

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR PERNYATAAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
Abstrak	xi
BAB I: PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Pernyataan Masalah	3
1.3. Tujuan	3
1.4. Sistematika Penulisan	3
BAB II: STUDI PUSTAKA	4
2.1. Pemahaman Terhadap KAK	4
2.2. Studi Pustaka	4
2.2.1. Definisi Bandara	4
2.2.2. Fungsi dan Tujuan	5
2.2.3. Klasifikasi Bandar Udara	5
2.2.4. Sistem Terminal Penumpang Bandar Udara	6

2.2.5.	Konsep Terminal Penumpang.....	8
2.2.6.	Standar Kebutuhan Terminal Penumpang Bandar Udara	12
2.3.	Studi Banding.....	13
2.3.1.	Bandara Husein Sastranegara	13
2.3.2.	Bandara Mali, Alor (Sayembara).....	15
BAB III: DATA & ANALISA.....		19
3.1.	Data Fisik	19
3.2.	Data Non Fisik.....	20
3.2.1.	Pelaku Terminal Bandar Udara Mali, Alor	20
3.2.2.	Analisa Kegiatan Terminal Bandar Udara Mali, Alor	20
BAB IV: KONSEP PERANCANGAN.....		27
4.1.	Konsep Dasar	27
4.2.	Konsep Massa	28
4.3.	Konsep Pencahayaan & Pengudaraan Alami.....	28
BAB V: HASIL PERANCANGAN		29
DAFTAR PUSTAKA.....		56
LAMPIRAN.....		57