

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kamera obscura.....	8
Gambar 2. 2 Daguerreotype.....	9
Gambar 2. 3 Evolusi Kamera.....	10
Gambar 2. 4 Fotografer Berkelompok.....	17
Gambar 2. 5 Fotografer Individu.....	18
Gambar 2. 6 Jenis Sikap Fotografer.....	18
Gambar 2. 7 Ergonomi Dan Antropometri Resepsionis.....	18
Gambar 2. 8 Ergonomi Dan Antropometri Kursi Pengguna Umum.....	19
Gambar 2. 9 Peletakan Gambar Secara Sejajar.....	21
Gambar 2. 10 Peletakan Gambar Secara Berselang.....	22
Gambar 2. 11 Peletakan Gambar Secara Terpola.....	22
Gambar 2. 12 Standar Jangkauan Peletakan Karya.....	22
Gambar 2. 13 Penerangan Ruang Galeri.....	22
Gambar 2. 14 Standar Jangkauan Sudut Pandang.....	22
Gambar 2. 15 Pola Sequential Circulation.....	23
Gambar 2. 16 Pola Random Circulation.....	23
Gambar 2. 17 Pola Radial Circulation.....	23
Gambar 2. 18 Standar Penataletakan Antar Ruang.....	24
Gambar 2. 19 Standar Jarak Pandang Ruang Seminar.....	24
Gambar 2. 20 Standar Jarak Antar Kursi Ruang Seminar.....	25
Gambar 2. 21 Studio Foto Mini.....	26
Gambar 2. 22 Standar Jarak pandang.....	26
Gambar 2. 23 Studio Foto Indoor.....	27
Gambar 2. 24 Ukuran Standar Studio Foto.....	29
Gambar 2. 25 Ukuran Standar Aula.....	29
Gambar 2. 26 Kamar Gelap Sistem 1 Pintu.....	31
Gambar 2. 27 Kamar Gelap Sistem 2 Pintu.....	32
Gambar 2. 28 Kamar Gelap Sistem Labirynth.....	32
Gambar 2. 29 Kamar Gelap Sistem Pintu Putar.....	33
Gambar 2. 30 Layout Kamar Gelap.....	33
Gambar 2. 31 Standar Furniture Perpustakaan.....	34
Gambar 2. 32 Standar Sirkulasi Perpustakaan.....	35
Gambar 2. 33 Standar Ukuran Sirkulasi Kursi dan Meja Kantor.....	35
Gambar 2. 34 Standar Sirkulasi Meja Makan.....	36
Gambar 2. 35 Standar Ukuran Meja dan Kursi Makan.....	36
Gambar 2. 36 Standar Sirkulasi Meja Makan.....	37
Gambar 2. 37 Standar Jarak pandang.....	37
Gambar 2. 38 Standar Furniture Kelas.....	37
Gambar 2. 39 Ergonomi dan Antropometri tata letak lavatory dan bilik wc.....	38
Gambar 2. 40 Ergonomi dan Antropometri lavatory untuk pria, wanita dan anak-anak.....	38
Gambar 2. 41 Ergonomi Dan Antropometri Toilet Disable.....	39
Gambar 2. 42 Pencahayaan Alami.....	40
Gambar 2. 43 Pencahayaan Buatan.....	41
Gambar 2. 44 Analogi Bunga Teratai.....	43
Gambar 3. 1 Lokasi bangunan PAF Bandung.....	44
Gambar 3. 2 Akses menuju PAF Bandung.....	44
Gambar 3. 3 Arah Luar ke Dalam PAF Bandung.....	45

Gambar 3. 4 Denah Lantai 1 PAF Bandung	46
Gambar 3. 5 Denah Lantai 2 PAF Bandung	46
Gambar 3. 6 Dinding PAF Bandung.....	47
Gambar 3. 7 Lokasi Bangunan Jonas.....	48
Gambar 3. 8 Aksesibilitas	49
Gambar 3. 9 Arah dalam ke luar bangunan barat	49
Gambar 3. 10 Arah dalam ke luar bangunan utara	50
Gambar 3. 11 Luar ke dalam bangunan barat	50
Gambar 3. 12 Luar ke dalam bangunan utara	50
Gambar 3. 13 Analisa Denah Lantai 1 Jonas photo.....	51
Gambar 3. 14 Area Lobby Jonas.....	52
Gambar 3. 15 Analisa Jarak Sirkulasi Lantai 1 Jonas photo.....	52
Gambar 3. 16 Area Hasil Foto	52
Gambar 3. 17 Analisa Alur Aktifitas Lantai 1 Jonas photo.....	53
Gambar 3. 18 Area kasir dan order koleksi	53
Gambar 3. 19 Analisa Sirkulasi Lantai 1 Jonas photo	54
Gambar 3. 20 Area Pas Studio, Gudang frame, Lift.....	54
Gambar 3. 21 Analisa Sirkulasi Area Pas Foto.....	55
Gambar 3. 22 Analisa Denah Lantai 2	55
Gambar 3. 23 Area Studio Utama Lt.2	55
Gambar 3. 24 Analisa Sirkulasi Denah Lantai 2.....	56
Gambar 3. 25 Area Studio Utama Lt.2	56
Gambar 3. 26 Analisa Sirkulasi Area Studio Foto.....	57
Gambar 3. 27 Analisa Sirkulasi Ruang Ganti	58
Gambar 3. 28 Area cafe Lt.2.....	58
Gambar 3. 29 Standar Ukuran Sirkulasi Cafe.....	58
Gambar 3. 30 Area Outdoor.....	59
Gambar 3. 31 Analisa Sirkulasi Void	59
Gambar 3. 32 Area Service.....	59
Gambar 3. 33 Analisa Sirkulasi Musola	60
Gambar 3. 34 Standar Ukuran Toilet.....	60
Gambar 3. 35 Café Byron	61
Gambar 3. 36 Studio Foto Jadul	61
Gambar 3. 37 Studio 1,2 dan 3	62
Gambar 3. 38 Material Kramik.....	63
Gambar 3. 39 Material Vinyl.....	63
Gambar 3. 40 Lokasi bangunan JPC.....	64
Gambar 3. 41 Akses Lokasi JPC.....	65
Gambar 3. 42 Arah matahari JPC	65
Gambar 3. 43 View dari dalam bangunan	65
Gambar 3. 44 Fasad bangunan JPC	66
Gambar 3. 45 Akustik dari luar.....	66
Gambar 3. 46 Analisa Denah Lantai 1 JPC	67
Gambar 3. 47 Dari pintu masuk.....	67
Gambar 3. 48 Area bar.....	67
Gambar 3. 49 Analisa Sirkulasi Denah Lantai 1 JPC	68
Gambar 3. 50 Area makan	68
Gambar 3. 51 Area display dan kasir.....	68
Gambar 3. 52 Ceiling.....	69
Gambar 3. 53 Lantai	69
Gambar 3. 54 Lokasi Bangunan ICP	70

Gambar 3. 55 Akses Bangunan ICP	71
Gambar 3. 56 Dari ME ICP	71
Gambar 3. 57 Dari Entrance ICP	71
Gambar 3. 58 Dari Barat ICP.....	72
Gambar 3. 59 Dari Barat Daya ICP	72
Gambar 3. 60 Vegetasi Bangunan ICP	72
Gambar 3. 61 Akustik Eksternal Bangunan ICP	72
Gambar 3. 62 Resepsionis Bangunan ICP	73
Gambar 3. 63 Standar Ukuran Lobby	73
Gambar 3. 64 Analisa Sirkulasi Resepsionis	73
Gambar 3. 65 Sirkulasi Tangga	74
Gambar 3. 66 Student Lounge Exhibition	74
Gambar 3. 67 Student Lounge 1	74
Gambar 3. 68 Student Lounge 2	74
Gambar 3. 69 Analisa Sirkulasi Student Lounge.....	74
Gambar 3. 70 Galeri Foto	75
Gambar 3. 71 Museum.....	75
Gambar 3. 72 Area Teori	75
Gambar 3. 73 Area Praktek.....	75
Gambar 3. 74 Analisa Ukuran Studio Foto.....	76
Gambar 3. 75 Ruang seminar.....	76
Gambar 3. 76 Analisa Sirkulasi Ruang Seminar/Workshop.....	76
Gambar 3. 77 Ruang studio praktek	77
Gambar 3. 78 Analisa Ukuran Ruang Studio.....	77
Gambar 3. 79 Analisa Ukuran Ruang Perpustakaan.....	77
Gambar 3. 80 Area Baca	78
Gambar 3. 81 Resepsionis.....	78
Gambar 3. 82 Standar Ukuran	78
Gambar 3. 83 Storage	78
Gambar 3. 84 Dark Room.....	79
Gambar 3. 85 Elemen Interior Dinding	79
Gambar 3. 86 Elemen Interior Ceiling.....	80
Gambar 3. 87 Elemen Interior Lantai Teraso	80
Gambar 3. 88 Elemen Interior Lantai Karpet	80
Gambar 3. 89 Elemen Interior Lantai Kramik	81
Gambar 3. 90 Elemen Interior Lantai Marmer	81
Gambar 3. 91 Furniture.....	81
Gambar 3. 92 Penggunaan Lampu.....	82
Gambar 3. 93 Bangunan Terpilih.....	93
Gambar 3. 94 Potensi Lingkungan.....	93
Gambar 3. 95 Site Lokasi Bangunan	94
Gambar 3. 96 Pencahayaan Alami.....	94
Gambar 3. 97 Sirkulasi Udara.....	95
Gambar 3. 98 View di Lingkungan Bangunan	95
Gambar 3. 99 Vegetasi di Lingkungan Bangunan	95
Gambar 3. 100 Akses ke Lokasi	96
Gambar 3. 101 Analisa Arah Ruang Lt. 1	96
Gambar 3. 102 Analisa Arah Ruang Lt. 2	97
Gambar 3. 103 Analisa Arah Ruang Lt. 3	97
Gambar 3. 104 Analisa Arah Ruang Lt. 4	98
Gambar 3. 105 Analisa Denah Lt. 1	98

Gambar 3. 106 Analisa Denah Lantai 2	99
Gambar 3. 107 Analisa Denah Lantai 3	99
Gambar 3. 108 Analisa Denah Lantai 4	100
Gambar 3. 109 Zoning Denah Lantai 1	113
Gambar 3. 110 Zoning Denah Lantai 2	113
Gambar 3. 111 Zoning Denah Lantai 3	114
Gambar 3. 112 Zoning Denah Lantai 4	114
Gambar 3. 113 Blocking Denah Lantai 1	115
Gambar 3. 114 Blocking Denah Lantai 2	115
Gambar 3. 115 Blocking Denah Lantai 3	116
Gambar 3. 116 Blocking Denah Lantai 4	116
Gambar 4. 1 Penerapan Suasana Ruang 1	118
Gambar 4. 2 Penerapan Suasana Ruang 2	118
Gambar 4. 3 Konsep Organisasi Ruang	120
Gambar 4. 4 Konsep Sirkulasi Ruang	121
Gambar 4. 5 Konsep akustik	126
Gambar 4. 6 Konsep pencahayaan alami	128
Gambar 4. 7 Denah presentasi lantai 1	131
Gambar 4. 8 Denah presentasi lantai 2	131
Gambar 4. 9 Denah khusus lobby dan galeri	132
Gambar 4. 10 Denah khusus lobby	132
Gambar 4. 11 Perspektif lobby	133
Gambar 4. 12 Denah khusus galeri	133
Gambar 4. 13 Perspektif galeri temporer	134
Gambar 4. 14 Perspektif galeri temporer	134
Gambar 4. 15 Perspektif galeri tetap	134
Gambar 4. 16 Denah khusus ruang workshop	135
Gambar 4. 17 Denah khusus ruang workshop	135
Gambar 4. 18 ME denah khusus galeri dan lobby	136
Gambar 4. 19 Tampak lobby dan galeri	137
Gambar 4. 20 Tampak galeri temporer	137
Gambar 4. 21 ME denah khusus ruang workshop	137
Gambar 4. 22 Tampak lorong ruang workshop	138
Gambar 4. 23 Tampak area pemateri ruang workshop	138
Gambar 4. 24 Tampak area peserta	139