

DAFTAR ISI

Abstrak	i
Surat Pernyataan	iii
Lembar Pengesahan	iv
Kata Pengantar	viii
Daftar Isi	x
Daftar Gambar	xv
Daftar Bagan	xix
Daftar Tabel	xx
Daftar Diagram	xxi
Daftar Lampiran.....	xxii
BAB I Pendahuluan	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Identifikasi Masalah	2
1.3. Maksud, Tujuan Dan Sasaran Perancangan	3
1.3.1. Maksud.....	3
1.3.2. Tujuan	4
1.3.3. Sasaran	4
1.4. Ruang Lingkup Pembahasan.....	4
1.5. Metode Pengumpulan Data	5
1.5.1. Pengumpulan Data	5
1.5.2. Analitikal.....	5
1.6. Sistematika Penulisan.....	5
BAB II Tinjauan Data	7
2.1. Tinjauan Umum.....	7

2.1.1.1.	Pengertian Bandar Udara Secara Umum	7
2.1.1.2.	Sejarah Dan Perkembangan Bandar Udara Secara Umum.....	8
2.1.1.3.	Fungsi Dan Peranan Bandar Udara	8
2.1.1.4.	Klasifikasi Bandar Udara.....	10
2.1.1.5.	Konfigurasi Bandar Udara.....	11
2.1.1.5.1.	Landasan Pacu	11
2.1.1.6.	Aktifitas Pada Bandar Udara	15
2.1.2.	Tinjauan Umum Terminal.....	16
2.1.2.1.	Pengertian Terminal Bandar Udara	16
2.1.2.2.	Fungsi Terminal Bandar Udara	16
2.1.2.3.	Jenis Terminal Bandar Udara	18
2.1.2.4.	Karakteristik Umum Terminal.....	20
2.1.2.5.	Sistem Terminal Penumpang.....	21
2.1.2.6.	Fasilitas Penunjang Kegiatan Utama Terminal	24
2.1.2.7.	Persyaratan Bandar Udara Internasional	28
2.2.	Tinjauan Khusus.....	28
2.2.1.	Tinjauan Khusus Sumatera Selatan	28
2.2.1.1.	Kondisi Umum Sumatera Selatan.....	28
2.2.1.2.	Lambang Provinsi Sumatera Selatan.....	29
2.2.1.3.	Kondisi Geografis.....	30
2.2.1.4.	Topografi	30
2.2.1.5.	Demografi	31
2.2.1.6.	Wisata Sumatera Selatan	32
2.2.2.	Tinjauan Khusus Kota Palembang.....	32
2.2.2.1.	Lambang	32
2.2.2.2.	Sejarah	33

2.2.2.2.1.	Sejarah Kerajaan Sriwijaya	34
2.2.2.3.	Kondisi Geografis.....	36
2.2.2.4.	Iklim.....	37
2.2.2.5.	Rumah Adat.....	37
2.2.2.6.	Seni Dan Budaya	44
2.2.2.7.	Objek Wisata	49
2.2.2.8.	Pakaian Adat Palembang	50
2.2.3.	Tinjauan Khusus Warna.....	52
2.2.3.1.	Jenis Dan Pengelompokan Warna	52
2.3.	Data Survey	58
	Bab III Analisa Data Proyek	62
3.1.	Identitas Proyek.....	62
3.1.1.	Identitas Proyek	62
3.1.2.	Analisa Studi Fisik Bangunan Dan Lingkungan.....	62
3.1.2.1.	Analisa Makro Bangunan Dan Lingkungan	62
3.1.2.2.	Analisa Kondisi Sekitar Tapak	64
3.1.2.3.	Analisa Mikro Bangunan Dan Lingkungan	65
3.1.3.	Analisa (Non Fisik).....	66
3.1.3.1.	Logo Perusahaan Pt Angkasa Pura Ii	66
3.1.3.2.	Sejarah Perusahaan Pt Angkasa Pura Ii	66
3.1.3.3.	Visi, Misi Dan Nilai-Nilai Perusahaan	69
3.1.3.4.	Struktur Organisasi	71
3.1.3.5.	Job Description	71
3.1.3.6.	Profil Bandar Udara Internasional Smb Ii	74
3.1.3.7.	Profil Penumpang Bandar Udara Internasional Smb Ii	75
3.1.4.	Analisa Citra Bandar Udara Sultan Mahmud Badaruddin Ii	77

3.1.5.	Analisa Aktifitas Pola Sirkulasi	78
3.1.5.1.	<i>Flow</i> Aktifitas Pengelola	78
3.1.5.2.	<i>Flow</i> Aktifitas Penumpang	79
3.1.6.	Analisa Aktifitas Kebutuhan Fasilitas Dan Besaran Ruang	81
3.1.6.1.	Aktifitas Dan Fasilitas Penunpag Keberangkatan	81
3.1.6.2.	Aktifitas Dan Fasilitas Penumpang Kedatangan	83
3.1.6.3.	Aktifitas Dan Fasilitas Pengelola	84
3.1.6.4.	Analisa Organisasi Ruang	86
3.1.6.5.	Analisa Persyaratan Ruang	87
3.1.6.6.	Analisa Besaran Ruang	89
3.2.	Studi Material	98
3.3.	Analisa Organisasi Ruang	102
3.3.1.	Analisa Hubungan Kedekatan Ruang	102
3.2.1.1.	Diagram Bubble	102
3.2.1.2.	Diagram Matrix	103
3.3.2.	Analisa Zoning Dan Grouping	103
3.3.2.1.	Analisa Zoning	103
3.3.2.2.	Analisa Grouping	105
3.3.3.	Analisa Pra Layout	107
Bab IV Konsep Perancangan Interior		109
4.1.	Konsep Perancangan	109
4.1.1.	Konsep Gaya Dan Tema	110
4.2.	Citra Ruang	111
4.4.	Konsep Warna	113
4.5.	Konsep Bentuk	114
4.6.	Konsep Bentuk Furniture	115

4.7.	Konsep Material Lantai, Dinding Dan Plafond.....	116
4.7.1.	Lantai	116
4.7.3.	Plafond	118
4.8.	Konsep Furniture.....	118
4.9.	Konsep Pencahayaan.....	121
4.10.	Konsep Penghawaan	122
4.11.	Konsep Sinage	123
4.12.	Konsep Keamanan Dan Keselamatan	123
4.13.	Zoning, Grouping, Layout Terpilih	127
Bab V	Kesimpulan Dan Saran	131
5.1.	Kesimpulan.....	131
5.2.	Saran.....	131
5.2.1.	Saran Bagi Mahasiswa Tugas Akhir.....	131
5.2.2.	Saran Bagi Universitas.....	132
Daftar Pustaka	133	
Lampiran.....	136	

