

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	II
HALAMAN PERNYATAAN.....	III
HALAMAN PERSEMBAHAN	IV
KATA PENGANTAR.....	V
ABSTRAK	VI
ABSTRACT	VII
DAFTAR ISI.....	VIII
DAFTAR GAMBAR.....	XIV
DAFTAR BAGAN.....	XXI
DAFTAR TABEL	XXII
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	2
1.3 Rumusan Masalah	3
1.4 Tujuan dan Sasaran Perancangan	3
1.5 Ruang Lingkup dan Batasan Perancangan	4
1.5.1. Ruang Lingkup	4
1.5.2. Batasan Perancangan	4
1.6 Manfaat Perancangan	4
1.7 Metode Perancangan	5
1.7.1 Tahapan Pengumpulan Data.....	5
1.7.2 Tahapan Analisa Data	6
1.7.3 Programming	6
1.7.4 Menentukan Tema dan Konsep Perancangan	6
1.7.5 Proses Implementasi Desain.....	6
1.8 Kerangka Berpikir.....	7
1.9 Sistematika Pembahasan	8
BAB II KAJIAN LITERATUR DAN DATA PERANCANGAN	9
2.1 Kajian Literatur	9

2.1.1 Rumah Sakit	9
2.1.1.1 Definisi Rumah Sakit.....	9
2.1.1.2 Tugas dan Fungsi Rumah Sakit	9
2.1.1.3 Jenis-Jenis Rumah Sakit	10
2.1.1.4 Klasifikasi Rumah Sakit	11
2.1.2 Rumah Sakit Kelas C	11
2.1.2.2 Alur Sirkulasi Rumah sakit kelas C.....	11
2.1.2.3 Persyaratan Teknis Rumah Sakit Kelas C	12
2.1.3 Rumah Sakit Ibu dan Anak	22
2.1.3.1 Definisi Rumah Sakit Ibu dan Anak	22
2.1.3.2 Batasan Dan Tujuan Rumah Sakit Ibu dan Anak	23
2.1.4 Uraian Bagian Rumah Sakit Ibu dan Anak	23
2.1.4.1 Instalasi Rawat Jalan.....	23
2.1.4.2 Instalasi Gawat Darurat	30
2.1.4.3 Instalasi Rawat Inap.....	32
2.1.4.4 Instalasi Rehabilitasi Medik.....	36
2.1.4.5 Instalasi Farmasi	38
2.1.4.6 Bagian Administrasi dan Kesekretariatan.....	40
2.1.5 Pendekatan.....	41
2.1.5.1 Psikologis.....	41
2.1.5.2 Psikologis Pengguna Dalam Rumah Sakit.....	42
2.1.6 Lambang Medis	46
2.1.6.1 Sejarah Lambang Medis.....	47
2.1.6.2 Perkembangan Palang Merah	48
2.2 Studi Banding.....	49
2.2.1 Rumah Sakit Ibu dan Anak Limijati Bandung	49
2.2.1.1 Profil Rumah Sakit.....	49
2.2.1.2 Sirkulasi	50
2.2.1.3 Organisasi Ruang	52
2.2.1.4 Analisa Konsep Perancangan Interior	59
2.2.2 Brawijaya Woman And Children Hospital Jakarta Selatan	63
2.2.2.1 Profil Rumah Sakit.....	63

2.2.2.2 Sirkulasi	64
2.2.2.3 Organisasi Ruang	67
2.2.2.4 Analisa Konsep Perancangan Interior	77
2.2. 3 Rumah Sakit Khusus Ibu dan Anak Astana Anyar Bandung	80
2.2.3.1 Profil Rumah Sakit.....	80
2.2.3.2 Sirkulasi	81
B. Organisasi Ruang Instalasi Rawat Jalan.....	83
2.2.3.3 Analisa Konsep Perancangan Interior	86
2.3 Tabel Komparasi	90
2.4 Data Dan Analisa Proyek Perancangan.....	94
2.4.1 Profil Proyek Perancangan.....	94
2.4.2 Site Plan	95
2.4.3 Analisa Pendekatan.....	96
2.4.4 Analisa Akivitas dan Fasilitas.....	96
2.4.6 Analisa Organisasi Ruang.....	98
2.4.7 Analisa Layout.....	99
2.4.7.1 Layout Sirkulasi	99
2.4.7.2 Penempatan furniture	101
2.4.8 Analisa Bentuk.....	102
2.4.8.1 Bentuk Ruang.....	102
2.4.8.2 Bentuk Furniture	103
2.4.9 Analisa Material.....	103
2.4.9.1 Material Ruang.....	103
2.4.9.2 Material Furniture	104
2.4.10 Analisa Warna.....	105
2.4.11 Analisa Pencahayaan dan Penghawaan	106
2.4.11.1 Analisa Pencahayaan.....	106
2.4.11.2 Analisa Penghawaan	107
2.4.12 Analisa Kamanan	107
2.4.12.1 Keamaanan furniure	107
2.4.12.2 Kemananan Eksisting Bangunan	107
2.4.12.3 Kemananan Tambahan.....	108

2.4.13 Analisa Akustik.....	108
BAB III KONSEP PERANCANGAN DESAIN INTERIOR.....	109
3.1 Tema Perancangan	109
3.2 Konsep Perancangan	110
3.2.1 Konsep Aktivitas dan Fasilitas	111
3.2.1.1 Alur Aktivitas	111
3.2.1.2 Fasilitas	112
3.2.2 Konsep Organisasi Ruang	112
3.2.2.1 Hubungan Antar Ruang	113
3.2.2.2 Zoning	114
3.2.2.3 Bentuk Organisasi Ruang	116
3.2.3 Konsep Layout	117
3.1.3 Konsep Bentuk	121
3.1.3.1 Konsep Bentuk Ruang	121
3.1.3.2 Konsep Bentuk Furniture.....	123
3.1.4 Konsep Material	124
3.1.5 Konsep Warna	125
3.1.6 Konsep Cahaya dan Penghawaan	126
3.1.6.1 Konsep Cahaya	126
3.1.6.1 Konsep Pengawaan	128
3.1.7 Konsep Keamanan.....	129
BAB IV KONSEP PERANCANGAN VISUAL DENAH KHUSUS	131
4.1 Area Rawat Inap Ibu Maternal	131
4.4.1 Konsep Tata Ruang	132
4.4.2 Persyaratan Teknis	134
4.4.2.1 Sistem Penghawaan	134
4.4.2.2 Sistem Pencahayaan.....	134
4.4.2.3 Sistem Kemananan	135
4.2.3 Penjelasan Elemen Interior.....	136
4.2.3.1 Penyelesaian Lantai	136

4.2.3.2 Penyelesaian Ceiling.....	136
4.2.3.3 Penyelesaian Dinding	137
4.2.3.4 Penyelesaian Furniture.....	138
4.2 Area Rawat Inap Anak.....	139
4.2.1 Konsep Tata Ruang	139
4.2.2 Persyaratan Teknis	140
4.2.2.1 Sistem Penghawaan	140
4.2.2.2 Sistem Pencahayaan.....	141
4.2.2.3 Sistem Kemananan	141
4.2.3 Penjelasan Elemen Interior.....	142
4.2.3.1 Penyelesaian Lantai	142
4.2.3.2 Penyelesaian Ceiling.....	142
4.2.3.3 Penyelesaian Dinding	142
4.2.3.4 Penyelesaian Furniture.....	143
4.2 Area Poliklinik	144
4.2.1 Konsep Tata Ruang	144
4.2.2 Persyaratan Teknis	147
4.2.2.1 Sistem Penghawaan	147
4.2.2.2 Sistem Pencahayaan.....	147
4.2.2.3 Sistem Kemananan	148
4.2.3 Penjelasan Elemen Interior.....	149
4.2.3.1 Penyelesaian Lantai	149
4.2.3.2 Penyelesaian Ceiling.....	149
4.2.3.2 Penyelesaian Dinding	150
4.2.3.4 Penyelesaian Furniture.....	151
4.1 Area Lobi dan Administrasi	151
4.1.1 Konsep Tata Ruang	152
4.1.2 Persyaratan Teknis	154
4.1.2.1 Sistem Penghawaan	154
4.1.2.2 Sistem Pencahayaan.....	154
4.1.2.3 Sistem Kemananan	155
4.1.3 Penjelasan Elemen Interior.....	155

4.1.3.1 Penyelesaian Lantai	155
4.1.3.2 Penyelesaian Ceiling.....	156
4.1.3.3 Penyelesaian Dinding	156
4.1.3.4 Penyelesaian Furniture.....	157
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	158
5.1 Kesimpulan	158
5.2 Saran.....	159
DAFTAR PUSTAKA	160
LAMPIRAN.....	1601