

## DAFTAR GAMBAR

Demografi pengguna coworking space .....	22
Sirkulasi pada ruangan .....	31
Pencapaian Bangunan Langsung, Tersamar dan Berputar (Sumber: Ching, 2008)	32
Konfigurasi jalur pergerakan, (1) Linier; (2) Radial; (3) Spiral; (4) Grid; (5) Jaringan (Sumber: Ching, 2008) .....	34
Hubungan jalur dan ruang yang melewati ruang (Sumber: Ching, 2008) .....	34
Hubungan jalur dan ruang yang lewat menembus ruang .....	35
Hubungan jalur dan ruang yang menghilang di dalam ruang .....	35
Prioritas Daerah Kerja .....	42
Daerah Kritis Silau .....	43
Silau dan Bayangan pada Bidang Kerja .....	43
Paduan Warna yang Membentuk Kekontrasan .....	45
Logo Greenhouse Coworking Space Jakarta .....	53
Lokasi Greenhouse Coworking Space Jakarta .....	53
Peta Greenhouse Coworking Space Jakarta .....	54
Interior Greenhouse Coworking Space .....	56
Logo Greenhouse Coworking Space Jakarta .....	70
Logo Conclave Coworking Space Jakarta .....	71
Gedung Multivision Tower Jakarta .....	80
Peta Jakarta .....	82
Peta Jakarta Selatan .....	83
Lokasi Greenhouse Coworking Space Jakarta .....	84
View sekitar gedung Multivision Tower .....	85
Prioritas Daerah Kerja .....	111
Daerah Kritis Silau .....	112
Paduan Warna yang Membentuk Kekontrasan .....	114
Kualitas Renderasi Warna Jenis Sumber Cahaya (Sumber: Lighting_directory.com) .....	116
Sprinkler Water .....	120
Smoke Detectore .....	121
Heat Detecore .....	121

Fire Alarm .....	122
Hydrant.....	122
Fire Extinguisher .....	123
CCTV .....	123
Konsep warna natural.....	135
Konsep warna modern.....	136
Komposisi warna.....	136
Dinding akustik (Sumber: Google) .....	153
Konsep Plafond dan Lantai Akustik .....	153



UNIVERSITAS  
MERCU BUANA