

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Jarak Trap kursi.....	16
Gambar 2 Jarak Pandang Manusia.....	18
Gambar 3 Jarak Pandang Lukisan.....	19
Gambar 4 Kemampuan Gerak Anatomi Manusia.....	19
Gambar 5 Gerak Anatomi.....	19
Gambar 6 Pencahayaan Alami.....	19
Gambar 7 Pencahayaan Buatan.....	20
Gambar 8 Ruang Pameran dengan Pencahayaan dari Samping.....	20
Gambar 9 Jenis-jenis Generik Ruang Meeting.....	22
Gambar 10 Bentuk <i>U-Shape</i>	22
Gambar 11 Bentuk <i>block table</i>	23
Gambar 12 Bentuk <i>Double U-Shape</i>	24
Gambar 13 Standar Ukuran Ruang Kantor Pengelola.....	24
Gambar 14 Standar Ukuran Ruang Staff.....	25
Gambar 15 Standar Ukuran <i>Restaurant</i>	25
Gambar 16 Standar Ukuran Parkir kendaraan.....	26
Gambar 17 Shenzhen Sea World Culture and Arts Center.....	45
Gambar 18 1F plan Shenzhen Sea World Culture and Arts Center.....	46

Gambar 19 2F plan Shenzen Sea World Culture and Arts Center	47
Gambar 20 3F plan Shenzen Sea World Culture and Arts Center	48
Gambar 21 4F plan Shenzen Sea World Culture and Arts Center	48
Gambar 22 Elevation of Shenzen Sea World Culture and Arts Center	49
Gambar 23 Section of Shenzen Sea World Culture and Arts Center	50
Gambar 24 Detail Section of Shenzen Sea World Culture and Arts Center	50
Gambar 25 Museo Internacional del Barroco / Toyo Ito & Associate	51
Gambar 26 Central of Museo Internacional del Barroco / Toyo Ito & Associate	52
Gambar 27 Siteplan Museo Internacional del Barroco / Toyo Ito & Associate	53
Gambar 28 1F Museo Internacional del Barroco / Toyo Ito & Associate	54
Gambar 29 2F Museo Internacional del Barroco / Toyo Ito & Associate	55
Gambar 30 Elevation of Museo Internacional del Barroco / Toyo Ito & Associate....	56
Gambar 31 Section of Museo Internacional del Barroco / Toyo Ito & Associate	57
Gambar 32 Analisa Kegiatan Pengelola	61
Gambar 33 Analisa Kegiatan Pengunjung Pertunjukan	61
Gambar 34 Analisa Kegiatan Pengunjung Galeri	62
Gambar 35 Analisa Kegiatan Meeting	62
Gambar 36 Analisa Kegiatan Tamu.....	62
Gambar 37 Analisa Kegiatan Servis.....	63
Gambar 38 Hubungan antar Zona.....	63
Gambar 39 Analisa Tapak Makro	71
Gambar 40 Analisa Tapak Mikro	72

Gambar 41 Analisa Matahari.....	73
Gambar 42 Akumulasi pembayangan massa bangunan	75
Gambar 43 Akumulasi pembayangan dalam satu tahun	75
Gambar 44 Analisa Kebisingan	76
Gambar 45 Analisa <i>View</i>	78
Gambar 46 <i>Road Way</i> 1. Ke arah selatan dan 2 ke arah utara	79
Gambar 47 Analisa Sirkulasi	80
Gambar 48 Analisa <i>Signage</i>	82
Gambar 49 Analisa Solar	83
Gambar 50 Zoning Horizontal Lt. 1.....	84
Gambar 51 Zoning Horizontal Lt. 2.....	85
Gambar 52 Zoning Horizontal Lt. 3.....	85
Gambar 53 Zoning Vertikal.....	86
Gambar 54. Ilustrasi Penggunaan Penyangar Cahaya Matahari	96
Gambar 55. Skema Penghawaan Internal.....	97
Gambar 56. Skema Pengolahan Air Hujan dan Buangan.....	97
Gambar 57 Bentuk Dasar.....	99
Gambar 58 Shortcut Gubahan	99
Gambar 59 Pengubahan Bentuk	100
Gambar 60 Terasering	100
Gambar 61 Rumah Tradisional Jawa Barat.....	100
Gambar 62 Tekstil Jawa Barat	101

Gambar 63 Senjata tradisional	101
Gambar 64 Louver	101
Gambar 65 Aksan Bentuk	102
Gambar 66 Tiang Pancang	103
Gambar 67 <i>Upper-struktur</i> Beton Bertulang	103
Gambar 68 Sistem Pengolahan Air Bersih	104
Gambar 69 Sistem Pengolahan Air Kotor dan Bekas	105
Gambar 70 Sistem Pengolahan Air Hujan	105

