

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 : Zoning Rumah Sakit Berdasarkan Pelayanan Pada RS Pola Pembangunan Horisontal	15
Gambar 2 : Zoning Rumah Sakit Berdasarkan Pelayanan Pada RS Pola Pembangunan Vertikal	16
Gambar 3 : Akses Pintu Masuk RS.....	17
Gambar 4 : Contoh Model Aliran lalu lintas dalam RS	19
Gambar 5 : Layout Denah Pada Kamar Inap	22
Gambar 6 : Layout Pada Toilet	24
Gambar 7 : Kelandaian Ramp	33
Gambar 8 : Tampak Ramp Pada Rumah Sakit	34
Gambar 9 : Kemiringan Pada Ramp	34
Gambar 10 : Penarikan Pintu Pada Bangunan	35
Gambar 11 : Tangga Darurat Pada Bangunan.....	36
Gambar 12 : Desain Tangga Darurat Yang Diizinkan dan Yang Tidak Diizinkan	37
Gambar 13 : Block Plan Rs. Vendsyssel.....	43
Gambar 14 : Inncort Yang Ada Pada Rs. Vendsyssel	43
Gambar 15 : Eksterior ruang Rs. Vendsyssel	44
Gambar 16 : Gubahan Bentuk Rs. Vendsyssel	44
Gambar 17 : Zoning Ruang Rs. Vendsyssel	45
Gambar 18 : Site Plan Rs. Vendsyssel	46
Gambar 19 : Ground Plan Rs. Vendsyssel	47
Gambar 20 : Denah Lantai 1 Rs. Vendsyssel.....	48
Gambar 21 : Denah Lantai 2 Rs. Vendsyssel.....	49
Gambar 22 : Tampak Rs. Vendsyssel	50
Gambar 23 : Potongan Rs. Vendsyssel	50
Gambar 24 : Fasad Bangnan Rs. Villeneuve-d'Ascq	51
Gambar 25 : Bangunan Rs. Villeneuve-d'Ascq	51
Gambar 26 : Denah Rs. Villeneuve-d'Ascq	52
Gambar 27 : Denah It Atas.....	53

Gambar 28 : Bentuk Fasad.....	53
Gambar 29 : Tampak Bangunan	54
Gambar 30 : Lorong pada Bangunan Rs	54
Gambar 31 : Suasana Interior Pada Lobby	55
Gambar 32 : Bentuk Fasad Bangunan.....	55
Gambar 33 : Fasad Rumah Sakit Harapan Kita	56
Gambar 34 : Fasilitas Pelayanan Umum RS Harkit.....	59
Gambar 35 : Denah Lt. 1	60
Gambar 36 : Denah Lt. 2 Rs. Harkit	60
Gambar 37 : Tapak Makro	61
Gambar 38 : Tapak Mezzo.....	62
Gambar 39 : Tapak Site.....	62
Gambar 40 : Analisa Pengguna Kegiatan Rumah Sakit.....	72
Gambar 41 : Alur Kegiatan Jalan Rawat Inap	73
Gambar 42 : Alur Instalasi Gawat Darurat	74
Gambar 43 : Alur Kegiatan Rawat Inap.....	74
Gambar 44 : Alur Kegiatan ICU	75
Gambar 45 : Alur Kegiatan Instalasi Bedah Sentral	75
Gambar 46 : ALur Rehabilitas Medik.....	76
Gambar 47 : Kegiatan Instalasi Farmasi	76
Gambar 48 : Alur Kegiatan Rdiologi.....	77
Gambar 49 : Alur Kegiatan Instalasi Lab Patologi Klinik.....	77
Gambar 50 : ALur Kegiatan Instalasi DDiagnostik Terpadu	78
Gambar 51 : Alur Kegiatan Instalasi Pemulasaran Jenazah.....	78
Gambar 52 : Alur Kegiatan Instalasi Sterilisasi	79
Gambar 53 : ALur Kegiatan Distribusi Makanan Rumah Sakit	79
Gambar 54 : ALur Instalasi Pencucian / Linen	80
Gambar 55 : Instalasi Pada Sanitasi	80
Gambar 56 : Alur Kegiatan Meknaikal & Elektrikal	81
Gambar 57 : Alur Hubngan Ruang	81
Gambar 58 : Lokasi Tapak.....	82
Gambar 59 : Sekondari Fasad	84

Gambar 60 : Zoning Akhir.....	86
Gambar 61 : Konsep Gubahan Massa.....	88
Gambar 62 : Zoning Lt.1.....	88
Gambar 63 : Zoning Lt. 2.....	89
Gambar 64 : Zoning Lt. 3.....	89
Gambar 65 : Zoning Lt.4.....	89
Gambar 66 : Zoning Lt.5.....	89
Gambar 67 : Konsep Ruang Dalam	90
Gambar 68 : Konsep Koridor.....	90
Gambar 69 : Konsep Kamar Inap.....	91
Gambar 70 : Struktur Bawah Yang Digunakan	92
Gambar 71 : Struktur Atas Yang Digunakan	92
Gambar 72 : Sistem Lift.....	93
Gambar 73 : Utilitas Air Bersih	94
Gambar 74 : Utilitas Air Kotor	95
Gambar 75 : Sistem Utilitas	95
Gambar 76 : Rencana Pengolahan Limbah.....	96
Gambar 77 : Rencana Pengolahan Sampah	96
Gambar 78 : Skematik Sistem Pemadam Kebakaran.....	97
Gambar 79 : Skematik Sistem Tata Udara.....	98
Gambar 80 : Skematik Sistem HePa Ruang Operasi	99
Gambar 81 : Sistem Listrik	99
Gambar 82 : Skematik Sistem Pengindraan Api.....	100