

DAFTAR ISI

BAB I.....	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	4
1.3 Rumusan Masalah.....	4
1.4 Tujuan	5
1.5 Batasan Perancangan.....	5
1.6 Manfaat Perancangan.....	6
1.7 Metode Penelitian	6
1.7.1 Tahap Pengumpulan Data	6
1.8 Kerangka Befikir.....	8
BAB II.....	9
KAJIAN LITERATUR & STANDARISASI	9
2.1 Definisi Proyek	9
2.1.1 Pegertian Bandar Udara dan Terminal Penumpang Bandara.....	9
2.1.2 Fungsi Bandar Udara	10
2.1.3 Klasifikasi Bandar Udara.....	10
2.1.4 Sirkulasi Penumpang Pada Terminal	11
2.1.5 Tinjauan Aktivitas dan Pengguna Terminal Penumpang.....	12
2.1.6 Fasilitas Terminal Penumpang.....	14
2.1.7 Standar Keamanan Terminal Penumpang.....	24
2.1.8 Studi Kemudahan Akses	27
2.1.9 Standar Pencahayaan Terminal Penumpang	31
2.1.10 Studi Anthoprometri Terminal Penumpang	32
2.3 Studi Pendekatan.....	35
2.3.1 Studi Suku Sasak.....	37
A. Ornamen Songket Sasak	37
B. Arsitektur Tradisional Sasak.....	38
2.3.2 Studi Suku Bayan.....	40
2.4.1 Chhatrapati Shivaji International Airport (Mumbai)	42
BAB III	45

DESKRIPSI PROYEK DAN DATA ANALISIS	45
3.1 Analisis Studi Banding	45
3.1.1 Bandara Internasional Yogyakarta	45
3.1.2 Bandara Internasional I Gusti Ngurah Rai Bali	49
3.2 Deskripsi Proyek.....	66
3.2.1 Analisis Proyek Secara Umum	66
3.2.2 Analisis Site	68
3.2.3 Analisis Organisasi Ruang dan Elemen Interior Eksisting	74
3.2.4 Analisis Sirkulasi Terminal Bandara Lombok.....	98
3.2.5 Analisis Alur Aktivitas dan Tabel Kebutuhan Pengguna	101
3.2.7 Analisis Kebutuhan Ruang dan Hubungan Antar Ruang.....	107
3.1.8 Analisis Zoning Blocking	111
BAB 4.....	114
TEMA DAN KONSEP IMPLEMENTASI PERANCANGAN	114
4.1 Tema Perancangan	114
4.2 Konsep Perancangan.....	115
4.2.3 Konsep Visual	126
4.3 Before After Perancangan.....	145
BAB V	149
KESIMPULAN DAN SARAN.....	149
5.1 Kesimpulan	149
5.2 Saran	149