

DAFTAR ISI

PERNYATAAN.....	i
PENGESAHAN.....	ii
Pengantar.....	iii
Ucapan Terima Kasih.....	iv
Abstrak.....	v
Daftar Isi.....	vi
Daftar Gambar.....	viii
Daftar Bagan.....	x
Daftar Tabel.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar belakang.....	1
1.2. Pernyataan Masalah.....	2
1.3. Tujuan.....	2
1.4. Lingkup Pembahasan dan Batasan Masalah.....	3
1.4.1. Lingkup Pembahasan.....	3
1.4.2. Batasan Masalah.....	3
1.5. Metode Pembahasan.....	3
1.6. Sistematika Penulisan.....	4
1.7. Kerangka Berpikir.....	5
BAB II STUDI PUSTAKA.....	6
2.1. Pemahaman Terhadap Kerangka Acuan Kerja (KAK).....	6
2.2. Studi Pustaka.....	6
2.2.1. Bandar udara.....	6
2.2.2. Bandara Domestik.....	9
2.2.3. Tinjauan Tema.....	20
2.3. Studi Banding.....	30
2.3.1. Bandar Udara Adi Sumarmo Solo.....	30
2.3.2. Incheon International Airport.....	43

BAB III DATA DAN ANALISA	50
3.1.Data Non Fisik dan Fisik	50
3.1.1.Analisa Non Fisik.....	50
3.1.2.Analisa Fisik.....	77
3.1.3.Zoning.....	86
3.1.4.Pertimbangan Arsitektur.....	86
BAB IV KONSEP	90
4.1.Konsep Dasar	90
4.2.Konsep Gubahan massa dan Skematik	91
4.3.Konsep Massa Bangunan	93
4.4.Konsep Tampilan Bangunan (fasade).....	95
4.5.Konsep Struktur Bangunan	96
4.6.Konsep Ruang	96
4.7.Konsep Ruang Luar	96
4.8.Konsep Ruang Dalam	97
4.9.Konsep Utilitas.....	97
BAB V HASIL RANCANGAN	99
DAFTAR PUSTAKA.....	100