

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 : sistem transportasi.....	8
Gambar 2.2 MRT	10
Gambar 2.3 LRT	11
Gambar 2.4 kereta subway.....	12
Gambar 2.5 bis transjakarta.....	13
Gambar 2.6 ojek.....	13
Gambar 2.7 : Kereta listrik pertama beroperasi 1925, menghubungkan Weltevreden dengan Tandjoengpriok.....	19
Gambar 2.8 : Stasiun siku-siku.....	21
Gambar 2.9 : Stasiun paralel.....	21
Gambar 2.10 : Stasiun pulau.....	22
Gambar 2.11 : Stasiun semenanjung.....	22
Gambar 2.12 Ground Level Station.....	24
Gambar 2.13 Over Track Station.....	24
Gambar 2.14 : Under Track Station.....	24
Gambar 2.15 desain kontemporer.....	31
Gambar 2.16 : stasiun manggarai.....	33
Gambar 2.17 tampak depan stasiun manggarai 1922-1925.....	35
Gambar 2.18 pembangunan stasiun manggarai pada januari 1918.....	36
Gambar 2.19 : stasiun jakarta kota.....	38
Gambar 2.20 stasiun jakarta kota.....	38

Gambar 2.21 : Frans Johan Louwrens Ghijsels.....	40
Gambar 2.22 : stasiun jakarta kota tampak atas.....	40
Gambar 2.23 : rangka atap peron.....	41
Gambar 2.24 : rangka atap peron.....	41
Gambar 2.25 peron stasiun jakarta kota.....	42
Gambar 2.26 peron stasiun jakarta kota.....	42
Gambar 2.27 peron stasiun jakarta kota.....	42
Gambar 2.27 : lobby stasiun jakarta kota.....	43
gambar 2.28 : area penjualan makanan stasiun kota.....	43
Gambar 2.29 :area penjualan makanan stasiun kota.....	44
Gambar 2.30 : area lobby stasiun jakarta kota.....	44
Gambar 2.31 : stasiun senen.....	47
Gambar 2.32 : tampak stasiun pasar senen.....	47
Gambar 2.33 : signage stasiun pasar senen.....	48
Gambar 2.34 ruang tunggu dan area loket.....	48
Gambar 2.35 : area cek in.....	49
Gambar 2.36 : area antri untuk keberangkatan antar kota.....	49
Gambar 2.37 area pembelian makanan.....	49
Gambar 2.38 area kereta komuter.....	49
Gambar 2.39 ruang kontrol stasiun.....	50
Gambar 2.40 ruang tunggu stasiun pasar senen.....	50
Gambar 2.41 musholla stasiun pasar senen.....	51
Gambar 2.42 costuumer service stasiun pasar senen.....	51

Gambar 2.43 area lobby stasiun pasar senen.....	51
Gambar 2.44 area cek in.....	52
Gambar 2.45 pencahayaan buatan.....	52
Gambar 2.46 pencahayaan alami.....	52
Gambar 3.1 peta kota DKI Jakarta.....	56
Gambar 3.2 lokasi makro stasiun manggarai.....	57
Gambar 3.3 data statistik pengguna komuter di DKI Jakarta.....	58
Gambar 3.4 lokasi tapak.....	59
Gambar 3.5 pintu masuk stasiun manggarai.....	59
Gambar 3.6 peta stasiun manggarai.....	60
Gambar 3.7 : stasiun manggarai.....	60
Gambar 3.8 area stasiun manggarai.....	61
Gambar 3.9 lantai.....	62
Gambar 3.10 stasiun batu ceper.....	62
Gambar: 3.11 sky brige.....	63
Gambar : 3.12 stasiun batu ceper.....	63
Gambar 3.13 stasiun batu ceper.....	63
Gambar 3.14 zona sirkulasi.....	69
Gambar 3.15 dimensi gerak pengunjung.....	70
Gambar 3.16 sirkulasi kursi roda.....	71
Gambar 3.17 sirkulasi kursi roda.....	71
Gambar 3.18 sirkulasi duduk.....	72
Gambar 3.19 surkulasi dengan koper.....	72

Gambar 3.20 sirkulasi.....	73
Gambar 3.21 lounge.....	73
Gambar 3.22 sirkulai antrian.....	74
Gambar 3.23 warna panas dan warna dingin.....	100
Gambar 3.24 washington D.C union station.....	103
Gambar 3.25 bangku pada stockholm central station di swedia.....	104
Gambar 3.26 meja resepsionis berdesain kontemporer.....	105
Gambar 3.27 mesin tiket.....	105
Gambar 3.28 referensi charging station.....	106
Gambar 3.29 meja ruang staff.....	106
Gambar 3.30 wahington D.C union station.....	107
Gambar 3.31 marmer white carrara.....	107
Gambar 3.32 tactile paving block.....	108
Gambar 3.33 cat dining.....	109
Gambar 3.34 ornamen gigi balang.....	109
Gambar 3.35 ornamen gigi balang.....	109
Gambar 3.36 bagian atap stasiun terpusat wahington D.C.....	110
Gambar 3.37 sistem pencahayaan.....	115
Gambar 3.38 kipas air conditioner.....	119
Gambar 3.39 kipas air conditioner.....	119
Gambar 4.1 citra ruang interior area terpadu.....	137
Gambar 4.2 konsep warna.....	138

Gambar 4.3 marmer carrara.....	139
Gambar 4.4 cat dinding.....	140
Gambar 4.5 ornamen gigi balang.....	140
Gambar 4.6 stasiun antwerpen.....	141
Gambar 4.7 stasiun terpusat wahshington D.C.....	141
Gambar 4.8 stasiun king cross di London.....	141
Gambar 4.9 Konsep plafon.....	142
Gambar 4.9 stasiun antwerpen di belgia.....	143
Gambar 4.10 bangku pada stockholm central station di swedia.....	144
Gambar 4.11 meja resepsionis berdesain kontemporer.....	145
Gambar 4.12 mesin tiket.....	145
Gambar 4.13 referensi charging station.....	146
Gambar 4.14 meja ruang staff.....	146
Gambar 4.15 konsep pencahayaan	147
Gambar 4.16 downlight	148
Gambar 4.17 lampu TL.....	149
Gambar 4.18 pencahayaan alami dengan buatom.....	149
Gambar 4.19 kipas air conditioner.....	151
Gambar 4.20 kipas air conditioner.....	152
Gambar 4.21 konsep signed.....	157
Gambar 4.22 tactile paving block.....	158
Gambar 4.23 flat stairs.....	159

Gambar 4.24 huruf braile.....	160
Gambar 4.25 toilet untuk disabilitas.....	161

