

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Zoning Rumah Sakit Berdasarkan Pelayanan Pada RS Pola Pembangunan Horisontal	21
Gambar 2. 2 Zoning Rumah Sakit Berdasarkan Pelayanan Pada RS Pola Pembangunan Vertikal.....	22
Gambar 2. 3 Contoh Gambar Akses Pintu Masuk RS	23
Gambar 2. 4 Contoh Model Aliran lalu lintas dalam RS.....	24
Gambar 2. 5 Pintu kamar mandi pada ruang rawat inap harus terbuka ke luar	28
Gambar 2. 6 Ruang gerak dalam Toilet untuk Aksesibel.....	29
Gambar 2. 7 Tipikal Ramp	38
Gambar 2. 8 Bentuk- bentuk Ramp.....	38
Gambar 2. 9 Kemiringan Ramp	38
Gambar 2. 10 Pegangan pada Rambat Ramp	39
Gambar 2. 11 Kemiringan Sisi Lebar Ramp	39
Gambar 2. 12 Pintu di Ujung Ramp.....	39
Gambar 2. 13 Pegangan rambat pada tangga.....	40
Gambar 2. 14 Tipikal Tangga.....	40
Gambar 2. 15 Desain Profil Tangga.....	41
Gambar 2. 16 Teori Human Needs Maslow	44
Gambar 2. 17 RSKO Jakarta	46
Gambar 2. 18 Site Plan RSKO Jakarta.....	48
Gambar 2. 19 Denah Lantai 2 RSKO Jakarta.....	49
Gambar 2. 20 Denah Lantai 3 RSKO Jakarta.....	49
Gambar 2. 21 Beit-Halochem Rehabilitation Center	52
Gambar 2. 22 Potongan A-A Beit-Halochem Rehabilitation Center	53
Gambar 2. 23 Potongan B-B Beit-Halochem Rehabilitation Center.....	53
Gambar 2. 24 Potongan C-C Beit-Halochem Rehabilitation Center.....	53
Gambar 2. 25 Denah Lantai 1 Beit-Halochem Rehabilitation Center	54
Gambar 2. 26 Denah Lantai 2 Beit-Halochem Rehabilitation Center	54
Gambar 3. 1 Pengelompokan Area Fasilitas.....	56
Gambar 3. 2 Alur Sirkulasi Pasien.....	57
Gambar 3. 3 Alur Kegiatan Rawat Jalan	58
Gambar 3. 4 Alur Kegiatan Instalasi Gawat Darurat	58

Gambar 3. 5 Alur Kegiatan Rawat Inap	59
Gambar 3. 6 Alur Kegiatan Instalasi ICU	59
Gambar 3. 7 Alur Kegiatan Instalasi Bedah Sental.....	60
Gambar 3. 8 Alur Kegiatan Instalasi Kebidanan dan Penyakit Kandungan	60
Gambar 3. 9 Alur Kegiatan Instalasi Rehabilitas Medik.....	61
Gambar 3. 10 Alur Kegiatan Hemodialisa	61
Gambar 3. 11 Alur Kegiatan Instalasi Farmasi.....	62
Gambar 3. 12 Alur Kegiatan Pada Instalasi Radiologi Radiodiagnostik.....	63
Gambar 3. 13 Alur Kegiatan Pada Instalasi Laboratorium Patologi Klinik	63
Gambar 3. 14 Alur Kegiatan Pada BDRS/ UTDRS	64
Gambar 3. 15 Alur Kegiatan Pada Instalasi Diagnostik Terpadu (IDT)	64
Gambar 3. 16 Alur Kegiatan Pada Instalasi Pemulasaraan Jenazah	65
Gambar 3. 17 Alur Kegiatan Pada Instalasi Sterilisasi Pusat	65
Gambar 3. 18 Alur kegiatan pengolahan, penyimpanan dan pendistribusian makanan rumah sakit	66
Gambar 3. 19 Alur Kegiatan Pada Instalasi Pencucian Linen/Laundry	66
Gambar 3. 20 Alur Kegiatan Pada Instalasi Sanitasi.....	67
Gambar 3. 21 Alur Kegiatan Pada Bengkel Mekanikal dan Elektrikal.....	67
Gambar 3. 22 Tapak Perencanaan.....	84
Gambar 3. 23 Batas Perencanaan.....	85
Gambar 3. 24 Analisa Lingkungan Makro	86
Gambar 3. 25 Analisa Lingkungan Mezzo.....	87
Gambar 3. 26 Analisa Lingkungan Mikro.....	88
Gambar 3. 27 Analisa Pencapaian	89
Gambar 3. 28 Analisa Akseibilitas dan Zoning Lantai Dasar.....	89
Gambar 3. 29 Analisa Akseibilitas dan Zoning Basement	90
Gambar 3. 30 Analisa Matahari.....	91
Gambar 3. 31 Zoning Terhadap Analisa Matahari Lantai 1	92
Gambar 3. 32 Zoning Terhadap Analisa Matahari Lantai 2	93
Gambar 3. 33 Zoning Terhadap Analisa Matahari Lantai 3	93
Gambar 3. 34 Zoning Terhadap Analisa Matahari Lantai 4 & 5	94
Gambar 3. 35 Analisa View	95
Gambar 3. 36 Zoning Terhadap Analisa View Lantai 1.....	96
Gambar 3. 37 Zoning Terhadap Analisa View Lantai 2 & 3.....	97
Gambar 3. 38 Zoning Terhadap Analisa View Lantai 4 & 5.....	97

Gambar 3. 39 Analisa Kebisingan	98
Gambar 3. 40 Zoning Terhadap Analisa Kebisingan Lantai 1	99
Gambar 3. 41 Zoning Terhadap Analisa Kebisingan Lantai 2	99
Gambar 3. 42 Zoning Terhadap Analisa Kebisingan Lantai 3	100
Gambar 3. 43 Zoning Terhadap Analisa Kebisingan Lantai 4	100
Gambar 3. 44 Zoning Terhadap Analisa Kebisingan Lantai 5	100
Gambar 3. 45 Analisa Angin	101
Gambar 3. 46 Zoning terhadap Analisa Angin Lantai 1 & 2.....	102
Gambar 3. 47 Zoning terhadap Analisa Angin lantai 3 & 4.....	102
Gambar 3. 48 Zoning terhadap Analisa Angin lantai 5.....	102
Gambar 3. 49 Analisa Vegetasi	103
Gambar 3. 50 Zoning terhadap Analisa Vegetasi	104
Gambar 3. 51 Zoning Horizontal Lantai Basement dan Lantai Dasar	104
Gambar 3. 52 Zoning Horizontal Lantai Dua dan Tiga.....	105
Gambar 3. 53 Zoning Horizontal Lantai Empat dan Lima	105
Gambar 3. 54 Zoning Vertikal	106
Gambar 4. 1 Gubahan A.....	112
Gambar 4. 2 Gubahan B	112
Gambar 4. 3 Gubahan C.....	112
Gambar 4. 4 Struktur Bawah	113
Gambar 4. 5 Struktur Port.....	114
Gambar 4. 6 Ruang Dalam	114
Gambar 4. 7 Ruang Luar	115