

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Sub-Sektor Industri Kreatif.....	14
Gambar 2. 2 Grafik Aktivitas Creative Space	21
Gambar 2. 3 Grafik Aktivitas Coworking Space	22
Gambar 2. 4 Grafik Akitivitas Makerspace	22
Gambar 2. 5 Isu Aktivitas Pada Creative Hubs	23
Gambar 2. 6 Isu Standarisasi Ruang foto/Videografi	31
Gambar 2. 7 Isu standarisasi ruang photo/videografi	33
Gambar 2. 8 Interior Betahaus di Berlin.....	38
Gambar 2. 9 Interior Parisian Soleilles Cowork di Paris	38
Gambar 2. 10 Interior Network Orange Coworking Space di toronto.....	39
Gambar 2. 11 Interior Startup Sauna di Helsinki.....	40
Gambar 2. 12 Kegiatan Utama Co-working Space.....	41
Gambar 2. 13 Jenis Area Co-working Space	42
Gambar 2. 14 Contoh Penerapan Zoning Co-working Space.....	43
Gambar 2. 15 Contoh Penerapan Blocking Co-working Space.....	43
Gambar 2. 16 Contoh Organisasi Ruang Co-working Space	43
Gambar 2. 17 Pola Sirkulasi	44
Gambar 2. 18 Contoh Penerapan Sirkulasi	45
Gambar 2. 19 Dimensi Sirkulasi Ideal.....	45
Gambar 2. 20 Bentuk Pola Linear.....	46
Gambar 2. 21 Bentuk Pola Memusat	46
Gambar 2. 22 Bentuk Pola Outline	46
Gambar 2. 23 Modul Pola Perencanaan Ruang Co-working Space	47
Gambar 2. 24 Standarisasi Ruang Kerja Private.....	49
Gambar 2. 25 Standarisasi Ruang Kerja Private.....	50
Gambar 2. 26 Standarisasi Ruang Kerja Terbuka.....	50
Gambar 2. 27 Standarisasi Ruang Kerja Terbuka.....	51
Gambar 2. 28 Sudut Pencahayaan Alami Pada Ruang Pamer	56
Gambar 2. 29 Sudut Pencahayaan Alami Pada Ruang Pamer	56
Gambar 2. 30 Standarisasi Cafe.....	57
Gambar 2. 31 Contoh layout kafe	57
Gambar 2. 32 Standar Sirkulasi di Dalam Restoran	58
Gambar 2. 33 Contoh layout kafe	58
Gambar 2. 34 Contoh layout perpustakaan.....	59
Gambar 3. 1 Jakarta Creative Hub	64
Gambar 3. 2 Lokasi Jakarta Creative Hub	65

Gambar 3. 3 Zoning Jakarta Creative Hub	67
Gambar 3. 4 Layout Jakarta Creative Hub.....	68
Gambar 3. 5 Bandung Creative Hub.....	72
Gambar 3. 6 Lokasi Bandung Creative Hub.....	73
Gambar 3. 7 1ST Floor Zoning & Blocking BCH.....	75
Gambar 3. 8 2nd Floor Zoning & Blocking BCH	76
Gambar 3. 9 3rd Floor Zoning & Blocking BCH	75
Gambar 3. 10 4th Floor Zoning & Blocking BCH	76
Gambar 3. 11 5th Floor Zoning & Blocking BCH	76
Gambar 3. 12 Lokasi Thailand Creative & Design Center	82
Gambar 3. 13 TCDC 1st Floor Plan	83
Gambar 3. 14 TCDC 2nd Floor Plan	84
Gambar 3. 15 TCDC 3rd Floor Plan.....	84
Gambar 3. 16 TCDC 4th & 5th Floor Plan.....	85
Gambar 3. 17 Logo Summarecon Bandung.....	106
Gambar 3. 18 Kawasan summarecon bandung.....	107
Gambar 3. 19 Kawasan Summarecon Bandung	108
Gambar 3. 20 Site Perencanaan Sumarecon	109
Gambar 3. 21 Site Lokasi.....	109
Gambar 3. 22 Peta Summarecon Bandung	110
Gambar 3. 23 Pencapaian Site	113
Gambar 3. 24 Analisa Site Mengenai Angin	113
Gambar 3. 25 Analisa Site kebisingan.....	114
Gambar 3. 26 Analisa Orientasi Matahari Kebisingan	114
Gambar 3. 27 Denah lantai utama bangunan	115
Gambar 3. 28 Potongan bangunan.....	116
Gambar 3. 29 Perspektif bangunan tampak depan.....	116
Gambar 3. 30 Perspektif bangunan tampak samping.....	117
Gambar 3. 31 Perspektif bangunan tampak belakang.....	117
Gambar 3. 32 Perspektif bangunan tampak belakang.....	117
Gambar 3. 33 Bubble Diagram	135
Gambar 3. 34 Zonning Area	137
Gambar 3. 35 Blocking Area	138
Gambar 4. 1 Mind Maps	140
Gambar 4. 2 Pencapaian Suasana Ruang.....	144
Gambar 4. 3 Konsep Perancangan	145
Gambar 4. 4 Logo Summarecon Bandung.....	146
Gambar 4. 5 Logo Summarecon Bandung.....	147
Gambar 4. 6 Jalur Instalasi Fire Sprinkler	155

Gambar 4. 7 Alur Instalasi Automatic Desinfectant Sprey.....	156
Gambar 4. 8 Digital Interactive Signage.....	156
Gambar 4. 9 Organisasi Ruang Lantai Dasar.....	157
Gambar 4. 10 Organisasi Ruang Lantai 1.....	158
Gambar 4. 11 Organisasi Ruang Lantai 2.....	158
Gambar 4. 12 Furnitur.....	159
Gambar 4. 13 Konsep meja dan kursi.....	160
Gambar 4. 14 Signage.....	160
Gambar 4. 15 Akustik pada dinding.....	161
Gambar 4. 16 Akustik pada lantai.....	161
Gambar 4. 17 Akustik pada sistem pengudaraan.....	162
Gambar 4. 18 Akustik pada pintu.....	162
Gambar 4. 19 Amazon alexa.....	163
Gambar 4. 20 Amazon alexa echo dot.....	163
Gambar 4. 21 Auto matic slide door.....	164
Gambar 4. 22 Detail dari rel sliding door sensor.....	165
Gambar 4. 23 Teknis sensor pintu melalui infrared.....	165
Gambar 4. 24 wastafel otomatis sensor.....	165
Gambar 4. 25 urinoir otomatis sensor.....	166