

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
LEMBAR PERSEMAHAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
ABSTRAKSI.....	v
DAFTAR ISI.....	vi

BAB I PROPOSAL PENDAHULUAN

1. BATASAN PENGERTIAN JUDUL.....	
2. LATAR BELAKANG	
2.1 Pengertian Judul.....	1
2.2 Latar Belakang Permasalahan.....	1
3. RUMUSAN PERMASALAHAN.....	5
4. SPESIFIKASI UMUM PROYEK	
4.1 Lokasi.....	6
4.2 Luas site.....	6
4.3 Luas Bangunan.....	6
4.4 Potensi Site.....	6
4.5 Kendala.....	7
5. LAMPIRAN.....	
5.1 Pelabuhan Sebagai Pintu Gerbang Pertumbuhan Perekonomian Masyarakat dan Investor.....	7
5.2 Tabel.....	8
5.3 Hasil Survey Pengamatan.....	9
6. KAJIAN PUSTAKA.....	
6.1 Opera Sidney, Australia.....	10
6.2 Konsep sirkulasi dan Keamanan Bangunan.....	11
6.3 Nagasaki Port Passenger Terminal.....	12
6.4 Kelompok Ruang dan Macam Ruang.....	13
6.5 Sifat Ruang Terminal Penumpang.....	13
6.6 Kualitas Ruang.....	13
6.7 Sirkulasi.....	13

7.KESIMPULAN.....	14
BAB II	
LAPORAN SKEMATIK	
1. PENGERTIAN OBYEK.....	
1.1 Latar Belakang.....	15
1.2 Karakter Pengguna Bangunan.....	20
1.3 Identifikasi Kegiatan.....	21
1.4 Kebutuhan Ruang.....	24
1.5 Besaran Ruang.....	27
1.6 Perhitungan Luas Bangunan.....	32
1.7 Program Ruang.....	33
1.8 Modul Ruang.....	34
2. LOKASI SITE.....	
2.1 View Keluar Site.....	36
2.2 View Kedalam Site.....	39
2.3 Analisis Site.....	40
2.4 Penzoningan.....	41
2.5 Data Perencanaan Pondasi.....	43
2.6 Jadwal Keberangkatan.....	44
2.7 Jadwal Kedatangan.....	45
3. KONSEP BENTUK.....	
3.1 Bentuk-Bentuk Transformasi.....	46
3.2 Eksplorasi Bentuk.....	47
4. KONSEP PENAMPILAN.....	
4.1 Tampak.....	48
5. SIRKULASI.....	50
6. GAMBAR PRA PERANCANGAN	51

BAB III
LAPORAN PERANCANGAN
FOTO MAKET