

## DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN .....	ix
HALAMAN PERNYATAAN.....	x
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS .....	xi
ABSTRAK .....	xii
ABSTRACT .....	xiii
BAB I.....	1
PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	3
1.3 Rumusan Masalah .....	3
1.4 Tujuan dan Sasaran Perancangan .....	3
1.4.1 Tujuan Perancangan.....	3
1.4.2 Sasaran Perancangan.....	4
1.5 Batasan Masalah .....	4
1.6 Manfaat Perancangan .....	4
1.7 Metode Perancangan.....	5
1.7.1 Penentuan Objek Perancangan .....	5
1.7.2 Pengumpulan Data Perancangan .....	5
1.8 Kerangka Berpikir .....	6
BAB 2 .....	7
KAJIAN LITERATUR DAN STANDARISASI .....	7
2.1 Definisi Proyek.....	7
2.1.1 Pengertian Stasiun Kereta Api.....	7
2.1.2 Fenomena Stasiun Kereta Api .....	7
2.2 Klasifikasi Proyek .....	8
2.3 Standarisasi Proyek .....	9
2.3.1 Standarisasi Fungsi Gedung Stasiun Kereta Api .....	9
2.3.2 Standarisasi Pelayanan Stasiun Kereta Api .....	13
2.3.3 Standarisasi Persyaratan Ruang Stasiun Kereta Api.....	18
2.3.4 Standarisasi Signage pada Stasiun KAI.....	25
2.4 Jadwal Keberangkatan Kereta Api Stasiun Gambir .....	29

No. ....	29
2.5 Pendekatan Desain.....	31
BAB III.....	34
ANALISIS STUDI BANDING, DESKRIPSI PROYEK DAN ANALISIS DATA .....	34
3.1 Studi Banding .....	34
3.1.1 Stasiun Pasar Senen .....	34
3.1.2 Stasiun Juanda.....	42
3.1.3 Tabel Komparasi Studi Banding.....	46
3.2 Studi Preseden .....	50
3.3 Deskripsi Proyek Perancangan .....	53
3.4 Analisis Data .....	53
3.4.1 Analisis Site .....	53
3.4.2 Analisis Eksisting Bangunan .....	54
3.4.3 Analisis Aktivitas Pengguna.....	58
3.4.4 Analisis Faktor Perilaku Pengguna.....	59
3.4.5 Analisis Perilaku Pengguna Terhadap Masalah.....	63
3.4.6 Analisis Observasi Perilaku Pengguna .....	67
3.4.7 Analisis Kebutuhan Ruang .....	75
3.4.8 Analisis Hubungan Antar Ruang .....	76
BAB IV.....	77
TEMA DAN KONSEP PERANCANGAN .....	77
4.1 Tema Perancangan dan Suasana yang Diharapkan .....	77
4.1.1 Tema Perancangan.....	77
4.1.2 Suasana yang Diharapkan.....	77
4.2 Konsep Perancangan.....	78
4.2.1 Konsep Organisasi Ruang dan Layout.....	79
4.2.2 Konsep Visual.....	80
4.3 Konsep Persyaratan Umum .....	87
4.3.1 Konsep Pencahayaan .....	87
4.3.2 Konsep Penghawaan.....	91
4.3.3 Konsep Pengamanan.....	93
4.3.4 Konsep Pengolahan Mebel .....	96
BAB V .....	104
KESIMPULAN DAN SARAN .....	104
DAFTAR PUSTAKA.....	106
LAMPIRAN .....	108

