

## DAFTAR ISI

<b>Kata Pengantar .....</b>	<b>i</b>
<b>Daftar Isi.....</b>	<b>.ii</b>
<b>ABSTRAK INDONESIA.....</b>	<b>1</b>
<b>ABSTRAK ENGLIS.....</b>	<b>2</b>
<b>BAB I</b>	
<b>DAHULUAN .....</b>	<b>3</b>
1.1 Latar Belakang Masalah .....	3
1.2 Identifikasi Masalah.....	5
1.3 Rumusan Masalah.....	6
1.4 Tujuan perancangan .....	6
1.5 Manfaat Perancangan.....	6
1.6 Lingkup Perancangan. ....	7
1.6.1 Batasan Organisasi Ruang .....	8
1.6 .2 Batasan Lokasi.....	7
1.7 Metode Perancangan.....	9
1.8 Kerangka Berfikir. ....	11
1.9 Sistematika Penulisan. ....	12
<b>BAB II</b>	
<b>KAJIAN LITERATUR .....</b>	<b>14</b>
2.1 Kajian literature Kantor .....	14
2.1.1 Disiplin Kerja.....	14
2.1.2 Pengertian Kantor. ....	16
2.1.3 Asas Asas Pokok Tata Ruang Kantor .....	19

2.1.4 Manfaat Tata Ruang Kantor .....	20
2.1.5 Teori Tentang Organisasi Ruang .....	21
2.1.6 Teori Sirkulasi .....	23
2.1.7 Teori Warna.....	26
2.1.8 Sistem Pencahayaan .....	29
2.1.9 Pengaruh Pengawasan Terhadap Kinerja .....	33
2.1.10 Pesikologi Yang Dibutuhkan Dalam <i>Workplace</i> .....	34
2.2 Data Dan Analisa Proyek.....	36
2.2.1 Data Lapangan Fisik .....	37
2.2.2 Kondisi Lingkungan Fisik .....	37
2.2.3 Data Non Fisik.....	41
2.2.4 Study Banding .....	46
2.2.5 Aktifitas Dan Kebutuhan Ruang.....	52

### **BAB III**

#### **KONSEP PERANCANGAN DESAIN INTERIOR**

3.1 Konsep Perancangan.....	53
3.2 Organisasi Ruang dan Layaout .....	53
3.2.1 Program Aktifitas dan Fasilitas .....	53
3.2.2 Kebutuhan Ruang .....	55
3.2.3 Sirkulasi Pengguna .....	62
3.2.4 Hubungan Antar Ruang .....	63
3.2.1 Program Aktifitas dan Fasilitas .....	53
3.3 Konsep Visual.....	64
3.3.1 Konsep Bentuk.....	64
3.3.2 Konsep Warna .....	65

3.3.4 Konsep Material.....	66
3.3.5 Konaep Sirkulasi.....	71
3.4 Konsep Utilitas.....	72
3.4.1 Konsep Penghawaan.....	72
3.4.2 Konsep Pencahayaan .....	73
3.4.3 Konsep Keamanan .....	75

## **BAB IV**

### **KONSEP PERANCANGAN VISUAL DENAH KHUSUS**

4.1 Pemilihan Denah Khusus.....	78
4.2 Konsep Tata ruang .....	78
4.2.1 Konsep Sirkulasi.....	79
3.4 Konsep Utilitas .....	79
4.3 Pernyataan Teknis Ruang .....	79
4.3.1 Sistem Penghawaan .....	79
4.3.1.1 Penghawaan Alami.....	79
4.3.1.1 Penghawaan Buatan .....	80
4.3.2 Sisitem Pencahayaan .....	82
4.3.2.1 Sisitem Pencahayaan alami .....	82
4.3.2.2 Sistem Pencahayaan Buatan.....	82
4.3.3 Sistem Pengamanan .....	84
4.4 Penyelesaian Elemen Interior .....	86
4.4.1 Penyelesaian Lantai .....	86
4.4.2 Penyelesaian Dinding .....	88
4.4.3 Penyelesaian Ceilling.....	88
4.4.4 Penyelesaian Furniture.....	89

## **BAB IV**

### **PENUTUP**

5.1 Kesimpulan ..... 91

5.2 Saran ..... 91

**DAFTAR PUSTAKA** ..... 93

**LAMPIRAN** ..... 94