

DAFTAR ISI

SAMPUL DALAM.....	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN PESERTA.....	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR LAMPIRAN	vi
ABSTRAK	vii
ABSTRACT.....	viii
 PENDAHULUAN	1
 BAB 1 MENINGKATNYA PENGGUNAAN KENDARAAN BERMOTOR DI JAKARTA	2
1.1 Latar Belakang	2
1.2 Tujuan	4
1.3 Sasaran	4
1.4 Ruang Lingkup	4
1.4.1 Lokasi	4
1.4.2 Pembahasan dan perancangan	4
1.5 Metode	4
1.6 Sistematika Penulisan	5
1.7 Rumusan Masalah	5
 BAB 2 KAJIAN TEORITIKAL	6
2.1 Landasan Teori	6
2.1.1 Perencanaan stasiun	6
2.1.2 Keamanan	8
2.1.3 Keadaan darurat	8
2.1.4 Studi langkah perencanaan stasiun	9
2.2 Kriteria Desain	14
 BAB 3 ANALISIS PROYEK	16
3.1 Penjelasan Proyek	16
3.2 Kompleksitas Proyek	16
3.3 Studi Lapangan	17
3.4 Konsep yang Dikembangkan	18

3.5 Perhitungan Kapasitas	18
3.6 Analisis Tapak	20
BAB 4 DESKRIPSI DESAIN	27
4.1 Data Proyek	27
4.2 Programatik	27
4.3 Sistem Konektivitas dan Sirkulasi Penumpang	27
4.4 Zoning Massa	28
4.5 Pembentukan Gubahan Massa	29
4.5 Diagram Area	30
BAB 5 KESIMPULAN	32
DAFTAR PUSTAKA	33
LAMPIRAN	35

DAFTAR LAMPIRAN

1. Studi kasus
2. Diagram sirkulasi
3. Program ruang
4. Gambar pra-rancangan
 - Siteplan
 - Denah lantai 1
 - Denah lantai 2
 - Denah lantai 3
 - Denah basement 1
 - Denah basement 2
 - Denah basement 3
 - Denah basement 4
 - Potongan A-A
 - Potongan B-B
 - Potongan C-C
 - Potongan D-D
 - Potongan E-E
 - Tampak utara
 - Tampak selatan
 - Tampak timur
 - Tampak barat
 - Detail
 - Axonometri utilitas
5. Ilustrasi eksterior dan interior
6. Foto maket