

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Fasad Bangunan.....	22
Gambar 1.4.1 Lobby Rumah Sakit Jantung .....	24
Gambar 1.4.2 Lab Kateterisasi Jantung .....	24
Gambar 1.4.3 Ruang layanan Echocardiography .....	25
Gambar 1.4.4 Ruang laboratorium .....	26
Gambar 1.4.5 Apotik dan Instalasi Farmasi .....	26
Gambar 1.4.6 Ruang EECF .....	27
Gambar 1.4.7 Ruang Treadmill .....	27
Gambar 1.4.7 Ruang Terapi Ozon .....	28
Gambar 1.4.8 Ruang ICU .....	28
Gambar 1.4.9 Ruang IGD .....	29
Gambar 1.4.10 Ruang Periksa .....	29
Gambar 1.4.11 Ruang Periksa .....	30
Gambar 1.4.11 Ruang Periksa .....	30
Gambar 1.4.12. lobby .....	31
Gambar 1.4.1 Bentuk geometris .....	31
Gambar 1.4.2 Denah Lokasi Rumah Sakit Hasna Medika .....	32
Gambar 2.6.5a Gambar Rumah Sakit Jantung Binawaluya .....	33
Gambar 2.6.5b Gambar Rumah Sakit Jantung Binawaluya .....	34
Gambar 2.6.5c Gambar IGD .....	34
Gambar 2.6.5d Gambar Cathlab .....	35
Gambar 2.6.5e Gambar Area Receptionist .....	35
Gambar 2.6.5f Gambar Area Receptionist .....	36
Gambar 2.6.5g Gambar Rawat Inap.....	36
Gambar 2.6.5h Gambar Rawat Inap .....	39
Gambar 2.6.6a Gambar rumah sakit harapan kita .....	40
Gambar 2.6.6b Gambar alur pasien .....	41
Gambar 2.6.6c Gambar Ruang Radiologi .....	41
Gambar 2.6.6c Gambar Ruang IGD .....	42

Gambar 2.6.6c Gambar Ruang Lab .....	43
Gambar 2.6.6d Gambar Ruang Inap .....	43
Gambar 2.6.6f Gambar Ruang Inap .....	44
Gambar 2.6.6g Gambar Ruang Inap .....	44
Gambar 2.6.6h Gambar Ruang Inap .....	47
Gambar 2.6.6i Gambar Ruang Inap .....	47
Gambar 2.6.6i Gambar Ruang Cathlab .....	51
Gambar 2.7.3a Gambar Organ Jantung.....	52
Gambar 2.7.4a Gambar Ruang .....	56
Gambar 2.7.5a Gambar Tabel Pencahayaan .....	57
Gambar 2.7.5b Gambar Tabel Penghawaan .....	57
Gambar 2.7.5c Gambar Tabel Penghawaan .....	65
Gambar 3.1a Gambar konsep perancangan .....	65
Gambar 3.2a Bentuk Linier .....	66
Gambar 3.2b Sirkulasi Linier lantai 2 .....	66
Gambar 3.2c Bentuk Radial .....	67
Gambar 3.2d Organisasi ruang radial lantai 1 .....	67
Gambar 3.2e Hubungan perinstalasi .....	67
Gambar 3.2.1 zoning dan blocking lantai 1.....	67
Gambar 3.2.1 zoning dan blocking lantai 2 .....	68
Gambar 3.3.1a Aplikasi bentuk dalam ruang .....	69
Gambar 3.3.1b Bentuk dinamis .....	71
Gambar 3.3.3a tabel konep material lantai .....	71
Gambar 3.3.3b tabel konep material dinding .....	72
Gambar 3.3.3c tabel konep material ceiling .....	73
Gambar 3.3.3d tabel konep material furniture .....	73
Gambar 3.4 tabel konep furniture .....	74
Gambar 3.5 tabel konep pencahayaan .....	76
Gambar 3.9.1a flow activity .....	78
Gambar 3.9.1b flow activity rawat inap dan jalan .....	78
Gambar 3.9.1c flow activity pemulasaran jenazah .....	79
Gambar 3.9.1d flow activity farmasi .....	79
Gambar 3.9.1e alur kegiatan ruang rawat inap .....	80

Gambar 3.9.1f flow activity ruang gawat darurat.....	81
Gambar 3.9.1g. alur kegiatan rawat jalan dan rawat inap .....	81
Gambar 4.1.1 Layout lantai 1 untuk lobby dan administrasi .....	84
Gambar 4.1.2 lobby .....	84
Gambar 4.1.2 Tampak area lobby, poly dan administrasi .....	85
Gambar 4.1.3.1Denah Ceiling dan Titik Lampu Lobi .....	86
Gambar 4.2.1Tampak Rawat Inap .....	87
Gambar 4.2.2Tampak Rawat Inap .....	88
Gambar 4.2.2.1 lampu downlight dan led .....	90
Gambar 4.2.2.2 kamar inap .....	90
Gambar 4.2.3.1 AC .....	91
Gambar 4.2.4.1 Ruang Inap .....	91
Gambar 4.3.1 Ruang poly jantung .....	92
Gambar 4.3.2. Ruang Treadmill .....	93
Gambar 4.3.3 Ruang poly jantung .....	93