

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xii
INTISARI	xiv
ABSTRACT	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	2
1.3. Tujuan Penelitian	2
1.4. Manfaat Penelitian	3
1.5. Batasan Penelitian	3
1.6. Keaslian Penelitian.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1. Bandar Udara	7
2.2. Terminal Penumpang	7
2.2.1. Definisi terminal penumpang	7
2.2.2. Jenis terminal penumpang	8
2.3. Perencanaan Terminal Penumpang	10
2.4. Fasilitas Terminal Penumpang.....	11
2.4.1. Fasilitas yang dibutuhkan untuk penanganan penumpang	13
2.4.2. Fasilitas untuk operasional perusahaan penerbangan.....	15
2.4.3. Fasilitas untuk fungsi pemerintahan dan manajemen	15

2.5. Konsep Penanganan Penumpang	15
2.5.1. Konsep distribusi horizontal.....	16
2.5.2. Konsep distribusi vertikal.....	19
2.6. Teori Peramalan	21
2.6.1. Teknik metode peramalan	21
2.6.2. Metode peramalan jumlah penumpang	22
2.7. Permasalahan Umum Terminal Bandar Udara	24
BAB III LANDASAN TEORI.....	26
3.1. Standar Luas Terminal Penumpang	26
3.2. Kebutuhan Ruang dan Fasilitas Terminal Penumpang	29
3.3. Metode Peramalan	30
3.3.1. Persentase kenaikan rerata	31
3.3.2. Analisis regresi.....	31
BAB IV METODE PENELITIAN	36
4.1. Lokasi Penelitian.....	36
4.1.1. Profil Bandar Udara Sultan Syarif Kasim II	37
4.1.2. Sejarah Bandar Udara Sultan Syarif Kasim II	38
4.1.3. Fungsi Bandar Udara Sultan Syarif Kasim II.....	39
4.2. Objek Penelitian.....	40
4.3. Langkah-Langkah Penelitian	40
4.4. Data	43
4.4.1. Data yang dibutuhkan.....	43
4.4.2. Cara survei.....	44
4.4.3. Analisis data	45
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	46
5.1. Evaluasi Luas Terminal Penumpang.....	46
5.1.1. Luas terminal penumpang	46
5.1.2. Kebutuhan ruang dan fasilitas terminal penumpang.....	51
5.2. Peramalan Jumlah Penumpang Tahunan	57
5.2.1. Metode deret berkala.....	59

5.2.2. Metode ekonometri	69
5.2.3. Pemodelan yang dipilih untuk peramalan	82
5.3. Pengembangan Terminal Penumpang	85
5.3.1. Luas terminal penumpang	86
5.3.2. Kebutuhan ruang dan fasilitas terminal penumpang	91
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	94
6.1. Kesimpulan	94
6.2. Saran	94
DAFTAR PUSTAKA	96
LAMPIRAN	