

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

