

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1, Kerangka Berpikir	5
Gambar 2, Tipikal Ruang Parkir Aksesibel	15
Gambar 3, Bentuk Ramp yang di rekomendasikan	16
Gambar 4, Tipikal Ramp	16
Gambar 5, Perspektif Lift.....	17
Gambar 6, Denah Ruang Lift.....	17
Gambar 7, Analisa ruang gerak toilet	18
Gambar 8, Arah Pantulan Suara	19
Gambar 9, Penambahan Balkon	20
Gambar 10, Micro Perforated Panel	21
Gambar 11, The Portland Building	25
Gambar 12, Bishan Cultural and Art Center	27
Gambar 13, Konsep Bentuk Massa Bangunan.....	28
Gambar 14, Detail Fasad	28
Gambar 15, Bagian Dalam Bangunan.....	29
Gambar 16, 1 st Floor Plan	29
Gambar 17, 2 nd Floor Plan.....	30
Gambar 18, 3 rd Floor Plan	30

Gambar 19, 4 th Floor Plan	31
Gambar 20, Tampak Utara.....	31
Gambar 21, Tampak Selatan	31
Gambar 22, Potongan 1 – 1	32
Gambar 23, Potongan 2 – 2	32
Gambar 24, Cultural Center in Turkey.....	32
Gambar 25, Gambar Site Plan	33
Gambar 26, Konsep Bentuk Massa.....	34
Gambar 27, Zooning Vertikal.....	34
Gambar 28, Zooning Horizontal	35
Gambar 29, Denah Lantai Basement	35
Gambar 30, Gambar Ground Floor.....	36
Gambar 31, Gambar Lantai 1	36
Gambar 32, Gambar Tampak Potongan A – A.....	37
Gambar 33, Gambar Tampak Potongan C – C.....	37
Gambar 34, Gambar Tampak Potongan D – D.....	38
Gambar 35, Ruang Auditorium.....	38
Gambar 36, Buk Seoul Museum of Art	39
Gambar 37, Taman yang menyatu dengan bangunan.....	40
Gambar 38, Bagian Roof Top Taman.....	40
Gambar 39, Bagian Dalam Bangunan.....	41

Gambar 40, Denah lantai basement.....	41
Gambar 41, Denah lantai ground	42
Gambar 42, Denah lantai 1	42
Gambar 43, Denah lantai 2	42
Gambar 44, Analisa Kegiatan Makro.....	44
Gambar 45, Skema Aktifitas Pengelola	45
Gambar 46, Skema Aktifitas Pengunjung	45
Gambar 47, Skema Sirkulasi Hubungan Antar Tema	46
Gambar 48, Gambar Lokasi Tapak	54
Gambar 49, Gambar Kondisi Tapak.....	55
Gambar 50, Kondisi Eksisting Tapak.....	56
Gambar 51, Tampak Depan Tapak	56
Gambar 52, Gambar Pencapaian ke Lokasi Tapak.....	57
Gambar 53, Angkutan Umum di Jl. Pahlawan.....	57
Gambar 54, Pola sirkulasi dalam tapak	69
Gambar 55, Konsep Sirkulasi Dalam Tapak.....	69
Gambar 56, Konsep Bentuk Massa.....	70
Gambar 57, Konsep Orientasi Bangunan	71
Gambar 58, Konsep Penzoningan.....	72
Gambar 59, Green Wall	73
Gambar 60, Ornamen Simbolis	73

Gambar 61, Roof Garden.....	75
Gambar 62, Green Roof Detail.....	75
Gambar 63, Struktur Space Frame	76
Gambar 64, Pondasi Tiang Pancang.....	77
Gambar 65, System Alarm Kebakaran	78
Gambar 66, Sistem Pemadam Kebakaran	79
Gambar 67, Diagram Sistem Sprinkler	80
Gambar 68, Diagram Sistem Hidrant.....	81
Gambar 69, Sistem Fire Extinguisher.....	82
Gambar 70, Natural Ventilation Concept	83
Gambar 71, Pencahayaan alami pada bangunan.....	84
Gambar 72, Sistem tangki tekan	85
Gambar 73, Sistem Air Kotor.....	85
Gambar 74, Sistem air bekas	86
Gambar 75, Sistem venting	87
Gambar 76, Sistem air hujan.....	87