

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Kerangka Berfikir .....	8
Gambar 2.1 Sirkulasi Magistral .....	18
Gambar 2.2 Sirkulasi Magistral .....	19
Gambar 2.3 Sirkulasi Magistral .....	19
Gambar 2.4 Sirkulasi Terbuka .....	19
Gambar 2.5 Alur sirkulasi pasien di dalam rumah sakit umum.....	24
Gambar 2.6 Standardisasi Tangga Menurut Dekes RI.....	29
Gambar 2.7 Standardisasi Tangga Menurut Dekes RI.....	30
Gambar 2.8 Standardisasi Ram Menurut Dekes RI.....	31
Gambar 2.9 Alur Kegiatan Pasien di dalam Rumah Sakit Umum.....	139
Gambar 2.10 Alur Kegiatan di Intalasi Rawat Jalan.....	140
Gambar 2.11 Alur Kegiatan di Intalasi Gawat Darurat .....	140
Gambar 2.12 Alur Kegiatan di Intalasi Rawat Inap.....	141
Gambar 2.13 Alur Kegiatan di Intalasi Rawat Intensif.....	141
Gambar 2.14 Alur Kegiatan di Intalasi Ruang Operasi .....	142
Gambar 2.15 Alur Kegiatan di Intalasi Ruang Kebidanan .....	143
Gambar 2.16 Alur Pasien Apotek Farmasi .....	143
Gambar 2.17 Alur Kegiatan Staff Farmasi .....	144
Gambar 2.18 Alur Barang Farmasi .....	144
Gambar 3.1 Logo Al Irsyad .....	178
Gambar 3.2 Lokasi Perancangan .....	180
Gambar 3.3 Lokasi Perancangan .....	181
Gambar 3.4 Lokasi Perancangan .....	181
Gambar 3.5 Lokasi Perancangan .....	182
Gambar 3.6 Lokasi Perancangan .....	183
Gambar 3.7 Lokasi Perancangan .....	183
Gambar 3.8 Pergerakan Arah Matahari .....	183
Gambar 3.9 Pergerakan Arah Matahari .....	184
Gambar 3.10 Pergerakan Arah Matahari .....	184
Gambar 3.11 Denah Awal Al-iryad.....	185
Gambar 3.12 Area Tunggu Poliklinik.....	185
Gambar 3.13 Administrasi RS Al Iryad.....	186
Gambar 3.14 Denah Awal Al Iryad .....	186
Gambar 3.15 Lorong Rawat Inap.....	186
Gambar 3.16 Denah Radiologi Berdekatan Dengan Rawat Inap .....	186
Gambar 3.17 Pintu IGD .....	187
Gambar 3.18 Area Triase.....	187
Gambar 3.19 Ruang Tunggu Poliklinik .....	191
Gambar 3.20 Ruang Staff .....	191
Gambar 3.21 Ruang Farmasi .....	191
Gambar 3.22 Ruang Tunggu Poliklinik .....	192
Gambar 3.23 Area Pendaftaran IGD.....	192
Gambar 3.24 Tabel Organisasi Al Irsyad .....	193
Gambar 3.25 Tampak Depan RSKIA .....	199
Gambar 3.26 Area Tunggu Rawat Jalan RSKIA .....	202

Gambar 3.27 Area Poliklinik RSKIA .....	206
Gambar 3.28 Ruang Tunggu Radiologi dan Lab RSKIA .....	207
Gambar 3.29 Area Rawat Jalan RSKIA .....	210
Gambar 3.30 Area RSKIA .....	211
Gambar 3.31 Suasana Pencahayaan RSKIA.....	211
Gambar 3.32 Area Kebidanan Ponek.....	211
Gambar 3.33 Logo RSUD Pantura .....	212
Gambar 4.1 Alur Sirkulasi Pasien di Dalam Rumah Sakit Umum .....	215
Gambar 4.2 Alur Aktifitas Pasien di Rawat Jalan RS .Al Irsyad .....	216
Gambar 4.3 Alur Aktifitas pasien di IGD RS Al Irsyad .....	216
Gambar 4.4 Standardisasi Tangga Menurut Dekes RI.....	277
Gambar 4.5 Konsep Sirkulasi IGD dan ICU .....	277
Gambar 4.6 Konsep Sirkulasi Rawat Jalan.....	278
Gambar 4.7 Konsep Sirkulasi Rawat Inap lt. 1.....	278
Gambar 4.8 Konsep Sirkulasi Rawat Inap lt. 2 dan 3 .....	278
Gambar 4.9 Bentuk Statis .....	279
Gambar 4.10 Material Dinding Acrilic Aep .....	280
Gambar 4.11 Material Dinding HPL .....	280
Gambar 4.12 Material Lantai Vinly Anti Bacteria, Homogenius Tile, Caramic Tile Anti Slip .....	280
Gambar 4.13 Material Plafon Gypsum .....	281
Gambar 4.14 Material Furniture Gypsum.....	281
Gambar 4.15 Logo RSKIA dan Konsep Warna.....	282
Gambar 4.16 Konsep Pencahayaan Alami.....	282
Gambar 4.17 Konsep Pencahayaan Buatan .....	282
Gambar 4.18 Konsep Tanaman Lidah Mertua.....	283
Gambar 4.19 Konsep Tanaman Lidah Suplir .....	284
Gambar 4.20 Konsep Tanaman Lilis Paris .....	284
Gambar 4.21 Konsep Penghawaan Alami .....	285
Gambar 4.22 Hubungan Antar Ruang Bubble Diagram.....	285
Gambar 4.23 Zoning Blocking .....	286
Gambar 4.24 Denah Rawat Jalan.....	287
Gambar 4.25 Suasana Rawat Jalan .....	288
Gambar 4.27 Layout Rawat Inap lt. 2 – Kelas Regular .....	289
Gambar 4.26 Layout Rawat Inap lt. 1 – Kelas Regular .....	289
Gambar 4.28 Layout Rawat Inap lt. 3 – Kelas Regular .....	290
Gambar 4.29 Suasana Rawat Inap lt. 2 - Kelas II.....	291
Gambar 4.30 Suasana Rawat Inap lt. 1 – Kelas Regular .....	291