

## DAFTAR ISI

<b>LAPORAN PENGANTAR KARYA TUGAS AKHIR.....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>viii</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB 1 .....</b>	<b>1</b>
<b>PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 LATAR BELAKANG .....	1
1.2 IDENTIFIKASI PERMASALAHAN .....	3
1.3 RUMUSAN PERMASALAHAN .....	4
1.4 TUJUAN DAN SASARAN PERANCANGAN .....	4
1.5 BATASAN PERANCANGAN .....	4
1.6 METODE PERANCANGAN .....	5
1.7 MANFAAT PERANCANGAN .....	6
1.8 KERANGKA PIKIR PERANCANGAN .....	7
1.8 PEMBABAN LAPORAN TA .....	8
<b>BAB 2 .....</b>	<b>9</b>
<b>KAJIAN PUSTAKA DAN REFERENSI DESAIN .....</b>	<b>9</b>
2.1 DEFINISI PROJEK .....	9
2.2 KLASIFIKASI PROJEK .....	10
2.3 STANDARISASI PROJEK.....	10
2.3.1 Standarisasi Umum.....	11
2.3.2 Standarisasi khusus.....	21
2.4 PENDEKATAN DESAIN.....	25
2.4.1 Fenomena dan Isu Projek.....	25
2.4.2 Teori dan Definisi Umum Pendekatan Desain .....	25
2.4.3 Teori khusus pendekatan desain pada lingkup interior desain.....	26
2.4.4 Penjelasan studi preseden .....	29
<b>BAB 3 .....</b>	<b>35</b>
<b>DESKRIPSI PROJEK DAN DATA ANALISIS.....</b>	<b>35</b>
<b>3.1 DESKRIPSI PROJEK .....</b>	<b>35</b>
3.1.1 Analisis Projek Secara Umum .....	35
3.1.2 Analisis Projek Secara Khusus .....	36
3.1.3 Analisis Site.....	55

3.1.4 Analisis Kasus Redesign.....	61
<b>3.2 ANALISIS STUDI BANDING.....</b>	<b>115</b>
3.2.1 Analisis Studi Banding 1 .....	115
3.2.2 Analisis Studi Banding 2 .....	121
3.2.3 Analisis Studi Banding 3 .....	134
<b>3.3 ANALISIS PERANCANGAN.....</b>	<b>145</b>
<b>4.4 ANALISIS HUBUNGAN ANTAR RUANG .....</b>	<b>147</b>
<b>BAB 4.....</b>	<b>153</b>
<b>TEMA DAN KONSEP IMPLEMENTASI PERANCANGAN .....</b>	<b>153</b>
4.1 TEMA PERANCANGAN.....	154
4.2 KONSEP IMPLEMENTASI PERANCANGAN.....	155
4.2.1 Konsep Alur Aktivitas .....	155
4.2.2 Konsep Organisasi Ruang.....	158
4.2.3 Konsep Suasana Interior .....	159
4.2.4 Konsep Ruang.....	159
4.2.5 Konsep Material Ruang .....	170
4.2.6 Konsep Warna .....	172
4.2.7 Konsep Pencahayaan .....	173
4.2.8 Konsep Penghawaan.....	176
4.2.9 Konsep Keamanan.....	176
4.2.10 Perbandingan Existing dengan Perancangan Ulang .....	179
<b>BAB 5.....</b>	<b>183</b>
<b>KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>183</b>
5.1 Kesimpulan.....	183
5.2 Saran .....	184
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>185</b>