	59
5.5.1 Tata Udara.....	59
5.5.2 Tata Cahaya	59
5.5.3 Sistem Proteksi Kebakaran	60
 BAB VI : PENUTUP	
6.1 Kesimpulan.....	62
6.2 Saran.....	62
DAFTAR PUSTAKA.....	64

	Halaman
DAFTAR GAMBAR.....	66
DAFTAR TABEL.....	69
DAFTAR LAMPIRAN	70

