

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	i
HALAMAN PERNYATAAN	ii
KATA PENGANTAR	ii
ABSTRAK	v
ABSTRAK	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL	xiv
BAB I	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.3 Rumusan Masalah	4
1.4 Tujuan dan Sarana Perancangan	4
1.4.1 Tujuan	4
1.4.2 Sasaran	4
1.5 Batasan Perancangan	5
1.6 Manfaat Perancangan	6
1.6.1 Manfaat Bagi Masyarakat / Komunitas	6
1.6.2 Manfaat Bagi Institusi Penyelenggara Pendidikan	7
1.6.3 Manfaat Bagi Keilmuan Interior	7
1.7 Metode Perancangan	7
1.7.1 Tahap Pengumpulan Data	7
1.7.2 Tahap Analisa dan Perancangan	9
1.8 Kerangka Berpikir	11
1.9 Sistematika Penulisan	12
BAB II	13
2.1 Definisi Rumah Sakit	13
2.1.1 Pengertian Umum Rumah Sakit	13
2.1.2 Klasifikasi Rumah Sakit	13
2.2 Klasifikasi Proyek	16
2.3 Rumah Sakit Khusus Mata	16

2.3.1	Pengertian Rumah Sakit Mata	16
2.3.2	Fungsi Rumah Sakit Mata.....	16
2.3.3	Klasifikasi Rumah Sakit Mata	16
2.3.4	Aktivitas Rumah Sakit Mata.....	20
2.3.5	Penyakit Mata	21
2.3.3	Standarisasi Rumah Sakit Mata	28
2.3.4	Standarisasi Instalasi Rumah Sakit Mata.....	57
2.4	Standarisasi Desain Universal.....	59
2.4.1	Prinsip Desain Universal.....	60
2.4.2	Ukuran Dasar Ruang.....	60
2.5	Standarisasi Bangunan Cagara Budaya.....	65
2.5.1	Peraturan Menteri Kebudayaan dan Pariwisata Nomor .25/PW.007.MKP/2007 bagian ketiga menyatakan, sebagai berikut:	66
2.5.2	Peraturan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 62 Tahun 2013 BAB I Ketentuan Umum Pasal 1 pada poin, sebagai berikut:	66
2.5.3	Peraturan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 62 Tahun 2013 BAB III Bagian Keempat Penetapan Zonasi Pasal 16.....	67
2.5.4	Peraturan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 62 Tahun 2013 BAB III Bagian Kelima Pemeliharaan Zonasi Pasal 18	68
2.5.5	Peraturan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 62 Tahun 2013 Bagian Keenam Pemeliharaan Zonasi Pasal 19	68
2.5.6	Peraturan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 62 Tahun 2013 Bagian Keenam Pemeliharaan Zonasi Pasal 20	69
2.5.7	Peraturan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 62 Tahun 2013 Bagian Keenam Pemeliharaan Zonasi Pasal 22	69
2.5.8	Peraturan Lain-lain.....	70
2.6	Pendekatan Desain	70
2.6.1	Literatur.....	70
2.6.2	Interior Ramah Lingkungan Berdasarkan Aturan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Pedoman Rumah Sakit Ramah Lingkungan (<i>Green Hospital</i>)	71
2.6.3	Interior Ramah Lingkungan Berdasarkan Konstruksi Teori <i>Sustainable Interior Design</i> : Pendekatan Holistik <i>Eco-Socio-Econo Interior Design</i> Kontekstual di Indonesia 79	
2.7	Studi Preseden Rumah Sakit Mayapada.....	83
BAB III		86
ANALISIS STUDI BANDING, DESKRIPSI PROYEK DAN ANALISIS DATA.....		86

3.1	Analisa Studi Banding.....	86
3.1.1	Analisa Studi Banding I Rumah Sakit Mata Cicendo.....	86
3.1.2	Analisa Studi Banding 2 Rumah Sakit Mata Undaan.....	90
3.1.3	Analisa Studi Banding 3 Jakarta <i>Eye Center</i>	96
3.1.4	Tabel Komparasi	102
3.2	Proyek Perancangan	114
3.2.1	Deskripsi Proyek.....	114
3.3	Analisis Data	124
3.3.1	Analisis Site	124
3.3.2	Analisis Bangunan Eksisting	132
3.3.3	Analisis Utilitas Bangunan	136
3.3.4	Analisis Alur Pengguna Ruang	138
3.3.5	Analisis Kebutuhan Ruang dan Hubungan Antar Ruang.....	160
BAB IV	173
4.1	Tema Perancangan.....	173
4.2	Suasana Yang Diharapkan	174
4.3	Konsep Perancangan	175
4.3.1	Konsep Organisasi Ruang dan Layout Furniture	178
4.3.2	Konsep Sirkulasi	190
4.3.3	Konsep Bentuk.....	191
4.3.1	Konsep Visual Warna.....	192
4.3.2	Konsep Material.....	194
4.3.3	Konsep Pencahayaan	199
4.3.4	Konsep Penghawaan	201
4.3.5	Konsep Keselamatan dan Keamanan.....	206
4.3.6	Konsep Signage	208
BAB V	210
5.1	Kesimpulan.....	210
5.2	Kontribusi Perancangan	211
5.2.1	Kontribusi bagi Ilmu Pengetahuan Desain Interior	211
5.2.2	Kontribusi bagi Institusi dan Masyarakat	211
5.3	Keterbatasan dan Wacana Pengembangan Desain	211
5.4	Saran.....	212

DAFTAR PUSTAKA.....	213
LAMPIRAN.....	215