

DAFTAR ISI

BAB I	1
PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Fokus Permasalahan	3
1.3 Permasalahan Perancangan	4
1.4 Ide / Gagasan Perancangan	4
1.5 Maksud dan Tujuan Perancangan	5
BAB II	7
2.1 Tinjauan Umum Sekolah Menengah Kejuruan (SMK)	7
2.1.1 Definisi Sekolah Menengah Kejuruan (SMK)	7
2.1.2 Tujuan Sekolah Menengah Kejuruan (SMK)	7
2.1.3 Aktivitas Sekolah	8
2.1.4 Fasilitas Sekolah	9
2.2 Standar Sarana Prasarana Sekolah Kejuruan (SMK)	10
2.3 Formasi Tempat Duduk	13
2.4 Antropometri	17
BAB III	21
3.1 Deskripsi Proyek	21
3.1.1 Lokasi dan Site Plan	21
3.2 Struktur Organisasi	22
3.2.1 Data dan Karakteristik User	23
3.2.2 Visi dan Misi Sekolah	23
3.2.3 Kurikulum Sekolah	24
3.2.4 Ekstrakurikulum <i>Aeromodelling</i> dan <i>Drone</i>	30
3.3 Alur Sirkulasi	34
3.4 Tabel Aktivitas dan Fasilitas	37
3.5 Program Kedekatan Antar Ruang	39
3.6 Zoning – Blocking	40

3.6.1 Zoning	41
3.6.2 Blocking	53
3.8 Studi Banding	63
3.9 Studi Image	66
BAB IV	69
4.1 Deskripsi Tema dan Konsep	69
4.1.1 Tema Perancangan	69
4.1.2 Pengayaan	69
4.2 Konsep Perancangan	70
4.3 Implementasi Konsep Perancangan	70
4.3.1 Layout Furniture	70
4.3.2 Pola Lantai	71
4.3.3 Ceiling/Lighting	72
4.3.4 Way Finding Sistem	73
4.3.5 Konsep Material	75
4.3.6 Konsep Warna	75
4.3.7 Konsep Bentuk	76
4.3.8 Konsep Furniture	77
4.3.9 Konsep Pencahayaan	78
4.4 Teknis Akustik	80
4.5 Teknis Penghawaan	81
4.6 Teknis Keamanan	81