

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
ABSTRAKSI	viii
BAB I PENDAHULUAN	
1. Latar Belakang Proyek	1
1.1. Potensi Pusat Komputer di Yogyakarta	1
1.2. Penampilan Bangunan sebagai Aspek Material dan Konstruksi	3
2. Rumusan Permasalahan	5
3. Tujuan dan Sasaran	6
3.1. Tujuan	6
3.2. Sasaran	6
4. Lingkup Pembahasan	6
5. Spesifikasi Umum Proyek	6
5.1. Profil Pengguna	6
5.2. Kebutuhan Ruang	7
5.3. Lokasi dan Site	9
6. Strategi Rancangan	10
6.1. Karakter Bangunan dengan Citra Visual High Tech	10
6.1.1. Bentuk Bangunan High Tech	10
6.1.2. Konstruksi Bangunan High Tech	11
6.1.3. Bahan Bangunan	12
6.2. Penampilan Bangunan	13
6.3. Konsep Struktur	15
6.4. Kerangka Pola Pikir	17

BAB II PROSES PERANCANGAN

A. Tahap Skematik Design	18
B. Tahap Design Development	20

BAB III PERANCANGAN

A. Sistem Struktur	22
B. Bentuk Denah	24
C. Building Envelope	25

KILASAN DESIGN	28
----------------------	----

DAFTAR PUSTAKA	35
----------------------	----

