

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	
LEMBAR PENGESAHAN	I
KATA PENGANTAR	II
DAFTAR ISI	III
DAFTAR GAMBAR	VI
DAFTAR TABEL	VIII
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan Dan Sasaran	3
1.3 Manfaat	4
1.4 Lingkup Pembahasan	4
1.5 Metode Pembahasan	4
1.6 Sistematika Pembahasan	5
1.7 Alur Pikir	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1 Tinjauan Umum Balai Latihan Kerja	8
2.1.1 Pengertian Balai Latihan Kerja	9
2.1.2 Sejarah Perkembangan balai Latihan Kerja	10
2.1.3 Macam – macam Balai Latihan Kerja.....	11
2.1.4 Program Pelatihan BLK	12
2.2 Struktur Organisasi Balai Latihan Kerja	13
2.2.1 Struktur Organisasi BLK.....	13
2.2.2 Pengurus dan Tenaga Pelatihan BLK	14
2.2.3 Peserta Pelatihan BLK	17
2.3.Tugas dan Aktivitas Pengelola BLK	18
2.4 Standar Bangunan BLK	19
2.4.1. Kebutuhan Minimum luas Tanah.....	19
2.4.2. Prospek Pengembangan lokasi	20
2.4.3 Standar Luasan Bangunan BLK.....	21
2.4.3.1 Bangunan Kantor	21
2.4.3.2 Bangunan Workshop.....	21
2.4.3.3 Bangunan Asrama	23
2.4.3.4 Fasilitas Pendukung	23
2.5 Tinjauan Workshop	23

2.5.1 Ergonomi dan Area Kerja	23
2.5.2 Material Handling	24
2.6 Studi Banding	27
2.6.1 Balai Latihan Kerja Industri Semarang	27
2.6.1.1 Tinjauan Umum BLKI Semarang	27
2.6.1.2 Program dan kejuruan BLKI Semarang	29
2.6.1.3 Fasilitas BLKI Semarang	30
2.6.2 BP Dikjur (BLPT Semarang)	36
2.6.2.1 Tinjauan Umum BP Dikjur	36
2.6.2.2 Kejuruan BP Dikjur Jawa Tengah	37
2.6.2.3 Sarana dan Workshop di BP Dikjur Jawa Tengah	38
2.6.3 Kesimpulan studi banding	42
BAB III DATA	44
3.1 Tinjauan Kota Semarang	44
3.1.1 Kondisi Fisik	44
3.1.2 Kondisi Non Fisik	45
3.1.3 Pembagian Wilayah	47
3.2 Tinjauan Angkatan Kerja di Kota Semarang	50
3.3 Tinjauan Balai Latihan Kerja Kota Semarang	51
3.3.1 Kondisi BLK Kota Semarang Saat ini	51
3.3.2 Potensi dan Permasalahan BLK Kota Semarang	54
BAB IV KESIMPULAN BATASAN DAN ANGGAPAN	56
4.1 Kesimpulan	56
4.2 Batasan	56
4.3 Anggapan	57
BAB V PENDEKATAN PROGRAM PERENCANAAN DAN PERANCANGAN	58
5.1 Dasar Pendekatan	58
5.2 Pendekatan Lingkup Pelayanan	58
5.3 Pendekatan Program Pelatihan	58
5.4 Aspek Fungsional.....	59
5.4.1 Pendekatan Pelaku kegiatan.....	59
5.4.2 Pendekatan Kegiatan.....	61
5.4.3 Pendekatan Kebutuhan Ruang	65
5.4.4 Pendekatan Sirkulasi	67
5.4.5 Pendekatan Kapasitas.....	68
5.4.6 Pendekatan Besaran Ruang	70

5.5 Pendekatan Aspek Kinerja	83
5.5.1 Penerangan	83
5.5.2 Penghawaan	84
5.5.3 Akustik	85
5.5.4 Jaringan Listrik	85
5.5.5 Air Bersih	86
5.5.6 Komunikasi	86
5.5.7 Sistem Pembuangan Air kotor, Limbah dan Sampah	87
5.5.8 Sistem Pemadam Kebakaran	88
5.5.9 Sistem Penangkal Petir	89
5.6 Pendekatan Aspek teknis	89
5.6.1 Sistem Modul	89
5.6.2 Sistem Struktur	90
5.7 Pendekatan Aspek Arsitektural	90
5.8. Pendekatan Lokasi Dan Tapak	93
5.8.1 Pemilihan Lokasi	93
5.8.2 Penentuan Lokasi	95
5.8.3 Pemilihan Tapak	96
BAB VI PROGRAM DASAR PERENCANAAN DAN PERANCANGAN	101
6.1 Konsep Perancangan	101
6.2 Faktor-faktor Perancangan	102
6.2.1 Pelaku Dan Aktivitas	102
6.2.2 Sistem Utilitas Bangunan	103
6.2.3 Sistem Struktur	105
6.2.4 Aspek Arsitektural	106
6.3 Program Ruang Dan Tapak	107
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	