

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Arah Bukaian Pintu Kamar Mandi	18
Gambar 2.2	Pengunjung bingung dalam membaca signage.....	28
Gambar 3.1	Logo RSIA Buah Hati Pamulang	37
Gambar 3.2	Layout lantai 1 RSIA Buah Hati Pamulang	39
Gambar 3.3	Sirkulasi Lantai 1 RSIA Buah Hati Pamulang	40
Gambar 3.4	Sistem penghawaan pada area lobby	42
Gambar 3.5	Logo RSIA Bina Medika.....	43
Gambar 3.6	Pencahayaan buatan RSIA Bina Medika.....	47
Gambar 3.7	Signage dan fire system RSIA Bina Medika.....	47
Gambar 3.8	Aiyuhua Hospital for Children and Women.....	48
Gambar 3.9	Denah Lt. 1 Aiyuhua Hospital for Children and Women	48
Gambar 3.10	Area lobby Aiyuhua Hospital for Children and Women.....	49
Gambar 3.11	Area pediatric Aiyuhua Hospital for Children and Women	49
Gambar 3.12	Lokasi Proyek.....	58
Gambar 3.13	Site Utara	58
Gambar 3.14	Site Selatan	59
Gambar 3.15	Site Barat, (a) Area Komersil, (b) Area Pendidikan.....	59
Gambar 3.16	Site Timur.....	59
Gambar 3.17	Site Plan RSIA.....	61
Gambar 3.18	Konsep Struktur Bangunan.....	62
Gambar 3.19	Struktur dan Utilitas Bangunan	62
Gambar 3.20	Zoning Rumah Sakit Ibu dan Anak	68
Gambar 3.21	Suasana Ruang Tunggu RSIA	69
Gambar 3.22	Suasana Lobby RSIA	69
Gambar 4.1	Konsep Zonasi RSIA.....	75
Gambar 4.2	Konsep Zonasi Lt. 1	76
Gambar 4.3	Konsep Zoning dan Blocking Lt. 1	77
Gambar 4.4	Konsep Zoning dan Blocking Lt. 2	77
Gambar 4.5	Konsep Zoning dan Blocking Lt. 3	77
Gambar 4.6	Konsep Zoning dan Blocking Lt. 4	77
Gambar 4.7	Konsep Zoning dan Blocking Lt. 5	78
Gambar 4.8	Contoh Bentuk Dinamis	78
Gambar 4.9	Penerapan Konsep Pencahayaan	80
Gambar 4.10	(a) Ceiling Cassete, (b) Exhaust fan, (c) Ceiling Mounted Duct, (d) AC Split.....	82
Gambar 4.11	Sistem Konstruksi Plafon	83
Gambar 4.12	Konsep Furnitur Duduk.....	84
Gambar 4.13	Konsep Furnitur Front Desk & Stasi Perawat	85
Gambar 4.14	Konsep Furnitur Poli Anak.....	85
Gambar 4.15	CCTV	88
Gambar 4.16	Handrail	89
Gambar 4.17	(a) fire detector, (b) fire alarm, (c) fire sprinkler.....	89
Gambar 4.18	Pemasangan APAR	89
Gambar 4.19	Denah Lobby	91
Gambar 4.20	Denah Instalasi Rawat Inap	91

Gambar 4.21 Zonasi Ruang Periksa	92
Gambar 4.22 Denah Instalasi Rawat Inap	92
Gambar 4.23 Denah Rawat Inap Kelas 1	92
Gambar 4.24 Area Informasi & Administrasi	93
Gambar 4.25 Ruang periksa kebidanan & kandungan	93
Gambar 4.26 Area Poliklinik Anak dan Klinik Umum.....	94
Gambar 4.27 Area Klinik Kebidanan dan Kandungan.....	94
Gambar 4.28 Konstruksi Plafon	95
Gambar 4.29 Plafon Rumah Sakit.....	95
Gambar 4.30 Rawat Inap Kelas 2.....	96
Gambar 4.31 R. Periksa Kehamilan	96
Gambar 4.32 Sistem Penghawaan Lobby.....	97
Gambar 4.33 Sistem Penghawaan R. Klinik	97
Gambar 4.34 Sistem Penghawaan R. Rawat Inap	97
Gambar 4.35 Sistem Keamanan Ruang.....	98
Gambar 4.36 Sistem Signage	98