

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Organisasi (a) Terpusat, (b) Linier, (c) Radial, (d) Terklaster, (e) Grid	31
Gambar 2. 2 Organisasi Ruang Terklaster	32
Gambar 2. 3 Pencapaian frontal, tidak lasung, dan spiral.....	34
Gambar 2. 4 Pintu masuk	35
Gambar 2. 5 jalur linear (1), radial (2), spiral (3), grid (4), jaringan (5), dan komposit.....	35
Gambar 2. 6 melewati ruang (1), lewat menembus ruang (2), menghilang didalam ruang (3).....	36
Gambar 2. 7 Bentuk ruang sirkulasi.....	36
Gambar 2. 8 Place-Centered Map	39
Gambar 2. 9 Person-Centered Map.....	39
Gambar 4. 1 Kondisi Site Silamci.....	57
Gambar 4. 2 Bentuk Organisasi Ruang Kawasan Silamci.....	66
Gambar 4. 3 Susunan penempatan area saung di dalam kawasan Silamci	67
Gambar 4. 4 Zoning Kawasan Silamci	68
Gambar 4. 5 Matriks Kedekatan Ruang Kawasan Silamci	69
Gambar 4. 6 Analisis Pencapaian Kawasan Silamci.....	71
Gambar 4. 7 Analisis Pintu Masuk Kawasan Silamci.....	76
Gambar 4. 8 Pencapaian menuju kawasan Silamci.....	77
Gambar 4. 9 Gapura Silamci.....	77
Gambar 4. 10 Area parkir.....	78
Gambar 4. 11 Analisis Konfigurasi Jalur Kawasan Silamci	78
Gambar 4. 12 Analisis Hubungan Jalur Ruang Kawasan Silamci	80
Gambar 4. 13 Analisis Bentuk Ruang Sirkulasi Kawasan Silamci.....	82
Gambar 4. 14 Place-Centered Mapping Pola Pergerakan Pengunjung dan Kondisi Jalur Pemotongan	83
Gambar 4. 15 Place-Centered Mapping Pola Pergerakan.....	84

Gambar 4. 16 Aktivitas anak-anak di area tempat bermain anak	85
Gambar 4. 17 Place-Centered Mapping Pola Pergerakan Pengunjung dan Kondisi Jalur Pemotongan	86
Gambar 4. 18 Kondisi Jalur yang Terhalang	88
Gambar 4. 19 Place-Centered Mapping Pola Pergerakan Pengunjung	89
Gambar 4. 20 Aktivitas anak-anak di saung no 7	89
Gambar 4. 21 Aktivitas anak-anak di area tempat bermain anak	90
Gambar 4. 22 Person-Centered Mapping Pola Pergerakan Pengunjung	91
Gambar 4. 23 Place-Centered Mapping Pola Pergerakan Pengunjung	92
Gambar 4. 24 Aktivitas sekelompok ibu-ibu di area saung no 8	92
Gambar 4. 25 Kondisi Pencapaian Aksesibilitas Menuju Warung	101
Gambar 4. 26 Kondisi Aksesibilitas Menuju Saung no 9	101
Gambar 4. 27 Kondisi Aksesibilitas Menuju Saung no 10	102
Gambar 4. 28 Kondisi Aksesibilitas Menuju Area Kebun	102
Gambar 4. 29 Kondisi Aksesibilitas Penghubung antar Fasilitas	103
Gambar 4. 30 Area Warung yang tidak memiliki Ketegasan Ruang	104
Gambar 4. 31 Susunan Fasilitas Saung di dalam Kawasan Silamci	104
Gambar 4. 32 Lokasi Spot Foto 2 dan 3	106
Gambar 4. 33 Bentuk Saung no 7	106
Gambar 4. 34 Jalur Pemotongan yang menghubungkan antar Fasilitas	107
Gambar 4. 35 Jalur Pencapaian Menuju Saung no 9	108
Gambar 4. 36 Jalur Pencapaian Menuju Area Kebun	108
Gambar 4. 37 Organisasi terklaster	111
Gambar 4. 38 Peta Kawasan Silamci Before dan After	115
Gambar 4. 39 Kondisi Simetris pada Area Saung	116
Gambar 4. 40 Diorganisasikan oleh sebuah sumbu pada Area Saung	117
Gambar 4. 41 Di kelompokkan Sepanjang Jalur pada Area Saung	117
Gambar 4. 42 Pencapaian Area Warung Before dan After	118
Gambar 4. 43 Perspektif Desain Area Pintu Masuk Warung Before dan After	119
Gambar 4. 44 Konsep Desain Area Pintu Warung	120
Gambar 4. 45 Konsep Material, Bentuk, Warna Area Pintu Warung	121

Gambar 4. 46 Ukuran Desain Area Pintu Warung Before dan After.....	121
Gambar 4. 47 Letak Empat Jalur Pemotongan	122
Gambar 4. 48 Perubahan Peta Kawasan Silamci	123
Gambar 4. 49 Visualisis Desain Pematasan Area 1	124
Gambar 4. 50 Konsep Material, Warna, Bentuk Pembatas Area 1	125
Gambar 4. 51 Ukuran Desain Pembatas Area 1	125
Gambar 4. 52 Desain Pembatas Area 2.....	126
Gambar 4. 53 Konsep (1) Material, (2) Warna, (3) Bentuk Pembatas Area 1	127
Gambar 4. 54 Ukuran Desain Pembatas Area 2.....	128
Gambar 4. 55 Desain Papan Petunjuk Arah.....	128
Gambar 4. 56 Konsep Material, Warna, Bentuk Papan Petunjuk Arah.....	129
Gambar 4. 57 Ukuran Papan Petunjuk Arah.....	130