

DAFTAR ISI

Halaman Judul

Lembar Pernyataan Orisinalitas

Lembar Pengesahan

Kata Pengantar i

Abstrak ii

Abstract iii

Daftar Isi iv

Daftar Gambar viii

Daftar Lampiran ix

BAB 1 PENDAHULUAN 1

1.A. Latar Belakang 1

1.B. Identifikasi Masalah 3

1.C. Tujuan Perancangan 3

1.D. Batasan Perancangan 3

1.E. Metode Perancangan 3

BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA 5

2.A. Data Literatur 5

2.B. Tinjauan Umum 5

2.C. Tinjauan Khusus	13
Data Hasil Studi Banding Lapangan	21
Kasus 1	22
Kasus 2	24
2.D. Kesimpulan	25
 BAB 3 ANALISA DAN DATA PROYEK	 26
3.A. Identitas Proyek	26
3.B. Analisa Studi Fisik Bangunan dan Lingkungan	27
3.B.1. Analisa Makro Bangunan dan Lingkungan	27
3.B.2. Analisa Mikro Bangunan dan Lingkungan	31
3.C. Analisa Aspek Manusia	35
3.C.1. Analisa Karakteristik Pengguna	37
3.C.2. Analisa Pola Aktivitas Sirkulasi Pengguna	38
3.D. Analisa Studi Fasilitas Ruang	38
3.D.1. Analisa Program Aktifitas dan Fasilitas	38
3.D.2. Analisa Kebutuhan Besaran Ruang	42
3.D.3. Analisa Hasil Perhitungan Aktifitas dan Fasilitas	42
3.D.4. Analisa Hubungan Antar Ruang	43
3.D.5. Analisa Diagram Ruang	44
3.D.6. Analisa Zoning dan Grouping	46
3.E. Studi Pra Layout	48
3.F. Analisa Citra untuk mendapatkan Tema dan Gaya	49

3.G. Studi Permasalahan Khusus Interior	50
3.G.1. Tinjauan Karakteristik Garis dan Bentuk	50
3.G.2. Tinjauan Karakteristik Warna	52
3.G.3. Tinjauan Sistem Furniture	54
3.G.4. Tinjauan Material Lantai, Dinding dan Plafon	56
3.G.5. Tinjauan Sistem Akustik Ruang	58
3.G.6. Tinjauan Pencahayaan	59
3.G.7. Tinjauan Sistem Penghawaan	60
3.G.8. Tinjauan Sistem Keamanan dan Signage	62
3.G.9. Tinjauan Budaya Lokal	64
BAB 4 KONSEP PERENCANAAN INTERIOR	67
4.A. Konsep Perancangan	67
4.B. Konsep Citra Ruang	68
4.C. Konsep Warna	69
4.D. Konsep Material (Lantai, Dinding, Plafon)	74
4.E. Konsep Furniture	77
4.F. Konsep Pencahayaan	81
4.G. Konsep Penghawaan	82
4.H. Konsep Akustika Ruang	84
4.I. Konsep Keamanan dan Signage	85
4.J. Zoning dan Grouping, Layout	87

BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN	93
1.A. Kesimpulan	93
1.B. Saran	94
Daftar Pustaka	95
Lampiran	108

