

## DAFTAR ISI

<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>i</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR DIAGRAM .....</b>	<b>v</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Tujuan dan Sasaran .....	3
1.3 Manfaat.....	3
1.4 Ruang Lingkup.....	3
1.5 Metode Pembahasan.....	4
1.6 Sistematika Pembahasan .....	4
1.7 Alur Pikir.....	6
<b>BAB II TINJAUAN SMK PARIWISATA.....</b>	<b>7</b>
2.1 Tinjauan Sekolah Menengah Kejuruan .....	7
2.1.1 Pengertian Sekolah Menengah Kejuruan (SMK).....	7
2.1.2 Tujuan Sekolah Menengah Kejuruan (SMK).....	8
2.1.3 Bidang Keahlian.....	8
2.2 Tinjauan Sekolah Menengah Kejuruan Pariwisata .....	10
2.2.1 Kompetensi Keahlian SMK Pariwisata.....	10
2.2.2 Struktur Organisasi.....	17
2.2.3 Pelaku dan Kelompok Aktivitas.....	18
2.3 Studi Banding .....	20
2.3.1 SMK Negeri 6 Semarang .....	21
2.3.2 SMK Negeri 2 Semarang .....	27
2.4 Tinjauan Bangunan Sekolah Menengah Kejuruan.....	30
2.4.1 Lokasi .....	30
2.4.2 Kondisi Lahan .....	30
2.4.3 Persyaratan Ruang.....	30
2.4.4 Massa Bangunan .....	30
<b>BAB III TINJAUAN KOTA SEMARANG .....</b>	<b>32</b>
3.1 Tinjauan Umum Kota Semarang.....	32
3.1.1 Kondisi Fisik .....	32

3.1.2 Kondisi Non Fisik .....	33
3.1.3 Pembagian Wilayah Kota Semarang .....	35
<b>BAB IV KESIMPULAN, BATASAN, ANGGAPAN .....</b>	<b>38</b>
4.1 Kesimpulan.....	38
4.2 Batasan .....	38
4.3 Anggapan .....	39
<b>BAB V PENDEKATAN PERENCANAAN DAN PERANCANGAN ARSITEKTUR</b>	
5.1 Dasar Pendekatan .....	40
5.2 Pendekatan Perencanaan .....	40
5.2.1 Pendekatan Pelaku Kegiatan .....	40
5.2.2 Pendekatan Aktifitas .....	41
5.2.3 Pengelompokan Ruang.....	42
5.2.4 Pendekatan Jumlah Ruang .....	44
5.2.5 Pendekatan Kapasitas.....	46
5.2.6 Pendekatan Besaran Ruang .....	51
5.2.7 Pendekatan Pemilihan Lokasi .....	62
5.2.8 Fungsi dan Kondisi BWK VI.....	63
5.2.8 Pendekatan Pemilihan Tapak .....	65
5.3 Pendekatan Perancangan SMK Pariwisata.....	69
5.3.1 Pendekatan Sistem Struktur .....	69
5.3.2 Pendekatan Utilitas.....	71
5.3.3 Pendekatan Desain .....	77
<b>BAB VI LANDASAN PROGRAM PERENCANAAN DAN PERANCANGAN .....</b>	<b>81</b>
6.1 Konsep Dasar .....	81
6.2 Program Ruang.....	81
6.3 Program Perancangan Tapak.....	84
6.4 Sistem Struktur .....	86
6.5 Utilitas .....	86
6.6 Penekanan Desain .....	87
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>89</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>91</b>