

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Ukuran Standar Sirkulasi Untuk Rumah Sakit.....	15
Gambar 2. 2 . Ukuran Standar Sirkulasi Untuk Rumah Sakit.....	15
Gambar 2. 3 Ukuran Standar Sirkulasi Untuk Rumah Sakit.....	16
Gambar 2. 4 Tabel Menentukan Lift Sesuaikan Keperluan .....	16
Gambar 2. 5 Detail Undakan Vertikal & Horizontal .....	18
Gambar 2. 6 Detail Tangga .....	18
Gambar 2. 7Detail Tanjakan Akses Ramp Untuk Disabilitas.....	19
Gambar 2. 8 Detail Pintu Untuk Disabilitas .....	21
Gambar 2. 9 Detail kamar Tidur Pasien.....	21
Gambar 2. 10 Detail kamar Tidur Pasien/ Disabilitas.....	22
Gambar 2. 11 Detail Kamar Pemeriksaan Kesehatan .....	22
Gambar 2. 12 Detail Toilet untuk Disabilitas .....	23
Gambar 2. 13 Detail Toilet untuk Disabilitas .....	23
Gambar 2. 14 Tabel Keperluan Hygiene.....	40
Gambar 2. 15 Green Area Hospital.....	44
Gambar 2. 16 Ruang Rapat/ Meeting Room.....	45
Gambar 2. 17 Green Area Hospital.....	45
Gambar 2. 18 Kamar Pasien.....	46
Gambar 2. 19 Koridor .....	47
Gambar 2. 20 Bird Eye View .....	47
Gambar 2. 21 Site Plan.....	48
Gambar 2. 22 Detail Kamar dan Koridor.....	48
Gambar 2. 23 Konsep Gubahan Massa.....	49
Gambar 2. 24 Detai; Healing Architecture .....	49
Gambar 2. 25 Elevation & Section .....	50
Gambar 2. 26 Tampak.....	51
Gambar 2. 27 Tampak.....	52
Gambar 2. 28 Kamar Pasien.....	53
Gambar 2. 29 Site Plan.....	54
Gambar 2. 30 koridor .....	55
Gambar 2. 31 Section.....	56
Gambar 2. 32 Lokasi Tapak .....	56
Gambar 2. 33 Tampak.....	57
Gambar 2. 34 Secondary Skin.....	57
Gambar 2. 35 Perspektif.....	58
Gambar 2. 36 Void atau Green Area.....	58
Gambar 2. 37 Ruang Tunggu .....	59
Gambar 2. 38 Secondary Skin.....	59

Gambar 2. 39 Drop off .....	60
Gambar 2. 40 Tampak.....	60
Gambar 2. 41 Kmar Pasien untuk Anak .....	61
Gambar 2. 42 Section.....	61
Gambar 2. 43 Denah .....	62
Gambar 2. 44 Site Plan.....	62
Gambar 2. 45 Denah .....	63
Gambar 3. 1 Lokasi Tapak.....	64
Gambar 3. 2 Tampak RS PON Cawang.....	66
Gambar 3. 3 Analisa Angin.....	67
Gambar 3. 4 Analisa Matahari .....	68
Gambar 3. 5 Analisa Kebisingan & Vegetasi .....	69
Gambar 3. 6 Program Ruang RSIA.....	81
Gambar 3. 7 Alur Kegiatan RSIA .....	83
Gambar 3. 8 Alur Kegiatan RSIA .....	85
Gambar 3. 9 Alur Kegiatan RSIA .....	86
Gambar 3. 10 Alur Kegiatan RSIA.....	87
Gambar 3. 11 Alur Kegiatan RSIA .....	88
Gambar 3. 12 Alur Kegiatan RSIA.....	89
Gambar 3. 13 Alur Kegiatan RSIA.....	89
Gambar 3. 14 Alur Kegiatan RSIA.....	90
Gambar 3. 15 Alur Kegiatan RSIA .....	90
Gambar 3. 16 Alur Kegiatan RSIA.....	91
Gambar 3. 17 Alur kegiatan RSIA.....	91
Gambar 3. 18 Alur Kegiatan RSIA.....	91
Gambar 3. 19 Alur Kegiatan RSIA.....	92
Gambar 3. 20 Alur kegiatan RSIA.....	92
Gambar 3. 21 Alaur Kegiatan RSIA.....	93
Gambar 3. 22 Alur Kegiatan RSIA.....	93
Gambar 3. 23 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	94
Gambar 3. 24 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	94
Gambar 3. 25 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	95
Gambar 3. 26 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	95
Gambar 3. 27 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	96
Gambar 3. 28 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	96
Gambar 3. 29 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	96
Gambar 3. 30 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	97
Gambar 3. 31 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	97
Gambar 3. 32 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	97
Gambar 3. 33 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	98

Gambar 3. 34 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	99
Gambar 3. 35 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	100
Gambar 3. 36 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	101
Gambar 3. 37 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	101
Gambar 3. 38 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	102
Gambar 3. 39 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	102
Gambar 3. 40 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	103
Gambar 3. 41 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	103
Gambar 3. 42 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	104
Gambar 3. 43 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	104
Gambar 3. 44 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	105
Gambar 3. 45 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	105
Gambar 3. 46 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	106
Gambar 3. 47 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	106
Gambar 3. 48 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	107
Gambar 3. 49 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	107
Gambar 3. 50 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	108
Gambar 3. 51 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	108
Gambar 3. 52 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	109
Gambar 3. 53 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	109
Gambar 3. 54 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	110
Gambar 3. 55 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	110
Gambar 3. 56 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	111
Gambar 3. 57 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	111
Gambar 3. 58 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	111
Gambar 3. 59 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	112
Gambar 3. 60 Hubungan Ruang Rumah Sakit Ibu & Anak.....	112
Gambar 4. 1 Gubahan massa.....	114
Gambar 4. 2 Gubahan massa.....	114
Gambar 4. 3 Gubahan massa.....	115
Gambar 4. 4 Gubahan massa.....	115
Gambar 4. 5 Skema Rainwater Harvesting Tank .....	120
Gambar 4. 6 Skema Rainwater Harvesting Tank .....	120
Gambar 4. 7 Skema Disitribusi Listrik . .....	122
Gambar 4. 8 Skema Disitribusi Telepon .....	123
Gambar 4. 9 Sistem Proteksi Kebakaran.....	124
Gambar 4. 10 Sistem Pendingin Udara.....	124