

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	
LEMBAR PENGESAHAN.....	i
HALAMAN PERNYATAAN	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
ABSTRAK	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.3 Rumusan Masalah	3
1.4 Batasan Masalah.....	4
1.5 Ruang Lingkup.....	4
1.6 Tujuan dan Sasaran Perancangan.....	4
1.7 Manfaat Perancangan	5
1.8 Metode Perancangan	6
1.9 Kerangka Berpikir	8
1.10 Sistematika Penulisan.....	9
BAB II. KAJIAN LITERATUR	10
2.1 Definisi Spa	10
2.1.1 Tujuan Spa	13
2.1.2 Klasifikasi Spa	14
2.1.3 Jenis Treatment Spa Secara Umum Berdasarkan Manfaatnya	15
2.1.4 Spa Berdasarkan Standar Pelayanannya	20
2.1.5 Terapi Perawatan Spa.....	21
2.1.6 Faktor-faktor yang Mempengaruhi Sebuah Spa	23
2.1.7 Persyaratan Kesehatan dalam Menyelenggarakan Spa	24
2.2 Tentang Kehidupan Pria Ibu Kota.....	26
2.2.1 Pengertian Pria Metroseksual.....	27
2.2.2 Ciri-ciri Pria Metroseksual	29
2.2.3 Faktor Penyebab Pria Metroseksual.....	30

2.2.4	Gambaran Perilaku Pria Metroseksual.....	31
2.2.5	Definisi Maskulinitas	33
2.3	Tentang <i>Men's Spa</i>	35
2.3.1	Perkembangan <i>Men's Spa</i> di Kota Besar	36
2.4	Studi Banding	42
2.4.1	The Bimasena <i>Men's Spa</i> Jakarta	42
2.4.2	Chi <i>The Spa by Shangri-La</i>	46
2.4.3	Quantum Executive Men's Spa & Relaxation	50
2.4.4	Kesimpulan Studi Banding	57
2.5	Analisa Perancangan	58
2.5.1	Data Perancangan.....	58
2.5.2	Tinjauan Lokasi Perancangan	58
2.5.3	Analisa Kebutuhan Ruang.....	60
2.5.4	Sirkulasi dan Organisasi Ruang	64
2.5.5	Bentuk, Material dan Warna	66
2.5.6	Pencahayaan, Penghawaan dan Keamanan.....	69
BAB III.	KONSEP DESAIN	73
3.1	Tema dan Konsep	73
3.1.1	Tema Umum.....	73
3.1.2	Suasana Yang Diharapkan	75
3.2	Konsep Perancangan dan Perencanaan	76
3.2.1	Konsep Bentuk	76
3.2.2	Konsep Material	80
3.2.3	Konsep Warna	81
3.2.4	Konsep Furniture.....	83
3.2.5	Konsep Pencahayaan.....	84
3.2.6	Konsep Penghawaan	86
3.2.7	Konsep Sirkulasi	87
3.2.8	Elemen Pendukung.....	87
3.3	Organisasi Ruang	89
3.3.1	Skema Aktivitas	89
3.3.2	Bubble Diagram	92
3.3.3	Zoning & Blocking	93

BAB IV. DENAH KHUSUS	94
4.1 Pemilihan Denah Khusus	94
4.2 Konsep Tata Ruang	96
4.3 Persyaratan Teknis Ruang	97
4.3.1 Sistem Penghawaan	97
4.3.2 Sistem Pencahayaan	98
4.3.3 Sistem Pengamanan	98
4.4 Penyelesaian Elemen Interior	99
4.4.1 Penyelesaian Lantai	99
4.4.2 Penyelesaian Dinding	102
4.4.3 Penyelesaian Ceiling	104
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	106
5.1 Kesimpulan	106
5.2 Saran	107
DAFTAR PUSTAKA	108
LAMPIRAN	