

DAFTAR GAMBAR

| | |
|--|----|
| Gambar 1.1 Kerangka Pikir Penelitian..... | 4 |
| Gambar 2. 1 Area Fasilitas Rumah Sakit Kelas B | 11 |
| Gambar 2. 2 Zoning Rumah Sakit Berdasarkan Pelayanan pada RS Pola Pembangunan Horisontal | 20 |
| Gambar 2. 3 Zoning Rumah Sakit Berdasarkan Pelayanan pada RS Pola Pembanguna Vertikal | 21 |
| Gambar 2. 4 Contoh Gambar Akses Pintu Rumah Sakit | 22 |
| Gambar 2. 5 Contoh Model Aliran Lalu Lintas Dalam Rumah Sakit..... | 24 |
| Gambar 2. 6 Bangunan Rumah Sakit National Hospital..... | 31 |
| Gambar 2. 7 View malam | 32 |
| Gambar 2. 8 <i>Green concept windows</i> | 32 |
| Gambar 2. 9Lobby dan Drop off..... | 33 |
| Gambar 2. 10 Laboratory | 33 |
| Gambar 2. 11 MRI 3 Tesla dan Maternity Bed..... | 33 |
| Gambar 2. 12 OBGYN Exam Room dan Polyclinic..... | 34 |
| Gambar 2. 13 Stereotactic Neurosurgery technique dan Stereotactic surgery-The First in Indonesia..... | 34 |
| Gambar 2. 14 Waiting area 2nd floor Specialist Clinic | 35 |
| Gambar 2. 15 Inpatient Room & Services dan Hemodialisis | 35 |
| Gambar 2. 16 1B Room | 35 |
| Gambar 2. 17 1st Class Ward..... | 35 |

| | |
|--|----|
| Gambar 2. 18 2nd Class Ward | 36 |
| Gambar 2. 19 3rd Class Wards | 36 |
| Gambar 2. 20 Executive room | 36 |
| Gambar 2. 21 Labor Room & Baby Room – Diamond | 37 |
| Gambar 2. 22 VIP Room..... | 37 |
| Gambar 2. 23 VVIP Room..... | 37 |
| Gambar 2. 24 Specialist Clinic..... | 38 |
| Gambar 3. 1 Foto Satelit Lokasi | 40 |
| Gambar 3. 2 Analisis Pengguna Rumah Sakit | 42 |
| Gambar 3. 3 Pengelompokan Area Fasilitas Rumah Sakit Kelas B | 43 |
| Gambar 3. 4 Alur Sirkulasi Pasien dalam Rumah Sakit | 44 |
| Gambar 3. 5 Alur Kegiatan Pada Instalasi Rawat Jalan..... | 46 |
| Gambar 3. 6 Alur Kegiatan Pada Instalasi Gawat Darurat | 47 |
| Gambar 3. 7 Alur Kegiatan Pada Ruang Rawat Inap..... | 47 |
| Gambar 3. 8 Alur Kegiatan Pada Ruang Perawatan Intensif | 48 |
| Gambar 3. 9 Alur Kegiatan Pada Ruang Operasi | 49 |
| Gambar 3. 10 Alur Kegiatan Pada Ruang Kebidanan..... | 50 |
| Gambar 3. 11 Alur Kegiatan Pada Ruang Rehabilitasi Medik | 51 |
| Gambar 3. 12 Alur Kegiatan Pada Ruang Hemodialisa..... | 52 |
| Gambar 3. 13 Alur Kegiatan Pada Ruang Farmasi | 53 |
| Gambar 3. 14 Alur Kegiatan Pada Ruang Radiodiagnostik..... | 54 |

| | |
|--|----|
| Gambar 3. 15 Alur Kegiatan Pada Ruang Laboratorium | 55 |
| Gambar 3. 16 Alur Kegiatan Pada Ruang BDRS/UTDRS | 56 |
| Gambar 3. 17 Alur Kegiatan Pada Ruang Diagnostik Terpadu | 57 |
| Gambar 3. 18 Alur Kegiatan Pada Ruang Pemulasaraan Jenazah | 57 |
| Gambar 3. 19 Alur Kegiatan Pada Ruang Sterilisasi Pusat (CSSD)..... | 58 |
| Gambar 3. 20 Alur Kegiatan Pada Ruang Dapur Utama dan Gizi Klinik | 59 |
| Gambar 3. 21 Alur Kegiatan Pada Pencucian Linen..... | 60 |
| Gambar 3. 22 Alur Kegiatan Pada Ruang Sanitasi | 60 |
| Gambar 3. 23 Alur Kegiatan Pada Ruang Bengkel Elektrikal dan Mekanikal.... | 61 |
| Gambar 3. 24 <i>Hubungan Ruang</i> | 75 |
| Gambar 3. 25 <i>Organisasi Ruang</i> | 76 |
| Gambar 3. 26 <i>Organisasi Per Ruang</i> | 82 |
| Gambar 3. 27 Foto Satelit Lokasi | 86 |
| Gambar 3. 28 Analisa Lingkungan Mikro | 87 |
| Gambar 3. 29 Sirkulasi Kendaraan Eksisting | 88 |
| Gambar 3. 30 Entrace..... | 89 |
| Gambar 3. 31 Analisis Iklim | 90 |
| Gambar 3. 32 Analisis View | 91 |
| Gambar 3. 33 Analisis Kebisingan..... | 92 |
| Gambar 3. 34 Zoning | 93 |
| Gambar 4. 1 Hasil Analisa Gubahan Massa..... | 95 |

| | |
|--|-----|
| Gambar 4. 2 Transformasi Bentuk Massa..... | 95 |
| Gambar 5. 1 Tampak Utara..... | 97 |
| Gambar 5. 2 Tampak Barat | 97 |
| Gambar 5. 3 Tampak Selatan | 97 |
| Gambar 5. 4 Tampak Timur..... | 98 |
| Gambar 5. 5 Perspektif 1..... | 99 |
| Gambar 5. 6 Perspektif Eksterior 2 | 99 |
| Gambar 5. 7 Perspektif Eksterior 3 | 100 |
| Gambar 5. 8 Perspektif Eksterior 4 | 100 |
| Gambar 5. 9 Perspektif Eksterior 5 | 101 |
| Gambar 5. 10 Perspektif Interior 1 | 102 |
| Gambar 5. 11 Perspektif Interior 2..... | 102 |
| Gambar 5. 12 Perspektif Interior 3..... | 103 |
| Gambar 5. 13 Perspektif Interior 4..... | 103 |
| Gambar 5. 14 Poster | 104 |
| Gambar 5. 15 Maket 1..... | 105 |
| Gambar 5. 16 Maket 2..... | 105 |