

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Kerangka Berpikir	4
Gambar 1. 2 <i>Standard koridor pada bangsal rumah sakit</i>	29
Gambar 1. 3 <i>Standard koridor utama dan koridor servis medis rumah sakit</i>	29
Gambar 1. 4 Standard koridor servis dan koridor area operasi rumah sakit	30
Gambar 1. 5 Standard koridor bangsal & intensive care dan lobby lift	30
Gambar 1. 6 <i>Standard ruang kamar inap rumah sakit</i>	33
Gambar 1. 7 Rumah Sakit Khusus Kanker Dharmais	34
Gambar 1. 8 Rumah Sakit Khusus Kanker Dharmais 1	35
Gambar 1. 9 Besaran Ruang Rumah sakit kanker dharmais	44
Gambar 1. 10 Gedung Perpustakaan Nasional Singapura	50
Gambar 1. 11 Denah-denah Gedung Perpustakaan Nasinal Singapura	51
Gambar 1. 12 <i>Bioclimatic Design</i> Gedung Perpustakaan Nasinal Singapura	52
Gambar 1. 13 Foto Lokasi Site menggunakan google map	53
Gambar 1. 14 Pengelompokan Area Fasilitas Rumah Sakit Kelas B	56
Gambar 1. 15 Alur Sirkulasi Pasien dalam Rumah Sakit	57
Gambar 1. 16 Alur Kegiatan Pada Instalasi Rawat Jalan	59
Gambar 1. 17 Alur kegiatan Pada Instalasi Gawat Darurat	60
Gambar 1. 18 Alur kegiatan Pada Rawat inap	61

Gambar 1. 19 Alur kegiatan pada ruang instalasi ICU	62
Gambar 1. 20 Alur kegiatan pada instalsi Bedah Sentral	62
Gambar 1. 21 Alur kegiatan petugas farmasi	63
Gambar 1. 22 Alur distribusi barang	63
Gambar 1. 23 Alur Kegiatan Pada Ruang Rehabilitasi Medik	64
Gambar 1. 24 Alur Kegiatan Pada Ruang Hemodialisa	64
Gambar 1. 25 Alur Kegiatan Pada Ruang Radiodiagnostik	65
Gambar 1. 26 Alur Kegiatan Pada Ruang Laboratorium	65
Gambar 1. 27 Alur Kegiatan Pada Ruang BDRS/UTDRS	66
Gambar 1. 28 Alur Kegiatan Pada Ruang Diagnostik Terpadu	66
Gambar 1. 29 Alur Kegiatan Pada Ruang Pemulasaraan Jenazah	67
Gambar 1. 30 Alur Kegiatan Pada Ruang Sterilisasi Pusat (CSSD)	67
Gambar 1. 31 Alur Kegiatan Pada Ruang Dapur Utama dan Gizi Klinik	68
Gambar 1. 32 Alur Kegiatan Pada Pencucian Linen	68
Gambar 1. 33 Alur Kegiatan Pada Ruang Sanitasi	69
Gambar 1. 34 Alur Kegiatan Pada Ruang Bengkel Elektrikal dan Mekanikal	69
Gambar 1. 35 Kebutuhan ruang pada Rumah Sakit Khusus Kanker	79
Gambar 1. 36 Batas Perencanaan	80
Gambar 1. 37 Analisa Lingkungan makro	81

Gambar 1. 38 Analisa mikro	82
Gambar 1. 39 Analisa Sirkulasi	84
Gambar 1. 40 Analisa Akseibilitas dan Zoning Lantai Dasar	85
Gambar 1. 41 Analisa dan Zoning ke Basement	85
Gambar 1. 42 Analisa kebisingan	87
Gambar 1. 43 Zoning terhadap Analisa Kebisingan Lantai Satu	88
Gambar 1. 44 Analisa view	89
Gambar 1. 45 Zoning terhadap Analisa arah angin Lantai Satu	90
Gambar 46 : Gambar 1. 46 Analisa arah matahari	91
Gambar 1. 47 <i>Double skin facede</i>	92
Gambar 1. 48 Zoning terhadap Analisa vegeyasi lantai satu	92
Gambar 1. 49 jalur tanaman tepi penyerap polusi udara	93
Gambar 1. 50 Zoning horizontal	95
Gambar 1. 51 <i>Zoning vertikal</i>	96
Gambar 1. 52 <i>roof garden</i>	100
Gambar 1. 53 <i>Double skin facade</i>	101
Gambar 1. 54 <i>Double skin facade</i>	102
Gambar 1. 55 <i>Referensi Konsep Body</i>	103
Gambar 1. 56 Sistem Distribusi Air Bersih pada Bangunan	103

Gambar 1. 57 Pengolahan Limbah Cair Rumah Sakit	104
Gambar 1. 58 Contoh Visualisasi Beban Pada Bangunan	106
Gambar 1. 59 Contoh Visualisasi Bantalan Peredam Gempa	107
Gambar 1. 60 Contoh Visualisasi Grid Kolom Pada Bangunan	108
Gambar 1. 61 Contoh Sistem Telekomunikasi Bangunan	109
Gambar 1. 62 Contoh Sistem Keamanan Bangunan	109
Gambar 1. 63 Contoh Sistem Kebersihan Bangunan	110

