

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR DAN ILUSTRASI	vii
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR BAGAN	ix
BAB I PENDAHULUAN	10
1.1 Latar Belakang	10
1.2 Identifikasi Permasalahan	11
1.3 Rumusan Permasalahan	11
1.4 Tujuan dan Sasaran Perancangan	12
1.4.1 Tujuan Perancangan	12
1.4.2 Sasaran Perancangan	12
1.5 Batasan Perancangan	13
1.6 Manfaat Perancangan	13
1.7 Metode Perancangan	14
1.7.1 Pengumpulan Data.....	124
1.8 Kerangka Berpikir	17
1.9 Sistem Penulisan	18
BAB II KAJIAN LITERATUR DAN STANDARISASI.....	19
2.1 Definisi	19
2.1.1 Definisi Perpustakaan	20
2.1.2 Struktur Organisasi Perpustakaan umum	23
2.2 Klasifikasi Projek	24
2.2.1 Standar Ruang Perpustakaan Umum	24

2.2.2	Standar Ruang Sarana dan Prasarana Perpustakaan Umum.....	27
2.2.3	Standar Koleksi Perpustakaan Umum.....	27
2.2.4	Standar Kebutuhan Perpustakaan Umum.....	28
2.2.3	Standar Teknis Perpustakaan Umum.....	36
2.3	Klasifikasi Projek.....	37
2.3.1	Ergonomi Human Dimension.....	37
2.3.1	Standar Sirkulasi.....	42
2.4	Pendekatan Desain.....	43
2.4.1	Pengertian Well being.....	44
2.4.2	Beberapa Faktor Dalam <i>Well Being</i>	44
2.4.3	Pengaruh <i>Well Being</i>	45
2.4.4	Isu Virus Corona 19 dalam Pengaplikasian <i>Well Being</i>	46
2.5	Studi Preseden.....	47
2.6	Studi Kasus.....	48
BAB III ANALISIS STUDI BANDING, DESKRIPSI PROYEK, DAN		
	ANALISIS	49
3.1	Analisis Studi Banding	49
3.1.1	Perpustakaan RI.....	49
3.1.2	Dipusip Kota bandung.....	54
3.1.3	Analisis S.W.O.T.....	57
3.3	Data Proyek	60
3.3	Analisis Perancangan.....	61
3.3.1	Analisis <i>Site</i>	61
3.3.2	Analisis Alur Aktifitas.....	64
3.3.3	Analisis Kebutuhan Ruang.....	65
3.3.4	Analisis Luasan Ruang	69
3.3.5	Analisis Hubungan Antar Ruang.....	70
3.3.6	Zoning Blocing.....	70
BAB IV KONSEP PERANCANGAN		
4.1	Tema Konsep Perancangan	72

4.2	Konsep Perancangan	73
4.2.1	Penerapan Sistem Teknologi Pada Perpustakaan	72
4.2.2	Pencapaian Suasana	75
4.2.3	Konsep Bentuk Furniture	76
4.2.4	Konsep Bentuk Akustik	78
4.2.5	Konsep Material	79
4.2.6	Konsep Warna	80
4.2.7	Konsep Pencahayaan.....	81
4.2.8	Konsep Penghawaan	85
4.2.9	Konsep Keamanan	86
4.3	Konsep Visual.....	89
4.3.1	Konsep Pengayaan.....	89
4.3.2	Konsep 3D Perancangan Perpustakaan	91
BAB V KESIMPULAN		93
DAFTAR PUSTAKA		96